1993

Demographic Yearbook



Annuaire démographique

United Nations • Nations Unies



Department for Economic and Social Information and Policy Analysis

Département de l'information économique et sociale et de l'analyse des politiques

1993

Demographic Yearbook Annuaire démographique

Forty-fifth issue/Quarante-cinquième édition



NOTE

Symbols of United Nations documents are composed of capital letters combined with figures. Mention of such a symbol Indicates a reference to a United Nations document.

The designations used in this publication have been provided by the competent authorities. Those designations and the presentation of material in this publication do not imply the expression of any opinion whatsoever on the part of the Secretariat of the United Nations concerning the legal status of any country, territory, city or area or of its authorities, or concerning the delimitation of its frontiers or boundaries.

Where the designation "country or area" appears in the headings of tables, it covers countries, territories, cities or areas.

NOTE

Les cotes des documents de l'Organisation des Nations Unies se composent de lettres majuscules et de chiffres. La simple mention d'un texte signifie qu'il s'agit d'un document de l'Organisation.

Les appellations utilisées dans cette publication ont été fournies par les autorités compétentes. Ces appellations et la présentation des données qui figurent dans cette publication n'impliquent de la part du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies aucune prise de position quant au statut juridique des pays, territoires, villes ou zones, ou de leurs autorités, ni quant au tracé de leurs frontières ou limites.

L'appellation "pays ou zone" figurant dans les titres des rubriques des tableaux désigne des pays, des territoires, des villes ou des zones.

ST/ESA/STAT/SER.R/24

UNITED NATIONS PUBLICATION
Sales No. E/F.95.XIII.1

PUBLICATION DES NATIONS UNIES Numéro de vente : E/F.95.XIII.1

Inquiries should be directed to: PUBLISHING DIVISION UNITED NATIONS NEW YORK, N.Y. 10017 Adresser toutes demandes de renseignements à la :
DIVISION DES PUBLICATIONS
NATIONS UNIES
NEW YORK, N.Y. 10017

ISBN 92-1-051084-4 ISSN 0082-8041

Copyright © United Nations 1995 All rights reserved Copyright © Nations Unies 1995 Tous droits réservés

Special topics of the Demographic Yearbook series: 1948 – 1993

Sujets spéciaux des diverses éditions de l'Annuaire démographique: 1948 – 1993

Year Année	Sales No. Numéro de vente	Issue-Edition	Special topic—Sujet spécial
1948	49.XIII.1	First-Première	General demography—Démographie générale
1949-50	51.XIII.1	Second-Deuxième	Natality statistics—Statistiques de la natalité
1951	52.XIII.1	Third—Trosième	Mortality statistics—Statistiques de la mortalité
1952	53.XIII.1	Fourth—Quatrième	Population distribution—Répartition de la population
1953	54.XIII. 1	Fifth-Cinquième	General demography—Démographie générale
1954	55.XIII.1	Sixth—Sixième	Natality statistics—Statistiques de la natalité
1955	56.XIII.1	Seventh-Septième	Population censuses—Recensement de population
1956	<i>57</i> .XIII.1	Eighth—Huitième	Ethnic and economic characteristics of population— Caractéristiques ethniques et économiques de la population
1957	58.XIII.1	Ninth-	Mortality statistics—
		Neuvième	Statistiques de la mortalité
1958	59.XIII.1	Tenth-	Marriage and divorce statistics—
1700	37.7	Dixième	Statistiques de la nuptialité et de la divortialité
1959	60.XIII.1	Eleventh—	Natality statistics—
1737	OU.AIII. I	Onzième	
10/0	41 VIII 1		Statistiques de la natalité
1960	61.XIII.1	Twelfth-	Population trends—
		Douzième	L'évolution de la population
1961	62.XIII.1	Thirteenth—	Mortality statistics—
		Treizième	Statistiques de la mortalité
1962	63.XIII.1	Fourteenth—	Population census statistics I—
		Quatorzième	Statistiques des recensements de population l
1963	64.XIII.1	Fifteenth—	Population census statistics II—
		Quinzième	Statistiques des recensements de population II
1964	65.XIII.1	Sixteenth—	Population census statistics III—
1704	00.7	Seizième	Statistiques des recensements de population III
1965	66.XIII.1	Seventeenth-	Natality statistics—
1905	66.AIII. I	=	
		Dix-septième	Statistiques de la natalité
1966	67.XIII.1	Eighteenth-	Mortality statistics I—
		Dix-huitième	Statistiques de la mortalité I
1 <i>967</i>	E/F.68.XIII.1	Nineteenth–	Mortality statistics II—
		Dix-neuvième	Statistiques de la mortalité II
1968	E/F.69.XIII.1	Twentieth—	Marriage and divorce statistics—
		Vingtième	Statistiques de la nuptialité et de la divortialité
1969	E/F.70.XIII.1	Twenty-first-	Natality statistics—
	_,	Vingt et unième	Statistiques de la natalité
1970	E/F.71.XIII.1	Twenty-second-	Population trends—
17/0	L/1./ I.Alli. I	Vingt-deuxième	L'évolution de la population
1071	E/F.72.XIII.1		Population census statistics I—
1971	E/ F./ Z.AIII. I	Twenty-third-	
	F /F 70 V*** 3	Vingt-troisième	Statistiques des recensements de population I
1972	E/F.73.XIII.1	Twenty-fourth-	Population census statistics II—
		Vingt—quatrième	Statistiques des recensements de population II
1 <i>97</i> 3	E/F.74.XIII.1	Twenty-fifth-	Population census statistics III—
		Vingt-cinquième	Statistiques des recensements de population III
1974	E/F.75.XIII.1	Twenty-sixth-	Mortality statistics—
		Vingt-sixième	Statistiques de la mortalité
1975	E/F.76.XIII.1	Twenty-seventh-	Natality statistics—
		Vingt-septième	Statistiques de la natalité
1976	E/F.77.XIII.1	Twenty-eighth-	Marriage and divorce statistics—
.,,,	E/11//1/1111111	Vingt-huitième	Statistiques de la nuptialité et de la divortialité
1077	E /E 70 VIII 1		International Migration Statistics—Statistiques des
1977	E/F.78.XIII.1	Twenty-ninth-	
1070	E /E 70 VIII 1	Vingt-neuvième	migration internationales
1978	E/F.79.XIII.1	Thirtieth—	General tables—
		Trentième	Tableaux de caractè général
1978	E/F.79.XIII.8	Special issue—	Historical supplement—
		Edition spéciale	Supplément rétrospectif
1979	E/F.80.XIII.1	Thirty—first—	Population census statistics—
		Trente et unième	Statistiques des recensements de population

Special topics of the Demographic Yearbook series: 1948-1993

Sujets spéciaux des diverses éditions de l'Annuaire démographique: 1948 – 1993

Year Année	Sales No. Numéro de vente	Issue-Edition	Special topic—Sujet spécial
1980	E/F.81.XIII.1	Thirty-second-	Mortality statistics—
		Trente-deuxième	Statistiques de la mortalité
1981	E/F.82.XIII.1	Thirty-third-	Natality statistics—
		Trente-troisième	Statistiques de la natalité
1982	E/F.83.XIII.1	Thirty-fourth	Marriage and divorce statistics—
		Trente—quatrième	Statistiques de la nuptialité et de la divortialité
1983	E/F.84.XIII.1	Thirty-fifth	Population census statistics I—
		Trente-cinquième	Statistiques des recensements de population I
1984	E/F.85.XIII.1	Thirty-sixth	Population census statistics II—
		Trente-sixième	Statistiques des recensements de population II
1985	E/F.86.XIII.1	Thirty-seventh-	Mortality statistics—
		Trente-septième	Statistiques de la mortalité
1986	E/F.87.XIII.1	Thirty-eighth-	Natality statistics—
		Trente-huitième	Statistiques de la natalité
1987	E/F.88.XIII.1	Thirty-ninth-	Household composition —
`		Trente-neuvième	Les éléments du ménage
1988	E/F.89.XIII.1	Fortieth-	Population census statistics —
		Quarantième	Statistiques des recensements de population
1989	E/F.90.XIII.1	Forty-first-	International Migration Statistics–Statistiques des
		Quarente et unième	migration internationales
1990	E/F.91.XIII.1	Forty-second-	Marriage and divorce statistics—
		Quarente—deuxième	Statistiques de la nuptialité et de la divortialité
1991	E/F.92.XIII.1	Forty-third	General tables—
		Quarente—troisième	Tableaux de caractè général
1991	E/F.92.XIII.8	Special issue—	Population ageing and the situation of elderly persons—
		Edition spéciale	Vieillissement de la population et situation des personnes agées
1992	E/F.94. III. 1	Forty—fourth—	Fertility and mortality statistics—
		Quarente—quatriéme	Statistiques de la fecondité et de la mortalité
1993	E/F.95, III, 1	Forty-fifth-	Population census statistics—
		Quarente-cinquième	Statistiques des recensements de population

CONTENTS - TABLE DES MATIERES

	Page		Page
Explanations of symbols	x	Explication des signes	x
TEXT		TEXTE	
INTRODUCTION	1	INTRODUCTION	1
DATES OF NATIONAL POPULATION AND/OR HOUSING CENSUSES TAKEN DURING THE DECADE 1975 – 1984 AND TAKEN OF ANTICIPATED DURING THE DECADE 1985 – 1994	3	DATES DES RECENSEMENTS NATIONAUX DE LA POPULATION ET/OU DE L'HABITATION EFFECTUES AU COURS DE LA DECENNIE 1975 – 1984 ET EFFECTUES OU PREVUS AU COURS DE LA DECENNIE 1985 – 1994	3
TECHNICAL NOTES ON THE STATISTICAL TABLES		NOTES TECNIQUES SUR LES TABLEAUX STATISTIQUES	UES
1. General remarks	12	1. Remarque d'ordre général	12
2. Geographical aspects	13	2. Considérations géographiques	13
3. Population	15	3. Population	15
4. Vital statistics	23	4. Statistiques de l'état civil	23
Description of tables	38	Description des tableaux	38
TABLES PUBLISHED ANNUALLY		TABLEAUX PUBLIES CHAQUE ANNEE	
Table	Page	Tableaux	Page
WORLD SUMMARY		APERCU MONDIAL	
Population, rate of increase, birth and death rates, surface area and density for the world, macro regions and regions: selected years	129	Population, taux d'accroissement, taux de natalité et taux de mortalité, superficie et densité pour l'ensemble du monde, les grandes régions et les régions géographiques: diverses années	. 129
Estimates of population and its percentage distribution, by age and sex and sex ratio for all ages for the world, macro regions and regions: 1995	130	Estimations de la population et pourcentage de répartition selon l'âge et le sexe et rapport de masculinité pour l'ensemble du monde, les grandes régions et le régions géographiques: 1995	. 130
3. Population by sex, rate of population increase, surface area and density for each country or area of the world: latest census, and mid—year estimates for 1990 and 1993	132	3. Population selon le sexe, taux d'aacroissement de la population, superficie et densité dans chaque pays ou zone du monde: dernier recensement et estimations au milieu de l'année pour 1990 et 1993	
Vital statistics summary and expectation of life at birth: latest available year	142	Apercu des statistiques de l'état civil et espérance de vie à la naissance: dernière année disponible	142

Tab	le	Page	Tabl	leaux	Page
	POPULATION			POPULATION	
5.	Estimations of mid—year population: 1984 — 1993	154	5.	Estimations de la population au milieu de l'année: 1984 – 1993	154
6.	Urban and total population by sex: 1984 — 1993	162	6.	Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993	162
7.	Population by age, sex and urban/rural residence: latest available year, 1984 – 1993by urban/rural residence	182 222	7.	Population selon d'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale : dernière année disponible, 1984 – 1993 selon la résidence, urbaine/rurale	182 222
8.	Population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants: latest available year	264	8.	Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible	264
	NATALITY			NATALITE	
9.	Live births and crude live—birth rates, by urban/rural residence: 1989 — 1993by urban/rural residence	320 325	9.	Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 selon la résidence, urbaine/rurale	320 325
10.	Live births by age of mother, sex and urban/rural residence latest available year	330 · 342	10.	Naissances vivantes selon l'âge de la mére, le sexe et la résidence, urbaine/rurale dernière année disponible selon la résidence, urbaine/rurale	330 342
11.	Live births rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year by urban/rural residence	351 357	11.	Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mére et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponibleselon la résidence, urbaine/rurale	351 357
	FOETAL MORTALITY			MORTALITE FOETALES	
	Late foetal deaths and late foetal death ratios, by urban/rural residence: 1988 — 1992	361 363 366		Morts foetales tardives et rapport de mortinalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1988 – 1992selon la résidence, urbaine/rurale	361 363 366
14	Legally induced abortions by age and number of previous live births of woman: latest available year	368	14.	Avortements provoqués légalement selon l'âge de la femme et selon le nombre des naissances vivantes précédentes:	240

Tabl	e	Page -	Tabl	leaux	Page
	INFANT AND MATERNAL MORTALITY			MORTALITE INFANTILE ET MORTALITE	
15.	Infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence: 1989 – 1993 by urban/rural residence	375 380	15.	Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 selon la résidence, urbaine/rurale	
16.	Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available year	385 396	16.	Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponibleselon la résidence, urbaine/rurale	
1 <i>7</i> .	Maternal deaths and maternal mortality rates: 1983 – 1992	398	17.	Mortalité liée à la maternité, nombre de décès et taux: 1983 – 1992	. 398
	GENERAL MORTALITY			MORTALITE GENERALE	
18.	Deaths and crude death rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993	402 407	18.	Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 selon la résidence, urbaine/rurale	
19.	Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year by urban/rural residence	412 434	19.	Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible: selon la résidence, urbaine/rurale	. 412 434
20.	Death rates specific for age, sex and urban/rural residence: latest available year	454 470	20.	Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponibleselon la résidence, urbaine/rurale	
21.	Deaths and death rates by cause: latest available year	484	21.	Décès selon la cause, nombre et taux: dernière année disponible	. 484
22.	Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year	506	22.	Espérance de vie à un âge donnée pour chaque sexe: dernière année disponible	. 507
	NUPTIALITY			NUPTIALITE	
23.	Marriages and crude marriages rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993by urban/rural residence	538 542	23.	Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 — 1993 selon la résidence, urbaine/rurale	
24.	Marriages by age of groom and age of bride: latest available year	546	24.	Mariages selon l'âge de l'époux et de dernière année disponible	. 546
	DIVORCES			DIVORTIALITE	
25	. Divorces and crude divorce rates: 1989 – 1993	557	25. vii	Divorces et taux bruts de divortialité: 1989 – 1993	. 557

Tab	le	Page	Tabi	leaux	Page
	SPECIAL TOPIC TABLES			TABLEAUX PORTANT SUR LE SUJET SPECIAL	
	DEMOGRAPHIC AND SOCIAL CHARACTERISTICS			CHARACTERISTIQUES DEMOGRAPHIQUES ET SOCIALES	
26.	Population by single years of age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993by urban/rural residence	561 651	26.	Population selon l'année d'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 selon la résidence, urbaine/rurale	
27.	Population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993by urban/rural residence	748 756	27.	Population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993selon la résidence, urbaine/rurale	
28.	Population by language, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993by urban/rural residence	758 764	28.	Population selon la langue, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993selon la résidence, urbaine/rurale	
29.	Population by religion, sex and urban/rural residence: each census, 1985 — 1993by urban/rural residence	766 772	29.	Population selon la religion, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993selon la résidence, urbaine/rurale	766 772
	GEOGRAPHICAL CHARACTERISTICS			CHARACTERISTIQUES GEOGRAPHIQUES	
30.	Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993	774 790	30.	Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993selon la résidence, urbaine/rurale	774 790

Table		Page	Table	aux	Page
SPECIAL TOP	PIC TABLES			TABLEAUX PORTANT SUR LE SUJET SPECIAL	
EDUCATION	AL CHARACTERISTICS			CHARACTERISTIQUES RELATIVES A L'EDUCA	LTION
31. Population in size—class each cen		810	31.	Population dans les localités selon la catégorie d'importance et le sexe: chaque recensement, 1985 – 1993	810
urban/rurc each censu	r literacy, sex age and al residence: as, 1985 – 1993	816 844	32.	Population selon l'alphabétisme, le sexe l'âge et la résidence, urbaine/rurale: 1985 — 1993 selon la résidence, urbaine/rurale	816 844
years of a urban/rurc each censu	total population 15 ge and over by sex and al residence: us, 1985 – 1993	858 861	33.	Population analphabète et la population totale de 15 ans et plus, selon le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993selon la résidence, urbaine/rurale	
by educat urban/rurc each censu	5 years of age and over, ional attainment, sex and al residence: us, 1985—1993 /rural residence	863 915	34.	Population de 15 ans et plus, selon le degrée d'instruction,le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993: selon la résidence, urbaine/rurale	863 915
by school sex, age a urban/rurc each censu	to 24 years of age attendance, nd al residence us, 1985 – 1993	947 966	35.	Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 selon la résidence, urbaine/rurale	947 966
INDEX			INDE.	x	
Subject-matter in	dex	974	Inde	c par sujet	1 002

EXPLANATION OF SYMBOLS

Category not applicable	**
Data not available	•••
Magnitude zero	-
Magnitude not zero, but less than half of unit employed	0 and/or 0.0
Marked break in series is indicated by a vertical bar	1
Provisional	*
United Nations estimate	x
Data tabulated by year of registration rather than occurrence	+
Based on less than specified minimum	•
Relatively reliable data	Roman type
Data of lesser reliability	Italics

EXPLICATION DES SIGNES

Sans objet	••
Données non disponibles	•••
Néant	
Chiffre inférieur à la moitié de l'unité employée	0 et/ou 0.0
Un trait vertical dans la colonne indique une discontinuité notable dans la série	ı
Données provisoires	*
Estimations des Nations Unies	х
Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement	+
Rapport fondé sur un nombre inférieur à celui spécifié	•
Données relativement sûres	Charactères romains
Données dont l'exactitude est moindre	Italiques

INTRODUCTION

The Demographic Yearbook is a comprehensive collection of international demographic statistics, prepared by the Statistical Division of the United Nations. The Demographic Yearbook 1993, which features the results of population censuses as the special topic is the forty–fifth in a series published by the United Nations.

Through the co—operation of national statistical services, official demographic statistics are presented for about 233 countries or areas throughout the world. Estimates prepared by the United Nations Population Division, Department for Economic and Social Information and Policy Analysis of the United Nations, have been used in certain instances to supplement official statistics. The use of United Nations estimates has made it possible to present tables giving summary data for all countries or areas of the world using 1993 as a common year of reference.

The tables in this issue of the Yearbook are presented in two parts, the basic tables followed by the tables devoted to population censuses, the special topic in this issue. The first part contains tables giving a world summary of basic demographic statistics, followed by tables presenting statistics on the size, distribution and trends in population, natality, foetal mortality, infant and maternal mortality, general mortality, nuptiality and divorce. In the second part, this issue of the Yearbook serves to update the census information featured in the 1988 issue. Census data on demographic and social characteristics include population by single years of age and sex, national and/or ethnic composition, language and religion. Tables showing data on geographical characteristics include information on major civil divisions and localities by size—class. Educational characteristics include population data on literacy, educational attainment and school attendance. In many of the tables, data are shown by urban/rural residence.

Most previous issues have included a special text considered to be of particular interest to the users of the Demographic Yearbook. In this issue of the Yearbook, the special text is entitled "Dates on National Population and/or Housing Censuses taken during the decades 1975–1984 and 1985–1994".

The Technical Notes on the Statistical Tables are to assist the reader in using the tables. A cumulative index, found at the end of the Yearbook, is a guide to the subject matter, by years covered, in all forty—five issues. The sales numbers of previous issues and a listing of the special topics featured in each issue are shown on pages iii and iv.

To commemorate the thirtieth anniversary of the publication of the Demographic Yearbook, a special edition entitled the Demographic Yearbook: Historical Supplement was issued in 1979. The Historical Supplement presents time series on population size, age, sex and urban/rural residence, natality, mortality and nuptiality as well as selected derived measures concerning these components of population change for a 30—year time period, 1948—1978. The first issue of the Yearbook, the Demographic Yearbook 1948, included many of the same tables showing annual data for the period 1932 to 1947. Therefore, the Historical Supplement, in particular when used jointly with the Demographic Yearbook 1948, can furnish a wealth of historical international demographic data.

INTRODUCTION

L'Annuaire démographique est un recueil de statistiques démographiques internationales qui est établi par la Division de statistique de l'Organisation des Nations Unies. L'Annuaire de 1993, qui a une édition spéciale sur le vieiellissement de la population et situation des personnes âgées est le quarante—cinquième d'une série que publie l'ONU.

Grâce à la coopération des services nationaux de statistique, il a été possible de faire figurer dans la présente édition des statistiques démographiques officielles pour environ 233 pays ou zones du monde entier. Dans certains cas, pour compléter les statistiques officielles, on a utilisé des estimations établies par la Division de la population du Departement de l'Information Economique et et Sociale et de l'Analyse des Politiques de l'ONU. Grâce à ces estimations, on a pu présenter des tableaux contenant des données récapitulatives pour l'ensemble des pays ou zones du monde entier, avec 1993 pour année de référence.

Les tableaux de la présente édition de l'Annuaire sont présentés en deux groupes : d'abord les tableaux de base, puis les tableaux consacrés aux recensements de la population, qui est le sujet spécial. Dans le groupe I se trouvent des tableaux qui donnent un aperçu mondial des statistiques démographiques de base, puis des tableaux qui présentent des statistiques sur la dimension, la répartition et les tendances de la population, la natalité, la mortalité foetale, la mortalité infantile et la mortalité liée à la maternité, la mortalité générale et la nuptialité et divortialité. Dans le deuxième groupe, la présente édition de l'Annuaire démographique met à jour les données de recensements publiées dans les éditions de 1988. Les données relatives aux caractéristiques démographiques et sociales des recensements de la population comprennent la population selon l'année d'âge et le sexe, la composition nationale et/ou ethnique, la langue et la religion. Les tableaux presentant des données sur les caractéristiques géographiques incluent des recensements sur les principales divisions administratives et sur les localités, selon la catégorie d'importance. Les caractéristiques relatives à l'éducation comprennent des données sur la population selon l'alphabétisme, selon le degré d'instruction et selon la fréquentation scolaire. Dans un grand nombre de tableaux, des données classées selon la résidence, urbaine/rurale sont présentées.

La plupart des éditions antérieures comportaient un texte spéciale sur un sujet dont on jugeait qu'il présentait un intérêt particulier pour les utilisateurs de l'Annuaire démographique. Dans la présente édition, ce texte spéciale est intitulé "Dates des recensements nationaux de la population et/ou de l'habitation effectués au cours des décennies 1975–1984 et 1985–1994".

Les Notes techniques sur les tableaux statistiques sont destinées à aider le lecteur. A la fin de l'Annuaire, un index cumulatif donne des renseignements sur les matières traitées dans chacune des quarante—et—cinque éditions et sur les années sur lesquelles portent les données. Les numéros de vente des éditions antérieures et une liste des sujets spéciaux traités dans les différentes éditions apparaissent en page iii et iv.

A l'occasion du trentième anniversaire de l'Annuaire démographique, une édition spéciale intitulée Annuaire démographique: Supplément rétrospectif a été publiée en 1979. Ce supplément rétrospectif présente des séries chronologiques sur la dimension de la population, l'âge, le sexe et la résidence urbaine/rurale, la natalité, la mortalité et la nuptialité ainsi que quelques mesures indirectes concernant les changements de population pour une période de 30 années (1948–1978). L'Annuaire démographique 1948, qui était la première édition, comprenait beaucoup de tableaux semblables présentant des données annuelles couvrant la période 1932–1947. De ce fait, le Supplément rétrospectif, utilisé conjointement avec l'Annuaire de 1948, pourra fournir des données démographiques internationales de grande valeur historique.

In June 1984, the Population and Vital Statistics Report: 1984 Special Supplement was published. The Special Supplement updates several data series presented in the Demographic Yearbook: Historical Supplement; in particular, population estimates and a summary of vital statistics rates, population by age, sex and urban/ural residence as reported in the 1970 and 1980 round of population censuses and age—specific birth and death rates.

The Demographic Yearbook is one of a co—ordinated and interrelated set of publications issued by the United Nations and the specialized agencies and designed to supply basic statistical data for demographers, economists, public—health workers and sociologists. Under the co—ordinated plan, the Demographic Yearbook is the international source of demographic statistics. Some of the data assembled for it are reprinted in the publications of the World Health Orgnization — in particular in the World Health Statistics Annual — to make them more readily accessible to the medical and public—health professions.

In addition, the World Health Organization publishes annually compilations of deaths by cause, age and sex, detailed statistics on selected causes of death, information on cases of deaths from notifiable diseases and other data of medical interest, which supplement the Demographic Yearbook tables. Both the Demographic Yearbook and the World Health Organization publications should be used when detailed figures on the full range of internationally assembled statistics on these subjects are required.

Data shown in this issue of the Demographic Yearbook are available on magnetic tape at a cost of \$320.00.

A database that runs on microcomputers is under development. Known as the Demographic and Social Statistics Database, it contains data previously published in the Demographic Yearbook. This microcomputer—based system provides fast access to demographic and social time series statistics. The current version runs on an IMB—compatible microcomputer of 80286 or higher with at least 600 Kb of RAM, 10Mb of hard disk and one floppy drive.

The system is menu—driven. It permits users to choose topics, time periods, countries or areas and data sources. Users can select outputs directed to the screen, to paper or to a datase in ASCII format. As the development continues, topics will be updated at the completion of their preparation for publication in the Yearbook. Data from this issue are available as follows:

En juin 1984, le Rapport sur la population et les statistiques de l'état civil : Supplément spécial de 1984, été publié. Cette édition spéciale est une mise à jour de plusieurs séries présentées dans l'Annuaire démographique : Supplément historique; notament, les estimations concernant la population et une récapitulacion des taux démographiques, la répartition de la population par âge, sexe et résidence urbaine/rurale telle qu'elle ressort des cycles de recensements de population, de 1970 et de 1980, et les taux de natalité et de mortalité par âge.

L'Annuaire démographique s'intègre dans un ensemble de publications complémentaires que font paraître l'Organisation des Nations Unies et les institutions spécialisées et qui ont pour objet de fournir des statistiques de base aux démographes, aux économistes, aux spécialistes de la santé publique et aux sociologues. Conformément au plan de coordination, l'Annuaire démographique constitue la source internationale des statistiques démographiques. Certaines des données qui y sont rassemblées sont reproduites dans les publications de l'Organisation mondiale de la santé — notamment dans l'Annuaire des statistiques sanitaires mondiales — afin qu'elles soient plus accessibles au corps médical et aux agents de la santé publique.

En outre, l'Organisation mondiale de la santé publie chaque année des statistiques des décès selon la cause, l'âge et le sexe, des séries détaillées sur les décès imputables à certaines causes, des données sur les cas de maladies à déclaration obligatoire et sur les décès dus à ces maladies, ainsi que d'autres statistiques d'intérêt médical qui viennent compléter les tableaux de l'Annuaire démographique. L'Annuaire démographique et les publications de l'Organisation mondiale de la santé doivent être consultés concurremment si l'on veut connaître, dans tout leur détail, les statistiques rassemblées dans ces domaines sur le plan international

Il est possible de se procurer sur bande magnétique, moyennant le paiement d'une somme 320 dollars les données recueillies dans le présent Annuaire démographique.

On met actuellement au point une base de base de données exploitable sur micro—ordinateur. Intitulée Base de données des statistiques demographiques et sociales, celle—ci contient des données déjà publiées dans l'Annuaire démographique. Grâce à ce système informatisé, l'utilisateur pourra avoir rapidement accès aux statistiques chronologiques dans les domaines démographiques et sociales. La version actualle de la base de données est exploitable sur les micro—ordinateurs compatibles IBM de type 80286 au plus, dotés au minimum de 600 kilo—octets de mémoire vive, d'un disque dur de 10 méga—octets et d'une unité de disque souple.

Grace à ce système, qui est à base de menus, l'utilisateur peut opérer des choix selon les sujets, les séries chronologiques, les pays ou zones et les sources des données, et extraire les données auxquelles il aura ainsi accédé directement sur l'écran, sur papier ou sur un fichier de type ASCII. Au fur et à mésure de la mise au point de cette base de données, les différents sujets seront mis à jour une fois qu'ils auront été définivement établis aux fins de publication dans l'Annuaire. Les données de cette édition sont disponibles comme suit:

Population by sex	1950 – 1990	Population selon le sexe	1950 – 1990
Population by age and sex	1950 - 1990	Population selon l'âge et le sexe	1950 - 1990
Live births by sex		Naissances vivants par sexe	
Live births by age of mother		Naissances vivants selon l'âge de	
and sex of child	1950 1990	la mère et le sexe	1950 – 1990
Deaths by sex	1950 - 1990	Déces selon l'âge	
Deaths by age and sex	1950 – 1990	Déces selon l'âge et le sexe	
Expectation of life at exact ages		Espérance de vie à un âge	
by sex	1950 – 1990	donnée pour chaque sexe	1950 – 1990
Infant deaths by sex	1950 – 1990	Déces d'enfants de moins	
•		d'un an selon le sexe	1950 – 1990
Marriages	1950 – 1990	Mariages	1950 – 1990

Marriages by age of groom and bride 1980 – 1990	Mariages selon l'âge de
	l'époux et de l'épouse
Divorces	Divorces

Users wishing to conduct their own research can do so by obtaining the database on diskette. For further information and ways to obtain the database, users may contact the Director, Statistical Division, United Nations, New York, NY 10017.

Les utilisateurs qui désirent faire leur propre recherche peuvent obtenir la base de données sur disquette. Pour obtenir plus d'information sur les moyens de recevoir la base de données, on peut contacter le directeur de la Division de statistique.

DATES OF NATIONAL POPULATION AND/OR HOUSING CENSUSES

Taken during the decades 1975–1984 and 1985–1994

In accordance with resolution 1947 (LVIII) of the United Nations Economic and Social Council, the 1980 World Population and Housing Census Programme covered the 10—year period from 1975 through 1984 and, in accordance with Economic and Social Council resolution 1985/8, the 1990 World Population and Housing Census Programme covers the the 1985–1994 decade.

The table below gives the date of the population and/or housing census for each country or area that participated in the 1980 Programme, and the actual date for each country or area that has taken a population and housing census in the 1990 Programme.

Unless otherwise noted, the dates refer to complete (100 per cent) enumeration, even though some topics may have been investigated on a sample basis. The dates shown reflect information available to the Statistical Division of the United Nations as of 15 December 1994. The following indications and symbols are used:

date: Official national census date.

date *: Provisional national census date.

(date): Anticipated by the Statistical Division of the Unit Nations on the basis of established pattern of census

....: No basis for anticipation at this time.

-: No census taken.

P: Population census.

H: Housing census.

A: Provision by the United Nations of resident technical expert or financial assistance.

T: The census was reported taken (1994 only).

DATES DES RECENSEMENTS NATIONAUX DE LA POPULATION ET/OU DE L'HABITATION

Effectués au cours de la décennie 1975-1984 et 1985-1994

Conformément à la résolution 1947 (LVIII) du Conseil économique et social, le Programme mondial de recensement de la population et de l'habitation de 1980 a porté sur la période de dix ans comprise entre 1975 et 1984, et conformément à la résolution 1985/8 du Conseil économique et social, le Programme mondial de recensement de la population et de l'habitation de 1990 porte sur la période de dix ans comprise entre 1985–1994.

Le tableau ci—après indique pour chaque pays ou zone la date à laquelle des recensements de population et/ou de l'habitation ont déjà été réalisés au titre du Programme de 1980, et pour chaque pays ou zone les dates auxquelles des recensements de population et/ou de l'habitation ont d'ores et déja été réalisés au titre du Programme de 1990.

Sauf indication contraire, les recensements dont il s'agit sont des dénombrements complets (100p. 100), encore que certains sujets aient pu être étudies à l'aide d'enquêtes par sondage. Le tableau a été établi sur la base des renseignements dont le Bureau de statistique de l'Organisation des Nations Unies sur la base des renseignements dont le Bureau de statistique disposait au 15 decembre 1994. Il convient d'interpréter comme suit les indications et les signes qui y sont utilisés:

date: Date officielle du recensement national.

date *: Previsionnelle date du recensement national.

(date) Date prévue par le Bureau de statistique, comptetenu du cycle de recensement préceemment établi.

....: Aucune prévision n'est pas possible actuellement.

P: Recensement de population.

H: Recensement de l'habitation.

A: L'Organisation des Nations Unies a fourni les services d'un

expert technique résident ou une assistance financière.

T: Le recensement rapporté fait (1994 seulement).

Continent and country or area	1980 Decade Décennie 1980		1990 Decade Décennie 1990	
Continent et pays ou zone	1975–1979	1980–1984	1985–1989	1990-1994
AFRICA – AFRIQUE				
Algeria – Algérie	12 II 1977 PHA	-	20 III 1987 PH	_
Angola	_	II 1983 PA 1	_	_
Benin — Bénin	20-30 III 1979 PHA	_	_	15-29 II 1992 PHA
Botswana	_	12-26 VIII 1981 PHA	_	21 VIII 1991 PHA
British Indian Ocean				
Territory – Territoire Britannique de				
l'Océan Indien ²	-	-	-	••••
Burkina Faso	1-7 XII 1975 P A 3	_	10-20 XII 1985 P A	_
Burundi	15-16 VIII 1979 P A	= .	-	16-30 VIII 1990 PHA
Cameroon — Cameroun	9 IV 1976 PHA	-	10 IV 1987 PHA	_
Cape Verde – Cap–Vert	_	1-2 VI 1980 PHA	_	23 VI 1990 PHA
Central African Republic –				
Rép. centrafricaine	8-22 XII 1975 P A 4	_	8 XII 1988 PHA	_
Chad – Tchad		_	_	8 IV 1993 PHA
Comoros – Comores	_	15 IX 1980 PHA	_	15 IX 1991 PHA
Congo	_	22 XII 1984 PHA	-	20 XI-5 XII 1994 PHA
Côte d'Ivoire	30 IV 1975 P A	-	1 III 1988 PHA	_
Djibouti	-	3 I 1983 P A	-	-
Egypt — Egypte	22-23 XI 1976 PHA	_	17-18 XI 1986 PH	_
Equatorial Guinea —				
Guinée équatoriale	_	4–17 VII 1983 P A	_	4 VII 1994 PAT
Eritrea — Erythrée		9 V 1984 PHA	_	1993 PH*
Ethiopia — Éthiopie	-	9 V 1984 PHA	_	11 X 1994 PH*
Gabon		1-31 VIII 1981 P.A	_	31 VII 1993 PA
Gambia — Gambie	_	15 IV 1983 PHA	_	15 IV 1993 PA
Ghana Ghana	-	11 III 1984 P A	-	III 1994 P*
Guinea – Guinée	-	4-17 II 1983 P A	_	****
Guinea—Bissau —				
Guinée-Bissau	16-30 IV 1979 PHA	_	_	1 XII 1991 PHA
Kenya	24 VIII 1979 P A	_	24-25 VIII 1989 PA	_
Lesotho	12 IV 1976 P A	=	12 IV 1986 PA	-
iberia — Libéria	-	1-14 II 1984 PHA	-	(1994 P)
Libyan Arab Jamahiriya —				• •
Jamahiriya arabe libyenne	-	31 VII 1984 P.A	_	••••
Madagascar	1974–1975 PHA ⁵	-	_	1-19 VIII 1993 PHA
Malawi	20 IX-10 X 1977 P A	-	1–21 IX 1987 PHA	_
Mali	1–16 XII 1976 P A	_	1-30 IV 1987 PHA	_
Mauritania — Mauritanie	1 I 1977 P A 6	-	5-20 IV 1988 PHA	_
Mauritius – Maurice	_	2 VII 1983 P A	_	VII 1990 PA
Mauritius — Maurice	-	III-VI 1983 H	_	II 1990 HA
Morocco – Maroc	_	3-21 IX 1982 PHA	_	2 IX 1994 PH
Mozambique	_	1 VIII 1980 P A	_	****
Namibia – Namibie	_	_	_	21 X 1991 PHA

Continent and country or area Continent et pays ou zone	1980 Decade Décennie 1980		1990 Decade Décennie 1990	
	1975–1979	1980–1984	1985–1989	1990-1994
FRICA(cont.)—AFRIQUE(suite)				
Niger	20 XI 1977 P A 7	_	20 V -3 VI 1988 PHA	_
Nigeria – Nigéria ¹⁰	_	_	_	26 XI 1991 PA
Réunion	_	9 III 1982 P	_	15 III 1990 PH
Rwanda	15-16 VIII 1978 PHA		_	15 VIII 1991 PHA
St. Helena —				
Sainte-Hélène	31 X 1976 PH	_	22 II 1987 PH	_
Sao Tome and Principe —				
Sao Tomé et-Principe	=	15 VIII 1981 PHA	_	4 VIII 1991 PHA
Senegal — Sénégal	16 IV 1976 P.A	-	27 V-5 VI 1988 PHA	7 1111 123 1 1 1 1 1
Seychelies	1 VIII 1977 P H	_	17 VIII 1987 P	26-28 VIII 1994 PH
Sierra Leone 11	=	**-	15 XII 1985 PHA	20-20 (111 (774) 11
Somalia — Somalie	7 II 1975 P A 8	_	15 II 1987 PHA 9	_
South Africa —			13 11 17 37 1 112	_
Afrique du Sud	_	6 V 1980 PH	5 III 1985 PH	7 III 1991 PH
Sudan – Soudan		1 II 1983 PHA	3 iii 1763 F11	15 IV 1993 PA
Swaziland	25-26 VIII 1976 P A	7 II 1705 TTIA	25 VIII 1986 PHA	1314 1773 FA
Togo	25-20 VIII 1770 F A	22 XI 1981 PHA	25 VIII 1700 FHA	XI 1993 PHA*
Tunisia — Tunisie	8 V 1975 PHA	30 III 1984 PH	-	AL 1773 FITA."
Uganda – Ouganda	0 1 17/3 FIIA	18 1980 PHA	_	12-19 1991 PHA
United Rep. of Tanzania –	_	181 1960 FITA	-	12-191 1991 PHA
RépUnie de Tanzanie	26-27 VIII 1978 PH		28 VIII 1988 PHA	
Western Sahara –	20-27 VIII 1976 PH	-	26 VIII 1900 PMA	_
Sahara Occidental 13				
Zaire – Zaïre	=	1 VII 1984 P.A		-
Zambia – Zambie	=	25 VIII 1980 PHA	_	
zambia – zambie Zimbabwe	-	18 VIII 1982 PHA	-	20 VIII 1990 PHA 18 VIII 1992 PHA
AMERICA,NORTH				10 YM 1722 (NA
AMERIQUE DU NORD				
Anguilla	=	9-10 IV 1984 PH	-	(1994)
Antigua and Barbuda –				• •
Antigua-et-Barbuda	_		_	28 V 1991 P
Aruba ^{*14}	_	1 II 1981 PH	_	6 X 1991 PH
Bahamas		12 V 1980 PH	_	1 V 1990 PH
Barbados — Barbade	_	12 V 1980 PHA	_	2 V 1990 PH
Belize	-	12 V 1980 PHA	_	12 V 1991 PH
Bermuda – Bermudes	-	12 V 1980 PH	_	12 V 1991 PH
British Virgin Islands —				
Iles Vierges				
britanniques	_	12 V 1980 PHA	_	12 V 1991 PH
Canada	1 VI 1976 PH	3 VI 1981 P	3 VI 1986 PH	4 VI 1991 PH
Cayman Islands —		•		4 ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** ** **
lles Caïmanes	8 X 1979 PHA	_	, 15 X 1989 PH	_
Costa Rica		10 VI 1984 PHA	-	1992 PH*
Cuba	_	11 IX 1981 PHA	_	-
Dominica – Dominique	_	7 IV 1981 PHA		12 V 1991 PH
Dominica - Bonningoe Dominican Republic -	****	, 11 1,011112		14 T 1771 FM
Rép. dominicaine	_	12 XII 1981 PHA		1992 PH*
El Salvador	-	14 All 1701 FTIA	-	
Ei Saivaaor Greenland – Groenland	26 X 1976 PH	-	-	27 IX-6 X 1991 PHA
Greeniana — Groeniana Grenada — Grenade	20 A 1970 FM	30 IV 1981 PHA	-	
	_	9 III 1982 PH	-	12 V 1991 PH
Guadeloupe	-		-	15 III 1990 PH
Guatemala	_	23 III 1981 PHA	_	17-30 IV 1994 PHA
Haiti — Haïti	_	30 VIII 1982 PHA		_

Continent and country or area	1980 De Décennie		1990 Decade Décennie 1990	
Continent et pays ou zone	1975–1979	1980–1984	1985–1989	1990-1994
MERICA,NORTH(cont.)—				
AMERIQUE DU NORD(suite)				
Honduras	_	-	V 1988 PHA	_
Jamaica — Jamaïque	_	8 VI 1982 PHA	-	8 IV 1991 PH
Martinique	_	9 III 1982 PH	-	15 III 1990 PH
Mexico - Mexique	_	4 VI 1980 PH	<u>-</u>	12-16 III 1990 PH
Montserrat	_	12 V 1980 PHA	_	12 V 1991 PH
Netherlands Antilles –				
Antilles néerlandaises 14	_	1 II 1981 PH	_	27 I 1992 PH*
Nicaragua 17	_	-	<u>_</u>	VI 1994 PHA*
Panama	_	11 V 1980 PH	<u> </u>	13 V 1990 PHA
Puerto Rico — Porto Rico	· _	1 IV 1980 PH	_	1 IV 1990 PH
Saint Kitts and Nevis –		717 1700111	_	1 14 1770 PM
Saint-Kitts-et-Nevis	_	12 V 1980 PHA		2 V 1000 PH
Saint Lucia-Sainte-Lucie	_	12 V 1980 PHA 12 V 1980 PHA	•••	2 V 1990 PH
St. Pierre and Miquelon —	=	12 V 1900 FRA	-	12 V 1990 PH
Saint-Pierre-et-Miquelon	_	9 III 1982 PH		15 111 1000 511
St. Vincent and the	_	7 III 1762 PA	-	15 III 1990 PH
Grenadines – Saint–				
Vincent-et-Grenadines		10 V 1000 PH 4		101/1000
Trinidad and Tobago —	_	12 V 1980 PHA	-	12 V 1990 PH
		10 1/ 1000 0014		
Trinité-et-Tobago	-	12 V 1980 PHA	-	12 V 1990 PH
Turks and Caicos Islands —		101/1000 000		
lles Turques et Caïques	-	12 V 1980 PHA	_	2 V 1990 PH
United States — Etats—Unis	-	1 IV 1980 PH	_	1 IV 1990 PH
United States Virgin				
Islands – Iles Vierges				
américaines	-	1 IV 1980 PH	-	1 IV 1990 PH
MERICA,SOUTH—				
AMERIQUE DU SUD				
Argentina – Argentine	-	22 X 1980 PH	_	15 V 1991 PH
Bolivia – Bolivie	29 IX 1976 PHA	_	_	3 VI 1992 PHA
Brazil – Brésil	-	1 IX 1980 P	_	1 IX 1991 PHA
Brazil — Brésil	_	1 I 1981 H	_	
Chile – Chili	_	21 IV 1982 PH	_	22 IV 1992 PH
Colombia – Colombie 18	_	_	15 X 1985 PH	24 X 1993 PH
Ecuador — Equateur	_	28 XI 1982 PH		25 XI 1990 PHA
Falkland Isl.(Malvinas) —				20 AI 1770 PHA
Iles Falkland (Malvinas)	<u> -</u>	7 XII 1980 PH	16 XI 1986 PH	5 III 1991 PH
French Guiana		, , , , , , , , , , , , , , , , ,	19 At 1700 FII	3 III 177 1 PM
Guyane Française	_	9 III 1982 PH		15 (0.1000 20)
Guyana	_	12 V 1980 PHA	-	15 III 1990 PH
Paraguay	-			12 V 1991 PH
raraguay Peru — Pérou	-	11 VII 1982 PHA	-	26 VIII 1992 PHA
	-	12 VII 1981 PHA	-	11 VII 1993 PHA
Suriname	01 1/ 1075 0114	1 VII 1980 PHA	-	_
Uruguay	21 V 1975 PHA	-	23 X 1985 PHA	_
Venezuela	-	20 X 1981 PH	-	21 X 1990 PHA
ASIA—ASIE			•	
Afghanistan	23-24 VI 1979 PHA 11	-	_	_
	1 <i>7</i> I 1979 P	-	12 I 1989 PH	_
Armenia — Arménie				
Armenia — Arménie Azerbaijan —				
Armenia — Arménie Azerbaijan — Azerba[ïdjan	17 I 1979 P	-	12 I 1989 PH	_
Armenia – Arménie Azerbaijan – Azerba[ïdjan Bahrain – Bahreïn	17 I 1979 P -	_ 5 IV 1981 PHA	12 I 1989 PH -	16 XI 1991 PH
Armenia Arménie Azerbaijan Azerba[ïdjan Bahrain Bahreïn	17 I 1979 P - -	- 5 IV 1981 PHA 6-7 III 1981 PHA	12 I 1989 PH - -	 16 XI 1991 PH 12-15 III 1991 PH/
Armenia – Arménie Azerbaijan – Azerba[idjan Bahrain – Bahrein Bangladesh	-	6-7 III 1981 PHA	_	
Armenia — Arménie Azerbaijan —	-		-	

Continent and country or area	1980 Decade		1990 Decade	
Continent at agree as good	Décennie 1980 1975–1979 1980–1984		Décennie 1990 1985–1989 1990–1994	
Continent et pays ou zone	1975-1979	1700-1704	1763-1767	1990-1994
SIA(cont.)—ASIE(suite)				
Cambodia – Cambodge	-	-	-	****
China – Chine	-	1 VII 1982 P A	-	1 VII 1990 PA
Cyprus – Chypre	30 IX 1976 P 12	1 X 1982 H	_	1 X 1992 PHA*
Democratic Kampuchea —				
Kampuchea démocratique 21	-	-	_	_
East Timor —Timor oriental	-	31 X 1980 P	_	31 X 1990 P
Georgia – Géorgie	17 I 1979 P	_	12 I 1989 PH	_
Hong Kong — Hong—kong	2 VIII 1976 PH	9 III 1981 PH	11 III 1986 PH ¹³	15-24 III 1991 PH
ndia – Inde	-	1 III 1981 P	_	1 III 1991 PH
ndia – Inde	-	1980 H	-	_
ndonesia – Indonésie	_	31 X 1980 PHA	-	31 X 1990 PHA
Iran (Islamic Rep. of —				
Rép. islamique d')	1 XI 1976 PHA	_	22 IX 1986 PH	11 X 1991 P
raq	17 X 1977 PH	-	17 X 1987 PH	-
Israel — Israël	-	4 VI 1983 PH	- ,	••••
Japan – Japon	1 X 1975 P	1 X 1980 P	1 X 1985 P	1 X 1990 P
Japon — Japon	1 X 1978 H	1 X 1983 H	1 X 1988 H	(1 X 1993 H)
Jordan – Jordanie	10–11 XI 1979 PHA	_	-	XI 1994 P
Kazakhstan	17 I 1979 P	-	12 i 1989 PH	_
Korea, Dem. Peopie's Rep.				
of – Corée, rép.				
populaire dém. de	-	-	-	31 XII 1993 PA*
Korea, Republic of-				
Corée, Rép. de	1 X 1975 PH	1 XI 1980 PH	1 XI 1985 PH	1 XII 1990 PH
Kuwait – Koweit	20-21 IV 1975 PHA 14	20-21 IV 1980 PHA	20-21 IV 1985 PHA	1 994 PHA*
Kyrgyzstan — Kirghizistan	17 I 1979 P	-	12 I 1989 PH	_
Lao People's Dem. Rep. –				
Rép. dém.				
populaire Lao	1 II-31 III 1975 PHA 15	-	1 III 1985 P A	-
Lebanon — Liban	=		-	••••
Macau — Macao	=	16 III 1981 PH	-	30 VIII 1991 PH
Malaysia – Malaisie		10 VI 1980 PH	-	14 VIII 1991 PHA
Maldives	31 XII 1977 PHA	_	25-28 III 1985 PHA	15 III 1990 PHA
Mongolia – Mongolie	5 I 1979 PHA	-	5 I 1989 PHA	.
Myanmar	-	31 III 1983 PHA	-	1993 PH*
Nepal — Népal		22 VI 1981 P A	_	22 VI 1991 PA
Oman	, 16		-	1 XII 1993 PHA
Pakistan		1 III 1981 P.A	-	III- IV 1994 PHA*
Pakistan	-	XII 1980 HA	-	_
Palestine	-	-	-	****
Gaza Strip –				
Zone de Gaza	-	-	_	****
Philippines	1-10 V 1975 P A	1 V 1980 PHA		1 V 1990 PHA
Qatar	-	-	16 III 1986 PH	_
Saudi Arabia —				
Arabie saoudite 17	_	_	_	27 IX 1992 PH
Singapore – Singapour	_	24 VI 1980 PH	_	30 VI 1990 PH
Sri Lanka	-	17 III 1981 PHA	-	(1993) PHA*
Syrian Arab Republic –				
République arabe				
syrienne	-	8 IX 1981 PHA	_	IX 1994 PHA*
Tajikistan — Tadjikistan	17 I 1979 P	-	12 I 1989 PH	_
Thailand — Thailande	_	1 IV 1980 PHA	-	1 IV 1990 PH
Turkey — Turquie	26 X 1975 PH	12 X 1980 P A	20 X 1985 PH	X 1990 PH
Turkmenistan —				
Turkménistan	17 I 1979 P	_	12 1989 PH	-
United Arab Emirates —				
Emirats arabes unis	31 XII 1975 PHA	15 XII 1980 PHA	17-23 XII 1985 PH	_
Uzbekistan – Ouzbékistan	17 I 1979 P	-	12 I 1989 PH	_
Viet Nam	1 X 1979 P A	-	1 IV 1989 PHA	1994 PH
Yemen Yémen	1 II 1975 PHA 18	_	1-18 II 1986 PHA 18	1994 PH
			29-30 III 1988 PHA 19	16-17 1994 PHA

Continent and country or area		1980 Decade		1990 Decade	
Continent et pays ou zone	Décennie 1980 1975–1979 1980–1984		Décennie 1990		
Comment et pays ou zone	1975-1979	1760-1764	1985–1989	1990-1994	
UROPE					
Albania – Albanie	7 I 1979 P	_	12 IV 1989 PHA	_	
Andorra — Andorre Austria — Autriche	1 II 1975 P	12 V 1981 PH	20	-	
Belarus — Bélarus	17 I 1979 P	12 V 1961 PM	_ 12 1989 PH	15 V 1991 PH	
Belgium – Belgique	_	1 III 1981 PH	121 1969 PH	1 III 1991 PH	
Bosnia-Herzegovina				1 10 177 1 511	
Bosnie-Herzégovine	T	31 III 1981 PH	-	31 III 1991 PH	
Bulgaria – Bulgarie	2 XII 1975 PH	-	4 XII 1985 PH	4 XII 1992 PH	
Channel Islands — Iles Anglo—Normandes		5 N / 1001 DI			
Croatia – Croatie		5 IV 1981 PH 31 III 1981 PH	23 III 1986 P	1 III 1991 PH	
Czech Republic	_ 	1 XI 1980 PH	<u>-</u>	31 III 1991 PH	
Denmark – Danemark	_	1 1981 PH		3 III 1991 PH 1 I 1991 PH ²¹	
Estonia – Estonie	17 1979 P	-	12 I 1989 PH	-	
Faeroe Islands –					
lles Féroé Finland – Finlande	22 IX 1977 PH	1 21 1000 011	-	10	
France	31 XII 1975 PH ²² 20 II 1975 PH	1 XI 1980 PH 4 III 1982 PH	17 XI 1985 PH	31 XII 1990 PH	
Germany – Allemagne ²³	2011 1973 FFI	4 III 1962 PFI	_ 25 V 1987 PH ²⁴	5 III 1990 PH	
,	_	31 XII 1981 PH 25	23 V 1767 FH = 1	_	
Gibraltar	-	9 XI 1981 PH	_	14 X 1991 PA	
Greece – Grèce	-	5 IV 1981.PH	-	17 III 1991 PH	
Holy See –					
Saint-Siège ²⁰ Hungary – Hongrie	-		-		
Iceland – Islande ²⁶	_	1 1980 PH	-	1 I 1990 PH	
Ireland – Irlande	1 IV 1979 P	5 IV 1981 PH	13 IV 1986 P	21 IV 1991 PH	
Isle of Man — Ile de Man	4-5 IV 1976 PH	5-6 IV 1981 PH	6-7 IV 1986 PH	14 IV 1991 PH	
Italy – Italie	_	25 X 1981 PH	-	20 X 1991 PH	
Latvia – Lettonie	17 I 1979 P	-	12 I 1989 PH	-	
Liechtenstein Lithuania — Lituanie	- 17 L 1070 D	2 XII 1980 PH	-	4 XII 1990 PH	
Luxembourg	17 I 1979 P	31 III 1981 PH	12 I 1989 PH	_	
Malta – Malte	<u> </u>	31 III 1961 FA	– 16 XI 1985 РН	1 III 1991 PH	
Monaco	1 II 1975 PH	4 III 1982 PH	20	20	
Netherlands – Pays–Bas	_	_	_	_	
Norway – Norvège	-	1 XI 1980 PH	-	3 XI 1990 PH	
Poland Pologne	7 XII 1978 PH	-	6 XII 1988	-	
Portugal	-	16 III 1981 PH	-	15 IV 1991 PH	
Republic of Moldova — République de Moldova	17 I 1979 P		10 / 1000 0//		
Romania – Roumanie	511977 PH	_	12 I 1989 PH		
Russian Federation —	0.1,,,,,,,,,,	_	-	7 I 1992 PHA	
Fédération Russe	17 I 1979 P	_	12 I 1989 PH	_	
San Marino – Saint–Marin	30 XI 1976 PH	-	20	20	
Slovakia – Slovaquie	-	1 XI 1980 PH	-	3 III 1991 PH	
Slovenia — Slovénie Spain — Espagne	-	31 III 1981 PH	-	31 III 1991 PH	
Spain – Espagne Svalbard and Jan Mayen Islands – Svalbard et Ile Jan–Mayen ⁴⁰	-	1 III 1981 PH	-	1 III 1991 PH	
Sweden Suède	1 XI 1975 PH	15 IX 1980 PH	1 XI 1985 PH	1 XI 1990 PH	
Switzerland – Suisse	_	2 XII 1980 PH	-	4 XII 1990 PH	
The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép.				- All 1770 FH	
yougoslavie de Macédonie	_	31 III 1981 PH	_	31 III 1991 PH	
Ukraine	17 I 1979 P	=	12 I 1989 PH	- U III 1771 PN	
United Kingdom —					
Royaume-uni	-	5-6 IV 1981 PH	-	21 IV 1991 PH	
Former Yugoslavia — Ancienne Yougoslavie	_	31 III 1981 PH		A3 111 TABLE	
, maiorine i obgosiarie	_	31 III 1701 FF	-	31 III 1991 PH	

	Census date – Date du recensement			
Continent and country or area Continent et pays ou zone	1980 Decade Décennie 1980		1990 Decade Décennie 1990	
	1975–1979	1980–1984	1985–1989	1990-1994
OCEANIA—OCEANIE				
American Samoa -		1 IV 1980 PH		1 IV 1990 PH
Samoa américaines	30 VI 1976 PH	30 VI 1981 PH	30 VI 1986 PH	
Australia – Australie	30 VI 1970 FR	30 41 1961 511	30 VI 1980 PH	6 VIII 1991 PH
Canton & Enderbury Is. —				
lles Canton et Enderb. 27	-	_	_	-
Christmas Island —		20 1/1 1001 PM	20 1/1 1004 011	0/L1001 BUI
lle Christmas	_	30 VI 1981 PH	30 VI 1986 PH	(VI 1991 PH)
Cocos (Keeling) Islands —		20 V// 1091 PH	20 VI 1084 BU	(/// 1001 5/1)
lles des Cocos (Keeling)	1 VII 1074 BUA	30 VI 1981 PH	30 VI 1986 PH	(VI 1991 PH)
Cook Islands – Iles Cook	1 XII 1976 PHA	1 XII 1981 PH	I XII 1986 PH	XII 1991 PH*
fiji – Fidji	13 IX 1976 P A	-	31 VIII 1986 PH	-
French Polynesia —	00 11/1077 0		/ 1// 1000 m.	
Polynésie française	29 IV 1977 P	15 X 1983 PH	6 XI 1988 PH	
Guam	_	1 IV 1980 PH	-	1 IV 1990 PH
Johnston Island —				
lle Johnston	_	1 IV 1980 P	_	1 IV 1990 P
Kiribati	12–13 XII 1978 PH	-	9-10 V 1985 P	7 XI 1990 PH
Marshall Islands	-	1 IV 1980 PH	13 XI 1988 PH	_
Micronesia, Fed. States of	-	1 IV 1980 PH	1985	(1 IV 1990 PH)
•			1 987 PH	
Midway Isl. — Iles Midway ²⁷	_	_	<u>-</u>	_
Nauru	22 1977 PH	_	_	17 IV 1992 PH
New Caledonia –				
Nouvelle-Calédonie	23 IV 1976 PH	15 IV 1983 P	4 IV 1989 PH	_
New Zealand -	2011 1770111			
Nouvelle-Zélande	23 III 1976 PH	24 III 1981 PH	4 III 1986 PH	5 III 1991 PH
Niue Nioué	28-29 IX 1976 PH	28 IX 1981 PH	29 IX 1986 PH	IX 1991 PH*
Norfolk Island –	2027 17 177 0111	201/(1/01111	27 17 1700 111	12 1271111
Ile Norfolk		30 VI 1981 PH	30 VI 1986 PH	2 VIII 1991 PH
	-	30 VI 1761 PH	30 VI 1980 PH	2 VIII 1991 PF
Northern Mariana Islands —				
lles Mariannes		1 N/ 1000 PH		1 0/ 1000 511
septentrionales		1 IV 1980 PH	_	1 IV 1990 PH
Pacific Islands —		10/1666 511		// D
Iles du Pacifique	_	1 IV 1980 PH	I–III 1986 PH	(HV 1990 PH)
Papua New Guinea –				
Papouasie-Nouvelle-				
Guinée	_	22 IX – 3 X 1980 PA	_	VII 1990 PA
Pitcairn ²⁸	_	-	_	_
Samoa	3 XI 1976 PHA	3 XI 1981 PHA	3-4 XI 1986 PHA	5 XI 1991 PH*
Solomon Islands —				
lles Salomon	7-8 II 1976 P	_	23 XI 1986 PA	_
Tokelau — Tokélaou	25 X 1976 PH	1 X 1982 P	1986 PH	(1992 P)
Tonga	30 XI 1976 PHA	30	28 XI 1986 PH	*********
Tuvalu	27 V 1979 PHA	_	VI 1985 P	_
Vanuatu	15-16 1979 PHA	_	20 I 1986 P 31	_
Tallouis		_	16 V 1989 PHA	_
Wake Island - Ile de Wake ²⁷	_	_	10 7 1707 1117	_
Wallis and Futuna Islands –	-	_	-	_
Iles Wallis et Futuna	26 III 1976 P	15 II 1983 P		

FOOTNOTES

- ¹ A population census only for the province of Luanda.
- ² Administrative records only.
- ³ In some sources the date 1–10 December is found.
- ⁴ Some results of estimations refer to 15 December.
- ² A population census of the Chagos Archipelago was conducted 30 June 1962; a census of Aldabra, Farquhar and Des Roches was conducted 4 May 1970.
- ³ In some sources the date 1–10 December is found.
- ⁴ In some sources the date 15 December is found.
- ⁵ For provincial capitals, 1 December 1974; for Antananarivo and remaining urban areas, 17 February 1975; for rural areas 1 June 1975.
- ⁶ Enumeration of settled population 22 December 1976–5 January 1977 and of nomads January—April 1977. In some publications 1 | 1977 is mentioned as census date
- ⁷ Enumeration of northern nomads May and July 1977.
- ⁸ Nomads were enumerated by sampling.
- 9 Enumeration of settled population November 1986 and of nomads February 1987.
- ¹⁰ Population figures were compiled from population registers.
- 11 The census of housing was conducted in urban areas only.
- ¹² A "micro census" of population (a partial census) was carried out on 1 April 1993. Another population census was reported taken in September 1976. The coverage of both censuses is unknown.
- ¹³ The population census was based on one—in—seven sample of the population.
- ¹⁴ Census of housing conducted in March.
- ¹⁵ Partial census, covering the city and plain of Vientiane, the cities of Luang—Prabang, Ban Houei Sai, Sayaboury, Sayannakhet and Pakse.
- ¹⁶ A sample survey of population was conducted in five towns in April 1975 and in eleven towns and some rural areas in 1978.
- ¹⁷ A census of population was conducted 9–14 September 1974.
- ¹⁸ Enumeration of former Yemen Arab Republic.
- 19 Enumeration of former Democratic Yemen.

NOTES

- ¹ Un recensement de la population pour le province de Luanda seulement.
- 13 Registres administratifs seulement.
- ³ Dans certains sources, on trouve le date 1–10 décembre.
- ⁴ Certaines estimations se rapportent à 15 décembre.
- ² Un recensement de la population des iles Chagos a été effectué le 30 juin 1962; un recensement de la population d'Aldabra, Farquhar et Des Roches a été effectué le 4 mai 1970.
- ³ Dans certains sources, on trouve le date 1–10 décembre.
- ⁴ Dans certains sources, on trouve le date 15 décembre.
- ⁵ Pour les capitales provinciales, ler décembre 1974; pour les autres zones urbaines, y compris Antananarivo, 17 février 1975; pour les zones rurales, ler juin 1975.
- ⁶ Dénombrement de la population sédentaire, 22 décembre 1976–5 janvier 1977; dénombrement des nomades, janvier—avril 1977.
- ⁷ Dénombrement des nomades du Nord, mai et juillet 1977.
- ⁸ Les nomades ont été dénombrés par sondage.
- 9 Dénombrement de la population sédentaire, novembre 1986 et des nomades fevrier 1987.
- 10 Les chiffres concernant la population sont compilés à partir des états administratifs.
- 11 Le recensement de l'habitation n'a été effectué que dans les zones urbaines.
- 12 Un "micro" recensement de population a été effectué en 1er avril 1973. Un autre recensement de population a été effectué en septembre 1976. Le taux de couverture n'est pas connu.
- ¹³ Le recensement de population a été bassé sur 1 en 7 enquête de la population.
- 14 Un recensement de l'habitation a été effectué en mars.
- ¹⁵ Recensement partiel, portant sur la ville et la plaine de Vientiane, les villes de Luang–Prabang, Ban Houei Sai, Sayaboury, Savannakhet et Paksé
- 16 Une enquête démographique par sondage a été effectué dans cinq villes en avril 1975, ainsi que dans 11 villes et certaines zones rurales en 1978.
- ¹⁷ Un recensement de population a été effectué le 9–14 septembre 1974.
- ¹⁸ Enumération de l'ancienne république arabe Yemen.
- 19 Enumération de l'ancienne république démocratique du Yemen.

- ²⁰ No formal census was conducted. Population figures are compiled regularly from administrative records.
- ²¹ Population figures are compiled from administrative records.
- ²² Questionnaires were preprinted with answers obtained from various registers such as the Central Register of Population, the Register of Completed Education, etc., and the respondents were required to correct any inaccurate information.
- ²³ Through accession of the German Democratic Republic withthe effect from 3 October 1990, the two German States have united to form one sovereign state. As from the date of the unification, the Federal Republic of Germany acts in the United Nations under the designation "Germany".
- ²⁴ Enumeration of former Federal Republic of Germany.
- ²⁵ Enumeration of former German Democratic Republic.
- ²⁶ Annual population figures are available from the National Registry since 1961.
- ²⁷ No formal census was conducted. Population figures were compiled on 1 April 1980 from administrative records.
- ²⁸ No formal census conducted. A count of numbers of each family group by name, sex, age and whether permanent or expatriate resident is made on 30 or 31 December each year.
- ²⁹ A population and housing census for the city of Honiara only.
- ³⁰ A mini population census with seven questions was conducted on 30 November 1984.
- ³¹ Urban census.

- ²⁰ Aucune recensement officiel n'a été effectué. Les chiffres concernant la population sont compilés régulièrement à partir des états administratifs.
- 21 Les chiffres concernant la population sont compilés à partir des états administratifs.
- ²² Imprimées d'avance dans les questionnaires figuraient des réponses obtenues à partir de divers registres que le Registre central de l'état civil, le Registre de fin d'études, etc.,et les recensés étaient priés de corriger toute erreur entachant les renseignements ainsi portés.
- ²³ Par assentiment de la république démocratique d'Allemagne, prenant effet la 3 octobre 1990, les deux états allemands se sont unificiés pour former un état souverain. A partir de la date d'unification, la république fédérale d'Allemagne agit aux Nations Unies sous la designation d'"Allemagne".
- ²⁴ Enumeration de l'ancienne république fédérale d'Allemagne.
- ²⁵ Enumeration de l'ancienne république démocratiqued'Allemagne.
- ²⁶ Des chiffres annuels de population peuvent être obtenus du service national d'enregistrement des faits d'état civil à partir de 1961.
- ²⁷ Aucune recensement officiel n'a été effectué. Les chiffres de population ont été établis au 1er avril 1980 d'après les dossiers administratifs.
- ²⁸ Aucune recensement officiel n'a été effectué. Un dénombrement de chaque groupe familial par nom, sexe, âge et qualité de résident permanent est effectué le 30 ou 31 décembre de chaque année.
- ²⁹ Recensement de population et de l'habitation pour la ville de Honiara seulement.
- ³⁰ Un "mini" recensement de population avec sept questions a en lieu le 30 novembre 1984.
- ³¹ Recensement urbaine.

TECHNICAL NOTES ON THE STATISTICAL TABLES

1. GENERAL REMARKS

1.1 Arrangement of Technical Notes

These Technical Notes are designed to give the reader relevant information for using the statistical tables. Information pertaining to the Yearbook in general is presented in sections dealing with various geographical aspects and population and vital statistics data. The following section which refers to individual tables includes a description of the variables, remarks on the reliability of the data, limitations, coverage and information on the presentation of earlier data. When appropriate, details on computation of rates, ratios or percentages are presented.

1.2 Arrangement of tables

The tables are grouped in two parts, the general tables and the special topic tables, which in this particular issue deal with population census statistics. In each group, tables are arranged according to subject matter and are shown in the table of contents under the appropriate subheadings. Since the numbering of the tables does not correspond exactly to those in previous issues, the reader is advised to use the index which appears at the end of this book to find data in earlier issues.

1.3 Source of data

The statistics presented in the Demographic Yearbook are official data unless otherwise indicated. The primary source of data for the Yearbook is a set of questionnaires sent annually and monthly to about 220 national statistical services and other appropriate government offices. Data forwarded on these questionnaires are supplemented, to the extent possible, by data taken from official national publications and by correspondence with the national statistical services. In the interest of comparability, rates, ratios and percentages have been calculated in the Statistical Division of the United Nations, except for the life table functions and a few exceptions in the rate tables, which have been appropriately noted. The methods used by the Statistical Division to calculate these rates and ratios are described in the Technical Notes for each table. The populations used for these computations are those published in this or previous issues of the Yearbook.

In cases when data in this issue of the Demographic Yearbook differ from those published in earlier issues of the Demographic Yearbook or related publications, statistics in this issue may be assumed to reflect revisions received in the Statistical Division of the United Nations by 31 March 1994. It should be noted that, in particular, data shown as provisional are subject to further revision.

1.4 Changes appearing in this issue

1.4.1 Presentation of data

Information regarding recent name changes for various countries or areas is shown in section 2.3.2.

NOTES TECHNIQUES SUR LES TABLEAUX STATISTIQUES

1. REMARQUES D'ORDRE GENERAL

1.1 Ordonnance des Notes techniques

Les Notes techniques ont pour but de donner au lecteur tous les renseignements dont il a besoin pour se servir des tableaux statistiques. Les renseignements qui concernent l'Annuaire en général sont présentés dans des sections portant sur diverses considérations géographiques, sur la population et sur les statistiques de natalité et de mortalité. Dans la section suivante, les tableaux sont commentés chacun séparément et, à propos de chacun d'eux, on trouvera une description des variables ainsi que des indications sur la fiabilité, les insuffisances et la portée des données, et sur les données publiées antérieurement. Des détails sont fournis également, le cas échéant, sur le mode de calcul des taux, quotients ou pourcentages.

1.2 Ordonnance des tableaux

Les tableaux sont présentés en deux groupes, les tableaux généraux et les tableaux portant sur le sujet spécial, qui, dans la présente édition, concerne les statistiques des recensements de la population. Dans chaque groupe, les tableaux sont présentés pour sujet et figure dans la table des matières sous les rubriques correspondantes. Comme la numérotation des tableaux ne correspond pas exactement à celle des éditions précédante, il est recommandé au lecteur de se reporter à l'index qui figure à la fin du présent ouvrage pour trouver les données publiées dans les précédentes éditions.

1.3 Origine des données

Sauf indication contraire, les statistiques présentées dans l'Annuaire démographique sont des données officielles. Elles sont fournies essentiellement par des questionnaires qui sont envoyés, annuellement ou mensuellement, à environ 220 services nationaux de statistique et autres services gouvernementaux compétents. Les données communiquées en réponse à ces questionnaires sont complétées, dans toute la mesure possible, par des données tirées de publications nationales officielles et des renseignements communiqués par les services nationaux de statistique dans leur correspondance avec l'ONU. Pour que les données soient comparables, les taux, rapports et pourcentages ont été calculés au Division de statistique de l'ONU, 0 excepté les paramètres des tables de mortalité et quelques cas dans les tableaux relatifs aux taux, qui ont été dûment signalés en note. Les méthodes suivies par la Division de statistique pour le calcul des taux et rapports sont décrites dans les Notes techniques relatives à chaque tableau. Les chiffres de population utilisés pour ces calculs sont ceux qui figurent dans la présente édition de l'Annuaire ou qui ont paru dans des éditions antérieures.

Chaque fois que l'on constatera des différences entre les données du présent volume et celles des éditions antérieures de l'Annuaire démographique, ou de certaines publications apparentées, on pourra en conclure que les statistiques publiées cette année sont des chiffres révisés communiqués au Division de statistique avant le 31 mars 1994. On notera en particulier que les chiffres présentés comme provisoires pourront être révisés eux aussi.

1.4 Modifications introduites dans la présente édition

1.4.1 Présentation des données

On trouvera dans la section 2.3.2 des informations sur les changements récemment apportés aux noms de divers pays ou zones.

2. GEOGRAPHICAL ASPECTS

2.1 Coverage

Geographical coverage in the tables of this Yearbook is as comprehensive as possible. Data are shown for as many individual countries or areas as provide them. Table 3 is the most comprehensive in geographical coverage, presenting data on population and surface area for every country or area with a population of at least 50 persons. Not all of these countries or areas appear in subsequent tables. In many cases the data required for a particular table are not available. In general, the more detailed the data required for any table, the fewer the number of countries or areas that can provide them.

In addition, with the exception of three tables, rates and ratios are presented only for countries or areas reporting at least a minimum number of relevant events. The minimums are explained in the Technical Notes for the individual tables. The three exceptions, in which rates for countries or areas are shown regardless of the number of events on which they were based, are tables 4, 9, and 18, presenting a summary of vital statistics rates, crude birth rates, and crude death rates, respectively.

Except for summary data shown for the world and by macro regions and regions in tables 1 and 2, all data are presented on the national level. In some cases when these have not been available, sub—national statistics, those for particular ethnic groups or for certain geographical segments of a country or area, have been shown and footnoted accordingly. These data are not presented as representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

2.2 Territorial composition

In so far as possible, all data, including time series data, relate to the territory within 1993 boundaries. Exceptions to this are footnoted in individual tables. Additionally, in table 3, recent changes and other relevant clarifications are elaborated.

Data relating to the People's Republic of China generally include those for Taiwan Province in the field of statistics relating to population, surface area, natural resources, natural conditions such as climate, etc. In other fields of statistics, they do not include Taiwan Province unless otherwise stated. Therefore in this publication, the data published under the heading "China" include those for Taiwan Province.

Through accession of the German Democratic Republic to the Federal Republic of Germany with effect from 3 October 1990, the two German States have united to form one sovereign State. As from the date of unification, the Federal Republic of Germany acts in the United Nations under the designation of "Germany". All data shown which pertain to Germany prior to 3 October 1990 are indicated separately for the Federal Republic of Germany and the former German Democratic Republic based on their respective boundaries at the time indicated.

In 1991, the Union of Soviet Socialist Republics formally dissolved into fifteen individual countries (Armenia, Azerbaijan, Belarus, Estonia, Georgia, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Latvia, Lithuania, Republic of Moldova, Russian Federation, Tajikistan, Turkmenistan, Ukraine and Uzbekistan. Whenever possible, data are shown for the individual countries. Otherwise, data are shown for the former USSR.

2. CONSIDERATIONS GEOGRAPHIQUES

2.1 Portée

La portée géographique des tableaux du présent Annuaire est aussi complète que possible. Des données sont présentées sur tous les pays ou zones qui en ont communiquées. Le tableau 3, le plus complet, contient des données sur la population et la superficie de chaque pays ou zone ayant une population d'au moins 50 habitants. Ces pays ou zones ne figurent pas tous dans les tableaux suivants. Dans bien des cas, les données requises pour un tableau particulier n'étaient pas disponibles. En général, le nombre de pays ou zones qui peuvent fournir des données est d'autant plus petit que les données demandées sont plus détaillées.

De plus, sauf dans trois tableaux, les taux et rapports ne sont présentés que pour les pays ou zones ayant communiqué des chiffres correspondant à un nombre minimal de faits considérés. Les minimums sont indiqués dans les Notes techniques relatives à chacun des tableaux. Les trois tableaux faisant exception, où les taux pour les pays ou zones sont présentés quel que soit le nombre de faits sur lequel ils se fondent, sont les tableaux 4, 9 et 18, où figurent respectivement des données récapitulatives sur les taux démographiques, les taux bruts de natalité et les taux bruts de mortalité.

A l'exception des données récapitulatives présentées dans les tableaux 1 et 2 pour le monde, les grandes régions et les régions, toutes les données se rapportent aux pays. Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des statistiques partielles portant sur des groupes ethniques particuliers ou sur certaines composantes géographiques d'un pays ou d'une zone, et on a signalé ces cas en note au bas des tableaux. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des données disponibles.

2.2 Composition territoriale

Autant que possible, toutes les données, y compris les séries chronologiques, se rapportent au territoire de 1993. Les exceptions à cette règle sont signalées en note au bas des tableaux. De plus, les changements intervenus récemment et d'autres précisions intéressantes figurent au tableau 3.

Les données relatives à la République populaire de Chine comprennent en général celles de la province de Taiwan concernant la population, la superficie, les ressources naturelles, les conditions naturelles telles que le climat, etc. Dans d'autres domaines statistiques, elles ne comprennent pas les données relatives à la province de Taiwan, sauf indication contraire. Dans la présente publication, les données figurant sous la rubrique "Chine" comprennent donc les données relatives à la province de Taiwan.

En vertu de l'adhésion de la République démocratique allemande à la République fédérale d'Allemagne, prenant effet le 3 octobre 1990, les deux Etats allemands se sont unis pour former un seul Etat souverain. A compter de la date de l'unification, la République fédérale d'Allemagne est désigné à l'ONU sous le nom d''Allemagne''. Toutes les données se rapportant à l'Allemagne avant le 3 octobre figurent dans deux rubriques séparées basées sur les territoires respectifs de la République fédérale d'Allemagne et l'ancienne République démocratique allemande selon la période indiquée.

En 1991, l'Union des républiques socialistes soviétiques s'est séparée en 15 pays distincts (Arménie, Azerbaïdjan, Bélarus, Estonie, Lituanie, la République de Moldova, Fédération de Russie, Tadjikistan, Turkménistan, Ukraine, Ouzbékistan). Les données sont présentées pour ces pays pris séparément quand cela est possible. Autrement, les données sont présentées pour l'ancienne URSS.

2.3 Nomenclature

Because of space limitations, the country or area names listed in the tables are generally the commonly employed short titles in use in the United Nations as of 31 March 1994, ¹ the full titles being used only when a short form is not available.

2.3.1 Order of presentation

Countries or areas are listed in English alphabetical order within the following continents: Africa, North America, South America, Asia, Europe and Oceania.

The designations employed and the presentation of the material in this publication were adopted solely for the purpose of providing a convenient geographical basis for the accompanying statistical series. The same qualification applies to all notes and explanations concerning the geographical units for which data are presented.

The following change in country name appears for the first time in this issue of the Yearbook:

Former Listing

Current Listing

Ethiopia

Eritrea Ethiopia

2.3 Nomenclature

Pour gagner de la place, on a jugé commode de nommer en général dans les tableaux les pays ou zones par les désignations abrégées couramment utilisées par les Nations Unies au 31 mars 1994 ¹, les désignations complètes n'étant utilisées que lorsqu'il n'existait pas de forme abrégée.

2.3.1 Ordre de présentation

Les pays ou zones sont classés dans l'ordre alphabétique anglais et regroupés par continent comme ci—après : Afrique, Amérique du Nord, Amérique du Sud, Asie, Europe et Océanie.

Les appellations employées dans la présente édition et la présentation des données qui y figurent n'ont d'autre objet que de donner un cadre géographique commode aux séries statistiques. La même observation vaut pour toutes les notes et précisions fournies sur les unités géographiques pour lesquelles des données sont présentées.

Le changement suivant dans l'appellation d'un pays figure pour la première fois dans la présente édition de l'Annuaire :

Appellation antérieure

Nouvelle appellation

Ethiopie

Erythréa Ethiopie

2.4 Surface Area Data

Surface area data, shown in tables 1 and 3, represent the total surface area, comprising land area and inland waters (assumed to consist of major rivers and lakes) and excluding only polar regions and uninhabited islands. The surface area given is the most recent estimate available. All are presented in square kilometres, a conversion factor of 2.589988 having been applied to surface areas originally reported in square miles.

For the first time in the 1990 questionnaires, information on the surface area of cities and urban agglomerations was reported. Data for 52 countries or areas are shown in table 8 on page 307.

2.4.1 Comparability over time

Comparability over time in surface area estimates for any given country or area may be affected by improved surface area estimates, increases in actual land surface by reclamation, boundary changes, changes in the concept of "land surface area" used or a change in the unit of measurement used. In most cases it was possible to ascertain the reason for a revision but, failing this, the latest figures have nevertheless generally been accepted as correct and substituted for those previously on file.

2.4 Superficie

Les données relatives à la superficie qui figurent dans les tableaux 1 et 3 représentent la superficie totale, c'est—à—dire qu'elles englobent les terres émergées et les eaux intérieures (qui sont censées comprendre les principaux lacs et cours d'eau) à la seule exception des régions polaires et des îles inhabitées. Les données relatives à la superficie correspondent aux chiffres estimatifs les plus récents. Les superficies sont toutes exprimées en kilomètres carrés; les chiffres qui avaient été communiqués en miles carrés ont été convertis à l'aide d'un coefficient de 2,589988.

Pour le premier fois dans les questionnaires de 1990, les données relatives à la superficie des villes et des agglomérations urbaines étaient communiquées. Les chiffres pour 00 pays ou zones sont présentés à tableau 8 en page 00.

2.4.1 Comparabilité dans le temps

La comparabilité dans le temps des estimations relatives à la superficie d'un pays ou d'une zone donnés peut être affectée par la révision des estimations antérieures de la superficie, par des augmentations effectives de la superficie terrestre — dues par exemple à des travaux d'assèchement —, par des rectifications de frontières, par des changements d'interprétation du concept de "terres émergées", ou par l'utilisation de nouvelles unités de mesure. Dans la plupart des cas, il a été possible de déterminer la raison de ces révisions; toutefois, lorsqu'on n'a pas pu le faire, on a néanmoins remplacé les anciens chiffres par les nouveaux et on a généralement admis que ce sont ces derniers qui sont exacts.

2.4.2 International comparability

Lack of international comparability between surface area estimates arises primarily from differences in definition. In particular, there is considerable variation in the treatment of coastal bays, inlets and gulfs, rivers and lakes. International comparability is also impaired by the variation in methods employed to estimate surface area. These range from surveys based on modern scientific methods to conjectures based on diverse types of information. Some estimates are recent while others may not be. Since neither the exact method of determining the surface area nor the precise definition of its composition and time reference is known for all countries or areas, the estimates in table 3 should not be considered strictly comparable from one country or area to another.

3. POPULATION

Population statistics, that is, those pertaining to the size, geographical distribution and demographic characteristics of the population, are presented in a number of tables of the Demographic Yearbook.

Data for countries or areas include population census figures, estimates based on results of sample surveys (in the absence of a census), postcensal or intercensal estimates and those derived from continuous population registers. In the present issue of the Yearbook, the latest available census figure of the total population of each country or area and mid—year estimates for 1990 and 1993 are presented in table 3. Mid—year estimates of total population for 10 years are shown in table 5 and mid—year estimates of urban and total population by sex for 10 years are shown in table 6. The latest available data on population by age, sex and urban/rural residence are given in table 7. The latest available figures on the population of capital cities and of cities of 100 000 and more inhabitants are presented in table 8.

Summary estimates of the mid—year population of the world, macro regions and regions for selected years and of its age and sex distribution in 1995 are set forth in tables 1 and 2, respectively.

The statistics on total population, population by age, sex and urban/rural distribution are used in the calculation of rates in the Yearbook. Vital rates by age and sex were calculated using data which appear in table 7 in this issue or the corresponding tables of previous issues of the Demographic Yearbook.

3.1 Sources of variation of data

The comparability of data is affected by several factors, including (1) the definition of the total population, (2) the definitions used to classify the population into its urban/rural components, (3) difficulties relating to age reporting, (4) the extent of over—enumeration or under—enumeration in the most recent census or other source of bench—mark population statistics and (5) the quality of population estimates. These five factors will be discussed in some detail in sections 3.1.1 to 3.2.4 below. Other relevant problems are discussed in the Technical Notes to the individual tables. Readers interested in more detail, relating in particular to the basic concepts of population size, distribution and characteristics as elaborated by the United Nations, should consult the Principles and Recommendations for Population and Housing Censuses. ²

2.4.2 Comparabilité internationale

Le défaut de comparabilité internationale entre les données relatives à la superficie est dû essentiellement à des différences de définition. En particulier, la définition des golfes, baies et criques, lacs et cours d'eau varie sensiblement d'un pays à l'autre. La diversité des méthodes employées pour estimer les superficies nuit elle aussi à la comparabilité internationale. Certaines données proviennent de levés effectués selon des méthodes scientifiques modernes; d'autres ne représentent que des conjectures reposant sur diverses catégories de renseignements. Certains chiffres sont récents, d'autres pas. Comme ni la méthode de calcul de la superficie ni la composition du territoire et la date à laquelle se rapportent les données ne sont connues avec précision pour tous les pays ou zones, les estimations figurant au tableau 3 ne doivent pas être considérées comme rigoureusement comparables d'un pays ou d'une zone à l'autre.

3. POPULATION

Les statistiques de la population, c'est—à—dire celles qui se rapportent à la dimension, à la répartition géographique et aux caractéristiques démographiques de la population, sont présentées dans un certain nombre de tableaux de l'Annuaire démographique.

Les données concernant les pays ou les zones représentent les résultats de recensements de population, des estimations fondées sur les résultats d'enquêtes par sondage (s'il n'y a pas eu recensement), des estimations postcensitaires ou intercensitaires, ou des estimations établies à partir de données tirées des registres de population permanents. Dans la présente édition de l'Annuaire, le tableau 3 présente pour chaque pays ou zone le chiffre le plus récent de la population totale au dernier recensement et des estimations établies au milieu de l'année 1990 et de l'année 1993. Le tableau 5 contient des estimations de la population totale au milieu de chaque année pendant 10 ans, et le tableau 6 des estimations de la population urbaine et de la population totale, par sexe, au milieu de chaque année pendant 10 ans. Les dernières données disponibles sur la répartition de la population selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) sont présentées dans le tableau 7. Les derniers chiffres disponibles sur la population des capitales et des villes de 100 000 habitants ou plus sont présentés dans le tableau 8.

Les tableaux 1 et 2 présentent respectivement des estimations récapitulatives de la population du monde, des grandes régions et des régions en milieu d'année, pour diverses années, ainsi que des estimations récapitulatives, pour 1995, de cette population répartie selon l'âge et le sexe.

On a utilisé pour le calcul des taux les statistiques de la population totale et de la population répartie selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale). Les taux démographiques selon l'âge et le sexe ont été calculés à partir des données qui figurent dans le tableau 7 de la présente édition ou dans les tableaux correspondants de précédentes éditions de l'Annuaire démographique.

3.1 Sources de variation des données

Plusieurs facteurs influent sur la comparabilité des données : 1) la définition de la population totale, 2) les définitions utilisées pour distinguer entre population urbaine et population rurale, 3) les difficultés liées aux déclarations d'âge, 4) l'étendue du surdénombrement ou du sous-dénombrement dans le recensement le plus récent ou dans une autre source de statistiques de référence sur la population, et 5) la qualité des estimations relatives à la population. Ces cinq facteurs sont analysés en quelques détails dans les sections 3.1.1 à 3.2.4 ci—après. D'autres questions seront traitées dans les Notes techniques relatives à chaque tableau. Pour plus de précisions concernant, notamment, les concepts fondamentaux de dimension, de répartition et de caractéristiques de la population qui ont été élaborés par les Nations Unies, le lecteur est prié de se reporter aux Principes et recommandations concernant les recensements de la population et l'habitation 2.

3.1.1 Total population

The most important impediment to comparability of total populations is the difference between de facto and de jure population. A de facto population should include all persons physically present in the country or area at the reference date. The de jure population, by contrast, should include all usual residents of the given country or area, whether or not they were physically present there at the reference date. By definition, therefore, a de facto total and a de jure total are not entirely comparable.

Comparability of even two ostensibly de facto totals or of two ostensibly de jure totals is often affected by the fact that, simple as the two concepts appear, strict conformity to either of them is rare. To give a few examples, some so—called de facto counts do not include foreign military, naval and diplomatic personnel present in the country or area on official duty, and their accompanying family members and servants; some do not include foreign visitors in transit through the country or area or transients on ships in harbour. On the other hand, they may include such persons as merchant seamen and fishermen who are out of the country or area working at their trade.

The de jure population figure presents even more opportunity for lack of comparability because it depends in the first place on the concept of a "usual resident", which varies from one country or area to another and is, in any case, difficult to apply consistently in a census or survey enumeration. For example, civilian aliens temporarily in a country or area as short-term workers may officially be considered residents after a stay of a specified period of time or they may be considered as non-residents throughout the duration of their stay; at the same time, the same persons may be officially considered as residents or non-residents of the country or area from which they came, depending on the duration and/or purpose of their absence. Furthermore, regardless of the official treatment, individual respondents may apply their own interpretation of residence in responding to the inquiry. In addition, there may be considerable differences in the accuracy with which countries or areas are informed about the number of their residents temporarily out of the country or area.

So far as possible, the population statistics presented in the tables of the Yearbook are de facto. Figures not otherwise qualified may, therefore, be assumed to have been reported by countries or areas as de facto. Those reported as de jure are identified as such. In an effort to overcome, to the extent possible, the effect of the lack of strict conformity to either the de facto or the de jure concept given above, significant exceptions are footnoted when they are known. It should be remembered, however, that the necessary detailed information has not been available in many cases. It cannot, therefore, be assumed that figures not thus qualified reflect strict de facto or de jure definitions.

3.1.1 Population totale

Le facteur qui fait le plus obstacle à la comparabilité des données relatives à la population totale est la différence qui existe entre population de fait et population de droit. La population de fait comprend toutes les personnes présentes dans le pays ou la zone à la date de référence, tandis que la population de droit comprend toutes les personnes qui résident habituellement dans le pays ou la zone, qu'elles y aient été ou non présentes à la date de référence. La population totale de fait et la population totale de droit ne sont donc pas rigoureusement comparables entre elles par définition.

Même lorsqu'on veut comparer deux totaux qui se rapportent manifestement à des populations de fait ou deux totaux qui se rapportent manifestement à des populations de droit, on risque souvent de faire des erreurs pour cette raison que, aussi simples que ces concepts puissent paraître, il est rare qu'ils soient appliqués strictement. Pour citer quelques exemples, certains comptages qui sont censés porter sur la population de fait ne tiennent pas compte du personnel militaire, naval et diplomatique étranger en fonction dans le pays ou la zone, ni des membres de leurs familles et de leurs domestiques les accompagnant; certains autres ne comprennent pas les visiteurs étrangers de passage dans le pays ou la zone ni les personnes à bord de navires ancrés dans les ports. En revanche, il arrive que l'on compte des personnes, inscrits maritimes et marins pêcheurs par exemple, qui, en raison de leur activité professionnelle, se trouvent hors du pays ou de la zone de recensement.

Les risques de disparités sont encore plus grands quand il s'agit de comparer des populations de droit, car ces comparaisons dépendent au premier chef de la définition de la "résidence habituelle", qui varie d'un pays ou d'une zone à l'autre et qu'il est, de toute façon, difficile d'appliquer uniformément pour le dénombrement lors d'un recensement ou d'une enquête. Par exemple, les civils étrangers qui se trouvent temporairement dans un pays ou une zone comme travailleurs à court terme peuvent officiellement être considérés comme résidents après un séjour d'une durée déterminée, mais ils peuvent aussi être considérés comme non-résidents pendant toute la durée de leur séjour; ailleurs, ces mêmes personnes peuvent être considérées officiellement comme résidents ou comme non-résidents du pays ou de la zone d'où ils viennent, selon la durée et, éventuellement, la raison de leur absence. Qui plus est, quel que soit son statut officiel, chacun des recensés peut, au moment de l'enquête, interpréter à sa façon la notion de résidence. De plus, les autorités nationales ou de zones ne savent pas toutes avec la même précision combien de leurs résidents se trouvent temporairement à l'étranger.

Les chiffres de population présentés dans les tableaux de l'Annuaire représentent, autant qu'il a été possible, la population de fait. Sauf indication contraire, on peut supposer que les chiffres présentés ont été communiqués par les pays ou les zones comme se rapportant à la population de fait. Les chiffres qui ont été communiqués comme se rapportant à la population de droit sont identifiés comme tels. Lorsqu'on savait que les données avaient été recueillies selon une définition de la population de fait ou de la population de droit qui s'écartait sensiblement de celle indiquée plus haut, on l'a signalé en note, de manière à compenser dans toute la mesure possible les conséquences de cette divergence. Il ne faut pas oublier néanmoins qu'on ne disposait pas toujours de renseignements détaillés à ce sujet. On ne peut donc partir du principe que les chiffres qui ne sont pas accompagnés d'une note signalant une divergence correspondent exactement aux définitions de la population de fait ou de la population de droit.

A possible source of variation within the statistics of a single country or area may arise from the fact that some countries or areas collect information on both the de facto and the de jure population in, for example, a census, but prepare detailed tabulations for only the de jure population. Hence, even though the total population shown in table 3 is de facto, the figures shown in the tables presenting various characteristics of the population, for example, urban/rural distribution, age and sex, may be de jure. These de jure figures are footnoted when known.

3.1.2 Urban/rural classification

International comparability of urban/rural distributions is seriously impaired by the wide variation among national definitions of the concept of "urban". The definitions used by individual countries or areas are shown at the end of table 6, and their implications are discussed in the Technical Notes for that table.

3.1.3 Age distribution

The classification of population by age is a core element of most analysis, estimation and projection of population statistics. Unfortunately, age data are subject to a number of sources of error and non—comparability. Accordingly, the reliability of age data should be of concern to nearly all users of these statistics.

3.1.3.1 Collection and compilation of age data

Age is the estimated or calculated interval of time between the date of birth and the date of the census, expressed in completed solar years. ³ There are two methods of collecting age data. The first is to obtain the date of birth for each member of the population in a census or survey and then to calculate the completed age of the individual by substracting the date of birth from the date of enumeration. ⁴ The second method is to record the individuals completed age at the time of the census, that is to say, age at last birthday.

The recommended method is to calculate age at last birthday by subtracting the exact date of birth from the date of the census. Some places, however, do not use this method but instead calculate the difference between the year of birth and the year of the census. Classifications of this type are footnoted whenever possible. They can be identified to a certain extent by a smaller than expected population under one year of age. However, an irregular number of births from one year to the next or age selective omission of infants may obscure the expected population under one year of age.

3.1.3.2 Errors in age data

Errors in age data may be due to a variety of causes, including ignorance of correct age; reporting years of age in terms of a calendar concept other than completed solar years since birth, ⁵ carelessness in reporting and recording age; a general tendency to state age in figures ending in certain digits (such as zero, two, five and eight); a tendency to exaggerate length of life at advanced ages; possibly subconscious aversion to certain numbers and wilful misrepresentations arising from motives of an economic, social, political or purely personal character. These reasons for errors in reported age data are common to most investigations of age and to most countries or areas, and they may impair comparability to a marked degree.

Il peut y avoir hétérogénéité dans les statistiques d'un même pays ou d'une même zone dans le cas des pays ou zones qui, bien qu'ils recueillent des données sur la population de droit et sur la population de fait à l'occasion d'un recensement, par exemple, ne font une exploitation statistique détaillée des données que pour la population de droit. Ainsi, tandis que les chiffres relatifs à la population totale qui figurent au tableau 3 se rapportent à la population de fait, ceux des tableaux qui présentent des données sur diverses caractéristiques de la population — résidence (urbaine/rurale), âge et sexe, par exemple — peuvent ne se rapporter qu'à la population de droit. Lorsqu'on savait que les chiffres se rapportaient à la population de droit, on l'a signalé en note.

3.1.2 Résidence (urbaine/rurale)

L'hétérogénéité des définitions nationales du terme "urbain" nuit sérieusement à la comparabilité internationale des données concernant la répartition selon la résidence. Les définitions utilisées par les différents pays ou zones sont reproduites à la fin du tableau 6, et leurs incidences sont examinées dans les Notes techniques relatives à ce même tableau.

3.1.3 Répartition par âge

La répartition de la population selon l'âge est un paramètre fondamental de la plupart des analyses, estimations et projections relatives aux statistiques de la population. Malheureusement, ces données sont sujettes à un certain nombre d'erreurs et difficilement comparables. C'est pourquoi pratiquement tous les utilisateurs de ces statistiques doivent considérer ces répartitions avec la plus grande circonspection.

3.1.3.1 Collecte et exploitation des données sur l'âge

L'âge est l'intervalle de temps déterminé par calcul ou par estimation qui sépare la date de naissance de la date du recensement et qui est exprimé en années solaires révolues ³. Les données sur l'âge peuvent être recueillies selon deux méthodes : la première consiste à obtenir la date de naissance de chaque personne à l'occasion d'un recensement ou d'un sondage, puis à calculer l'âge en années révolues en soustrayant la date de naissance de celle du dénombrement ⁴, la seconde consiste à enregistrer l'âge en années révolues au moment du rencensement, c'est—à—dire l'âge au dernier anniversaire.

La méthode recommandée consiste à calculer l'âge au dernier anniversaire en soustrayant la date exacte de la naissance de la date du recensement. Toutefois, on n'a pas toujours recours à cette méthode; certains pays ou zones calculent l'âge en faisant la différence entre l'année du recensement et l'année de la naissance. Lorsque les données sur l'âge ont été établies de cette façon, on l'a signalé chaque fois si possible en note au bas des tableaux. On peut d'ailleurs s'en rendre compte dans une certaine mesure, car les chiffres dans la catégorie des moins d'un an sont plus faibles qu'ils ne devraient l'être. Cependant, un nombre irrégulier de naissances d'une année à l'autre ou l'omission de certains âges parmi les moins d'un an peut fausser les chiffres de la population de moins d'un an.

3.1.3.2 Erreurs dans les données sur l'âge

Les causes d'erreurs dans les données sur l'âge sont diverses : on peut citer notamment l'ignorance de l'âge exact, la déclaration d'années d'âge correspondant à un calendrier différent de celui des années solaires révolues depuis la naissance 3, la négligence dans les déclarations et dans la façon dont elles sont consignées, la tendance générale à déclarer des âges se terminant par certains chiffres tels que 0, 2, 5 ou 8, la tendance, pour les personnes âgées, à exagérer leur âge, une aversion subconsciente pour certains nombres, et les fausses déclarations faites délibérément pour des motifs d'ordre économique, social, politique ou simplement personnel. Les causes d'erreurs mentionnées ci—dessus, communes à la plupart des enquêtes sur l'âge et à la plupart des pays ou zones, peuvent nuire sensiblement à la comparabilité.

As a result of the above—mentioned difficulties, the age—sex distribution of population in many countries or areas shows irregularities which may be summarized as follows: (1) a deficiency in number of infants and young children, (2) a concentration at ages ending with zero and five (that is, 5, 10, 15, 20...), (3) a preference for even ages (for example, 10, 12, 14...) over odd ages (for example, 11, 13, 15...), (4) unexpectedly large differences between the frequency of males and females at certain ages, and (5) unaccountably large differences between the frequencies in adjacent age groups. Comparison of identical age—sex cohorts from successive censuses, as well as study of the age—sex composition of each census, may reveal these and other inconsistencies, some of which in varying degree are characteristic of even the most modern censuses.

3.1.3.3 Evaluation of accuracy

To measure the accuracy of data by age on the evidence of irregularities in 5—year groups, an index was devised for presentation in the Demographic Yearbook 1949—1950. 6 Although this index was sensitive to various sources of inaccuracy in the data, it could also be affected considerably by real fluctuations in past demographic processes. It could not, therefore, be applied indiscriminately to all types of statistics, unless certain adjustments were made and caution used in the interpretation of results.

The publication of population statistics by single years of age in the Demographic Yearbook 1955 made it possible to apply a simple, yet highly sensitive, index known as Whipple's Index, or the Index of Concentration, ⁷ the interpretation of which is relatively free from consideration of factors not connected with the accuracy of age reporting. More refined methods for the measurement of accuracy of distributions by single year of age have been devised, but this particular index was selected for presentation in the Demographic Yearbook on the basis of its simplicity and the wide use it has already found in other sources.

Whipple's Index "is obtained by summing the age returns between 23 and 62 years inclusive and finding what percentage is borne by the sum of the returns of years ending with 5 and 0 to one—fifth of the total sum. The results would vary between a minimum of 100, representing no concentration at all, and a maximum of 500, if no returns were recorded with any digits other than the two mentioned." ⁸

The index is applicable to all age distributions for which single years are given at least to the age of 62, with the following exceptions: (1) where the data presented are the result of graduation, no irregularity is scored by Whipple's Index, even though the graduated data may still be affected by inaccuracies of a different type; (2) where statistics on age have been derived by reference to the year of birth, and tendencies to round off the birth year would result in an excessive number of ages ending in odd numbers, the frequency of age reporting with terminal digits 5 and 0 is not an adequate measure of their accuracy.

Using statistics for both sexes combined, the index has now been computed for all the single—year age distributions in table 26 of this Yearbook from censuses held between 1985 and 1993, with the exception of those excluded on the criteria set forth above. For convenience of presentation, the results have been grouped on the following five categories, which are the same as those shown previously for earlier censuses:

A cause des difficultés indiquées ci-dessus, les répartitions par âge et par sexe de la population d'un grand nombre de pays ou de zones comportent des irrégularités qui sont notamment les suivantes : 1) erreurs par défaut dans les groupes d'âge correspondant aux enfants de moins d'un an et aux jeunes enfants; 2) polarisation des déclarations sur les âges se terminant par les chiffres 0 ou 5 (c'est-à-dire 5, 10, 15, 20...); 3) prépondérance des âges pairs (par exemple 10, 12, 14...) au détriment des âges impairs (par exemple 11, 13, 15...); 4) écart considérable et surprenant entre le rapport masculin/féminin à certains âges: 5) différences importantes et difficilement explicables entre les données concernant des groupes d'âge voisins. En comparant les statistiques fournies par des recensements successifs pour des cohortes identiques d'âge et de sexe et en étudiant la répartition par âge et par sexe de la population à chaque recensement, on peut déceler l'existence de ces incohérences et de quelques autres, un certain nombre d'entre elles se retrouvant à des degrés divers même dans les recensements les plus modernes.

3.1.3.3 Evaluation de l'exactitude

Pour déterminer, sur la base des anomalies relevées dans les groupes d'âge quinquennaux, le degré d'exactitude des statistiques par âge, on avait mis au point un indice spécial 6 pour l'Annuaire démographiqe 1949–1950. Cet indice était sensible à l'influence des différents facteurs qui limitent l'exactitude des données et il n'échappait pas non plus à celle des véritables fluctuations démographiques du passé. On ne pouvait donc l'appliquer indistinctement à tous les types de données à moins d'effectuer les ajustements nécessaires et de faire preuve de prudence dans l'interprétation des résultats.

La publication dans l'Annuaire démographique 1955 de statistiques de la population par année d'âge a permis d'utiliser un indice simple, mais très sensible, connu sous le nom d'indice de Whipple ou indice de concentration 7, dont l'interprétation échappe pratiquement à l'influence des facteurs sans rapport avec l'exactitude des déclarations d'âge. Il existe des méthodes plus perfectionnées pour évaluer l'exactitude des répartitions de population par année d'âge, mais on a décidé de se servir ici de cet indice à cause de sa simplicité et de la large utilisation dont il a déjà fait l'objet dans d'autres publications.

L'indice de Whipple "s'obtient en additionnant les déclarations d'âge comprises entre 23 et 62 ans inclusivement et en calculant le pourcentage des âges déclarés se terminant par 0 ou 5 par rapport au cinquième du nombre total de déclarations. Les résultats varient entre un minimum de 100, s'il n'y a aucune concentration, et un maximum de 500, si aucun âge déclaré ne se termine par un chiffre autre que 0 et 5" 8.

Cet indice est applicable à toutes les répartitions par âge pour lesquelles les années d'âge sont données au moins jusqu'à 62 ans, sauf dans les cas suivants : 1) lorsque les données présentées ont déjà fait l'objet d'un ajustement, l'indice de Whipple ne révèle aucune irrégularité bien que des inexactitudes d'un type différent puissent fausser ces données; 2) lorsque les statistiques relatives à l'âge sont établies sur la base de l'année de naissance et que la tendance à arrondir l'année de naissance se traduit par une fréquence excessive des âges impairs, on ne peut utiliser la méthode reposant sur les déclarations d'âge se terminant par 5 et 0 pour évaluer l'exactitude des données recueillies.

A partir de chiffres relatifs à l'ensemble des deux sexes, on a calculé cet indice pour toutes les répartitions par année d'âge du tableau 26 de cet annuaire sur la base des recensements effectués entre 1985 et 1993, à l'exception de celles que l'on a écartées pour les motifs indiqués plus haut. Les résultats ont été groupés dans les cinq catégories suivantes, qui sont les mêmes que celles que l'on avait déja utilisées pour les recensements précédents.

•			
Category	Value of Whipple's Index	Catégorie	Valeur de l'indice de Whipple
1.Highly accurate data		I. Données très exactes	
II.Fairly accurate data		II. Données relativement exactes	
III.Approximate data		III. Données approximatives	
IV.Rough data		IV. Données grossières	125 à 174,9
V.Very rough data	175 and more	V. Données très grossières	
	of 90 age distributions, in terms of ensuses indicated by year, are as	L'évaluation de l'exactitude des dis correspondant à 90 séries, fournies par les résultats suivants:	
Category I: Highly accurate de	ata	Catégorie I: Données très exactes	
Aruba 1991 (99.3)		Aruba 1991 (99.3)	
Australia 1986 (101.6)		Australie 1986 (101.6)	
Australia 1991 (101.7)		Australie 1991 (101.7)	
Bahamas 1990 (103.4)		Bahamas 1990 (103.4)	
Bahrain 1991 (96.6)		Bahrein 1991 (96.6)	
Belize 1991 (103.5)		Belize 1991 (103.5)	
Bermuda 1991 (99.0)		Bermuda 1991 (99.0)	
Botswana 1991 (104.7)		Botswana 1991 (104.7)	
Brunei Darussalam 1991 (98.8	3)	Brunéi Darussalam 1991 (98.8)	
Canada 1991 (99.6)		Canada 1991 (99.6)	
Cayman Islands 1989 (104.1)		Iles Caïmanes 1989 (104.1)	
Channel Islands		isles Anglo—Normandes	
Guernsey 1986 (96.1)		Guernesey 1986 (96.1)	
Jersey 1986 (98.0)		Jersey 1986 (98.0)	
Chile 1992 (100.3)		Chili 1992 (100.3)	
China 1990 (101.0)		Chine 1990 (101.0)	
Finland 1985 (99.8)		Finlande 1985 (99.8)	
Finland 1990 (99.5)		Finlande 1990 (99.5)	
France 1990 (99.2)		France 1990 (99.2)	
Hong Kong 1986 (101.7) Hong Kong 1991 (100.9)		Hong-Kong 1986 (101.7) Hong-Kong 1991 (100.9)	
Hungary 1990 (102.1)		Hongrie 1990 (102.1)	
Ireland 1991 (100.5)		Irlande 1991 (100.5)	
Isle of Man 1986 (99.2)		lle de Man 1986 (99.2)	
Isle of Man 1991 (97.7)		lle de Man 1991 (97.7)	
Israel 1983 (101.0)		Israël 1983 (101.0)	
Italy 1981 (101.0)		Italie 1981 (101.0)	
Japan 1985 (98.4)		Japon 1985 (98.4)	
Japan 1990 (98.9)		Japon 1990 (98.9)	
Jersey 1986 (98.0)		Jersey 1986 (98.0)	
Jersey 1991 (99.2)		Jersey 1991 (99.2)	
Kazakhstan 1989 (98.9)	41	Kazakhstan 1989 (98.9)	
Korea, Republic of 1985 (99.4		Corée, République de 1985 (99.4)	
Korea, Republic of 1990 (99.5)	Corée, République de 1990 (99.5) Kirghizistan 1989 (99.3)	
Kyrgyzstan 1989 (99.3) Lithuania 1989 (100.6)		Lithuanie 1989 (100.6)	
Marshall Islands 1988 (101.2)		lles Marshall 1988 (101.2)	
Martinique 1990 (104.4)	•	Martinique 1990 (104.4)	
Mauritius 1990 (103.4)		Maurice 1990 (103.4)	
New Caledonia 1989 (99.5)		Nouvelle-Calédonie 1989 (99.5)	
New Zealand 1986 (100.7)		Nouvelle-Zélande 1986 (100.7)	
New Zealand 1991 (100.3)		Nouvelle-Zélande 1991 (100.3)	
Norway 1990 (99.9)		Norvège 1990 (99.9)	
Poland 1988 (100.5)	00.5	Pologne 1988 (100.5)	
Republic of Moldova 1989 (10	UU.5)	République de Moldova 1989 (100.5)	
Réunion 1990 (99.9)		Réunion 1990 (99.9)	
Romania 1992 (96.2)	01	Roumanie 1992 (96.2)	
Russian Federation 1989 (97. Seychelles 1987 (100.9)	o _j	Fédération Russe 1989 (97.8)	
Slovenia 1991 (99.0)		Seychelles 1987 (100.9) Slovénie 1991 (99.0)	
Spain 1991 (102.4)		Espagne 1991 (102.4)	
St. Helena 1987 (90.5)		Sainte-Hélène 1987 (90.5)	
J		10	

Sudan 1993 (99.9) Sweden 1990 (99.7) Switzerland 1990 (100.6) Tonga 1986 (98.2) United Kingdom 1991 (98.0) United States 1990 (104.5) Viet Nam 1989 (98.5)

Category II: Fairly accurate data

Fiji 1986 (105.4)
French Guiana 1990 (106.2)
Namibia 1991 (105.8)
Niue 1986 (105.8)
Panama 1990 (109.3)
Puerto Rico 1990 (105.0)
Uruguay 1985 (106.2)
Vanuatu 1989 (106.9)

Category III: Approximate data

Cape Verde 1990 (111.9) Iran, Islamic Republic of 1986 (122.6) Philippines 1990 (112.3) South Africa 1985 (124.3) South Africa 1991 (113.1) St. Vincent & the Grenadines 1980 (116.0)

Category IV: Rough data

Bolivia 1992 (125.4) Burundi 1990 (152.9) Central African Republic 1988 (139.4) Colombia 1985 (147.9) Côte d'Ivoire 1988 (126.3) Ecuador 1990 (132.3) Indonesia 1990 (163.3) Iran 1991 (128.7) Kenya 1989 (147.8) Kuwait 1985 (139.5) Malawi 1987 (138.5) Maldives 1990 (156.4) Mexico 1990 125.2) Qatar 1986 (149.1) Swaziland 1986 (125.9) Turkey 1985 (149.4) Turkey 1990 (139.7) Uganda 1991 (168.0)

Category V: Very rough data

Burkina Faso 1985 (193.0) Maldives 1985 (176.7) Mali 1987 (184.5)

Although Whipple's Index measures only the effects of preferences for ages ending in 5 and 0, it can be assumed that such digit preference is usually connected with other sources of inaccuracy in age statements and the index can be accepted as a fair measure of the general reliability of the age distribution. 9

3.2 Methods used to indicate quality of published statistics

To the extent possible, efforts have been made to give the reader an indication of reliability of the statistics published in the Demographic Yearbook. This has been approached in several ways. Any information regarding a possible under-enumeration or over-enumeration, coming from a postcensal survey, for example, has been noted in the Soudan 1993 (99.9) Suède 1990 (99.7) Suisse 1990 (100.6) Tonga 1986 (98.2) Royaume—Uni 1991 (98.0) Etats—Unis 1990 (104.5) Viet Nam 1989 (98.5)

Catégorie II: Données relativement exactes

Fidji 1986 (105.4) Guyane Française 1990 (106.2) Namibie 1991 (105.8) Niue 1986 (105.8) Panama 1990 (109.3) Porto Rico 1990 (105.0) Uruguay 1985 (106.2) Vanuatu 1989 (106.9)

Catégorie III: Données approximatives

Cap-Vert 1990 (111.9) Iran, Rép. islamique d') 1986 (122.6) Philippines 1990 (112.3) Afrique du Sud 1985 (124.3) Afrique du Sud 1991 (113.1) Saint-Vincent-et-Grenadines 1980 (116.0)

Catégorie IV: Données grossières

Bolivie 1992 (125.4) Burundi 1990 (152.9) Rép. centrafricaine 1988 (139.4) Colombie 1985 (147.9) Côte d'Ivoire 1988 (126.3) Equateur 1990 (132.3) Indonésie 1990 (163.3) Iran 1991 (128.7) Kenya 1989 (147.8) Koweit 1985 (139.5) Malawi 1987 (138.5) Maldives 1990 (156.4) Mexique 1990 125.2) Qatar 1986 (149.1) Swaziland 1986 (125.9) Turquie 1985 (149.4) Turquie 1990 (139.7) Ouganda 1991 (168.0)

Catégorie V: Données très grossières

Burkina Faso 1985 (193.0) Maldives 1985 (176.7) Mali 1987 (184.5)

Bien que l'indice de Whipple ne mesure que les effets de la préférence pour les âges se terminant par 50 et 0, il semble que l'on puisse admettre qu'il existe généralement certains liens entre préférence et d'autres sources d'inexactitudes dans les déclarations d'âge, de telle sorte que l'on peut dire qu'il donne une assez bonne idée de l'exactitude de la répartition par âge en général, non seulement dans les données de recensements 9.

3.2 Méthodes utilisées pour indiquer la qualité des statistiques publiées

On a cherché dans toute la mesure possible à donner au lecteur une indication du degré de fiabilité des statistiques publiées dans l'Annuaire démographique. On a, pour ce faire, procédé de diverses façons. Chaque fois que l'on savait, grâce par exemple à une enquête postcensitaire, qu'il y avait eu sous—dénombrement ou surdénombrement, on l'a signalé en note au bas du tableau 3 10. Ainsi qu'on l'a indiqué dans la section 2.1

footnotes to table 3. ¹⁰ Any deviation from full national coverage, as explained in section 2.1 under Geographical Aspects, has also been noted. In addition, national statistical offices have been asked to evaluate the estimates of total population they submit to the Statistical Division of the United Nations.

sous la rubrique "Considérations géographiques", chaque fois que les données ne portaient pas sur la totalité du pays, on l'a également signalé en note. De plus, les services nationaux de statistique ont été priés de fournir une évaluation des estimations de la population totale qu'ils communiquaient au Division de statistique de l'ONU.

3.2.1 Quality code for total population estimates

As early as the second issue of the Yearbook, that is, the Demographic Yearbook 1949–1950, a code was developed to describe the manner in which the estimates of total population were constructed. This code has subsequently been modified and expanded. The present code was instituted in 1958, and it is structured to take into account four elements which have been recognized as affecting the reliability of population estimates: (1) the nature of the base measurement of the population, (2) the time elapsed since the last measurement, (3) the method of time adjustment by which the base figure was brought up to date, and (4) the quality of the time adjustment. The revised code is thus composed of four parts, namely, the nature of the base data, their recency, the nature of the time adjustment, and its quality. 11 The symbols of the code are listed below:

Part I. Nature of base data (capital letter)

- A Complete census of individuals.
- B Sample survey.
- C Partial census or partial registration of individuals.
- D Conjecture.
- ... Nature of base data not determined.

Part II. Recency of base data (subscript numeral following capital letter)
Numeral indicates time elapsed (in years) since establishment
of base figure.

Part III. Method of time adjustment (lower-case letter)

- a Adjustment by continuous population register.
- b Adjustment based on calculated balance of births, deaths and migration.
- c Adjustment by assumed rate of population increase.
- d No adjustment : base figure held constant at least two consecutive years.
- ... Method of time adjustment not determined.

Part IV. Quality of adjustment for types a and b (numeral following letter a or b)

- 1. Population balance adequately accounted for.
- 2. Adequacy of accounting for population balance not determined but assumed to be adequate.
- 3. Population balance not adequately accounted for.

Quality of adjustment for type c (numeral following letter c)

- 1. Two or more censuses taken at decennial intervals or less.
- Two or more censuses taken, but latest interval exceeds a decennium.
- 3. One or no census taken.

In addition to these four points, it would have been desirable to consider the probable error in the base measurement of the population. However, this has not been possible as an indication of it is so rarely available.

3.2.2 Treatment of estimates of total population

On the basis of the quality code assessments, the latest official total population estimates are classified as "reliable" or "less reliable" by the Statistical Division of the United Nations. "Reliable" data are set in roman type while "less reliable" data are set in italics. Two criteria are used in establishing reliability.

3.2.1 Codage qualitatif des estimations de la population totale

Dès la deuxième édition de l'Annuaire, c'est-à-dire dans l'Annuaire démographique de 1949–1950, on a introduit un code indiquant la manière dont les estimations de la population totale sont établies. Ce code a, par la suite, été modifié et développé. Le code actuel, établi en 1958, est conçu de manière à tenir compte de quatre éléments dont on a admis qu'ils influent sur la fiabilité des estimations de la population : 1) la nature du chiffre de population qui sert de base; 2) le temps écoulé depuis qu'il a été établi; 3) la méthode d'ajustement chronologique ayant servi à mettre à jour le chiffre de base; 4) la qualité de l'ajustement chronologique. Le code révisé se compose donc de quatre éléments, à savoir la nature des données de base, leur âge, la méthode d'ajustement chronologique et la qualité de cet ajustement 11. Voici quels sont les signes conventionnels du code :

Premier élément. Nature des données de base (lettre majuscule)

- A Recensement complet.
- B Enquête par sondage.
- C Recensement ou enregistrement partiel.
- D Estimations conjecturales.
- ...Nature des données de base inconnue.

Deuxième élément. Age des données de base (indice numérique accompagnant la majuscule) Dans chaque cas, l'indice représente le nombre d'années écoulées depuis l'établissement des données de base.

Troisième élément. Méthode d'ajustement chronologique (lettre minuscule)

- a Ajustement d'après un registre de population permanent.
- b Ajustement d'après l'équation de concordance (balance des naissances, des décès et de la migration nette).
- c Ajustement d'après un taux d'accroissement présumé de la population.
- d Pas d'ajustement : base constante pour au moins deux années consécutives.
- ... Méthode d'ajustement inconnue.

Quatrième élément. Qualité de l'ajustement pour les types a et b (chiffres accompagnant la lettre a ou b)

- 1. Balance démographique sûre.
- 2. Balance démographique de qualité inconnue mais supposée sûre.
- 3. Balance démographique non sûre.

Qualité de l'ajustement pour le type c (chiffre accompagnant la lettre c)

- 1. Au moins deux recensements, à intervalle de dix ans ou moins.
- 2. Au moins deux recensements, l'intervalle entre les deux derniers étant de plus de dix ans.
- 3. Un ou aucun recensement.

En plus de ces quatre éléments, il eut été souhaitable d'étudier la probabilité d'erreur dans le chiffre de population pris pour base. Cela n'a toutefois pas été possible, car il est rare que l'on dispose d'indications à ce sujet.

3.2.2 Traitement des estimations de la population totale

Se fondant sur les évaluations de la qualité des données, la Division de statistique de l'ONU classe les dernières estimations officielles de la population totale comme "sûres" ou "moins sûres". Les données "sûres" sont imprimées en caractères romains alors que les données "moins sûres" sont imprimées en italique. Deux critères permettent de déterminer la fiabilité des estimations.

To begin with, reliable estimates can be defined in terms of the "nature of base data". Reliable estimates are those having their origin in a population census (coded A); those based on a sample survey representing the majority of the population (coded B); and, provided the total population is under 1 000 persons, those obtained by annual administrative counting of population (coded C).

A second criterion of reliability is the "method of time adjustment". Time adjustment by the population—register method (coded a), or by the balancing equation method (coded b), is considered reliable, provided the components of the adjusting factors are adquately accounted for. Reliable accounting is defined for this purpose as combinations of (a) and (b) with (1) or (2). Less reliable time adjustment includes updating by assumed rates of population growth (coded c), no updating (coded d), and method unknown (coded...).

Population estimates which are considered reliable are those which are classified as reliable according to the nature of the base data and in addition are considered reliable on the basis of the method of time adjustment. These estimates are shown in roman type. Estimates which are considered less reliable are shown in italics.

3.2.3 Treatment of time series of population estimates

When a series of mid—year population estimates are presented, the same indication of quality is shown for the entire series as was determined for the latest estimate. The quality is indicated by the type face employed.

No attempt has been made to split the series even though it is evident that in cases where the data are now considered reliable, in earlier years, many may have been considerably less reliable than the current classification implies. Thus it will be evident that this method over—states the probable reliability of the time series in many cases. It may also understate the reliability of estimates for years immediately preceding or following a census enumeration.

3.2.4 Treatment of estimated distributions by age and other demographic characteristics

Estimates of the age—sex distribution of population may be constructed by two major methods: (1) by applying the specific components of population change to each age—sex group of the population as enumerated at the time of the census and (2) by distributing the total estimated for a postcensal year proportionately according to the age—sex structure at the time of the census. Estimates constructed by the latter method are not published in the Demographic Yearbook.

Among published, estimated age—sex distributions are categorized as "reliable" or "less reliable" according to the method of construction established for the latest estimate of total mid—year population. Hence, the quality designation of the total figure, as determined by the code, is considered to apply also to the whole distribution by age and sex, and the data are set in italic or roman type, as appropriate, on this basis alone. Further evaluation of detailed age structure data has not been undertaken to date.

Tout d'abord, les estimations sûres peuvent être définies du point de vue de la "nature des données de base". On peut définir comme sûres les estimations fondées sur un recensement de population (codées A); celles qui reposent sur une enquête par sondage représentant la majorité de la population (codées B); et, à condition que la population totale soit inférieure à 1 000, celles qui résultent d'un comptage administratif annuel de la population (codées C).

Un deuxième critère de fiabilité est la "méthode d'ajustement chronologique". L'ajustement chronologique d'après un registre de population (codé a) ou d'après l'équation de concordance (codé b) est jugé "sûr" à condition toutefois qu'il ait été dûment tenu compte des composantes du facteur d'ajustement. On considère qu'il n'en est ainsi que lorsque les lettres a et b sont combinées avec les chiffres 1 ou 2. L'ajustement chronologique est jugé "moins sûr" dans les cas suivants : ajustement d'après un taux d'accroissement présumé de la population (codé c), pas d'ajustement (codé d) et méthode d'ajustement inconnue (codé...).

Les estimations de la population qui sont considérées comme sûres sont celles qui sont classées comme telles selon la nature des données de base et qui sont en outre considérées comme sûres d'après la méthode d'ajustement chronologique. Ces estimations sont imprimées en caractères romains. Les estimations considérées moins sûres sont imprimées en italique.

3.2.3 Traitement des séries chronologiques d'estimations de la population

En ce qui concerne les séries d'estimations de la population en milieu d'année, on considère que la qualité de la série tout entière est la même que celle de la dernière estimation. La qualité de la série est indiquée par le caractère d'imprimerie utilisé.

On n'a pas cherché à subdiviser les séries, mais il est évident que les données qui sont jugées sûres actuellement n'ont pas toutes le même degré de fiabilité et que, pour les premières années, nombre d'entre elles étaient peut—être bien moins sûres que la classification actuelle ne semble l'indiquer. Ainsi, il apparaît clairement que cette méthode tend, dans bien des cas, à surestimer la fiabilité probable des séries chronologiques. Elle peut aussi sous—estimer la fiabilité des estimations pour les années qui précèdent ou qui suivent immédiatement un recensement.

3.2.4 Traitement des séries estimatives selon l'âge et d'autres caractéristiques démographiques

Des estimations de la répartition de la population par âge et par sexe peuvent être obtenues selon deux méthodes principales : 1) en appliquant les composantes spécifiques du mouvement de la population, pour chaque groupe d'âge et pour chaque sexe, à la population dénombrée lors du recensement; et 2) en répartissant proportionnellement le chiffre total estimé pour une année postcensitaire d'après la composition par âge et par sexe au moment du recensement. Les estimations obtenues par la seconde méthode ne sont pas publiées dans l'Annuaire démographique.

Les séries estimatives selon l'âge et le sexe qui sont publiées sont classées en deux catégories, "sûres" ou "moins sûres", selon la méthode retenue pour le plus récent calcul estimatif de la population totale en milieu d'année. Ainsi, l'appréciation de la qualité du chiffre total, telle qu'elle ressort des signes de code, est censée s'appliquer aussi à l'ensemble de la répartition par âge et par sexe, et c'est sur cette seule base que l'on décide si les données figureront en caractères italiques ou romains. On n'a pas encore procédé à une évaluation plus poussée des données détaillées concernant la composition par âge.

4. VITAL STATISTICS

For purposes of the Demographic Yearbook, vital statistics have been defined as statistics of live birth, death, foetal death, marriage and divorce.

In this volume of the 1993 Yearbook, only general tables dealing with natality, nuptiality and divorce are presented. The tables on mortality appear under three headings: Foetal Mortality, Infant and Maternal Mortality and General Mortality.

4.1 Sources of variation of data

Most of the vital statistics data published in this Yearbook come from national civil registration systems. The completeness and the accuracy of the data which these systems produce vary from one country or area to another. 12

The provision for a national civil registration system is not universal, and in some cases, the registration system covers only certain vital events. For example, in some countries or areas only births and deaths are registered. There are also differences in the effectiveness with which national laws pertaining to civil registration operate in the various countries or areas. The manner in which the law is implemented and the degree to which the public complies with the legislation determine the reliability of the vital statistics obtained from the civil registers.

It should be noted that some statistics for marriage and divorce are obtained from sources other than civil registers. For example, in some countries or areas, the only source for data on marriages is church registers. Divorce statistics, on the other hand, are obtained from court records and/or civil registers according to national practice. The actual compilation of these statistics may be the responsibility of the civil registrar, the national statistical office or other government offices.

As well as these factors, others affecting the international comparability of vital statistics are much the same as those which must be considered in evaluating the variations in other population statistics. Differences in statistical definitions of vital events, differences in geographical and ethnic coverage of the data and diverse tabulation procedures— all these may influence comparability.

In addition to vital statistics from civil registers, some vital statistics published in the Yearbook are official estimates. These estimates are frequently from sample surveys. As such, their comparability may be affected by the national completeness of reporting in household surveys, non–sampling and sampling errors and other sources of bias. Estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat have been used in certain instances to supplement official data. Both official national supplement official data. Both official and United Nations estimates are noted when they appear in tables.

Readers interested in more detailed information on standards for vital statistics should consult the Principles and Recommendations for a Vital Statistics System. ¹³ The Handbook of Vital Statistics Methods Volumes I: Legal, Organizational and Technical Aspects and II: Review of national practices ¹⁴ published in connection with it, provide detailed information on the sources of error in vital statistics data and the application of recommendations to national systems.

4. STATISTIQUES DE L'ETAT CIVIL

Aux fins de l'Annuaire démographique, on entend par statistiques de l'état civil les statistiques des naissances vivantes, des décès, des morts foetales, des mariages et des divorces.

Dans le présent volume de l'Annuaire 1993, on n'a présenté que les tableaux généraux sur la natalité, la mortalité, la nuptialité et la divortialité. Les tableaux consacrés à la mortalité sont groupés sous les trois rubriques suivantes: mortalité foetale, mortalité infantile et mortalité liée à la maternité, et mortalité générale.

4.1 Sources de variations des données

La plupart des statistiques de l'état civil publiées dans le présent Annuaire sont fournies par les systèmes nationaux d'enregistrement des faits d'état civil. Le degré d'exhaustivité et d'exactitude de ces données varie d'un pays ou d'une zone à l'autre 12.

Il n'existe pas partout de système national d'enregistrement des faits d'état civil et, dans quelques cas, seuls certains faits sont enregistrés. Par exemple, dans certains pays ou zones, seuls les naissances et les décès sont enregistrés. Il existe également des différences quant au degré d'efficacité avec lequel les lois relatives à l'enregistrement des faits d'état civil sont appliquées dans les divers pays ou zones. La fiabilité des statistiques tirées des registres d'état civil dépend des modalités d'application de la loi et de la mesure dans laquelle le public s'y soumet.

Il est à signaler qu'en certains cas les statistiques de la nuptialité et de la divortialité sont tirées d'autres sources que les registres d'état civil. Dans certains pays ou zones, par exemple, les seules données disponibles sur la nuptialité sont tirées des registres des églises. Les statistiques de la divortialité sont en outre, suivant la pratique suivie par chaque pays, tirées des actes des tribunaux et/ou des registres d'état civil. L'officier de l'état civil, le service national de statistique ou d'autres administrations publiques peuvent être chargés d'établir ces statistiques.

Les autres facteurs qui influent sur la comparabilité internationale des statistiques de l'état civil sont à peu près les mêmes que ceux qu'il convient de prendre en considération pour interpréter les variations observées dans les statistiques de la population. La définition des faits d'état civil aux fins de statistique, la portée des données du point de vue géographique et ethnique ainsi que les méthodes d'exploitation des données sont autant d'éléments qui peuvent influer sur la comparabilité.

En plus des statistisques tirées des registres d'état civil, l'Annuaire présente des statistiques de l'état civil qui sont des estimations officielles nationales, fondées souvent sur les résultats de sondages. Aussi leur comparabilité varie—t—elle en fonction du degré d'exhaustivité des déclarations recueillies lors d'enquêtes sur les ménages, des erreurs d'échantillonnage ou autres, et des distorsions d'origines diverses. Dans certains cas, les données officielles ont été complétées par des estimations établies par la Division de la population du Secrétariat de l'Organisation des Nations Unies. Les estimations officielles nationales et celles établies par l'ONU sont signalées en note au bas des tableaux où elles figurent.

Pour plus de précisions au sujet des pratiques nationales dans le rassemblementétat civil, le lecteur pourra se reporter aux Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil ¹³. Le Manuel de statistique de l'état civil Volume I: Legal, Organizational and Technical Aspects et Volume II: etude des pratiques nationales ¹⁴ qui était publié en liaison avec ce document donne des précisions sur les sources d'erreurs dans les statistiques de l'état civil et sur l'application des recommandations aux systèmes nationaux.

The Handbook of Household Surveys 15 provides information on collection and evaluation of data on fertility, mortality and other vital events collected in household surveys.

4.1.1 Statistical definitions of events

An important source of variation lies in the statistical definition of each vital event. The Demographic Yearbook attempts to collect data on vital events, using the standard definitions put forth in paragraph 46 of Principles and Recommendations for a Vital Statistics System. These are as follows:

- 4.1.1.1 LIVE BIRTH is the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the shows any other evidence of life such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached; each product of such a birth is considered live-born regardless of gestational age.
- 4.1.1.2 DEATH is the permanent disappearance of all evidence of life at any time after live birth has taken place (postnatal cessation of vital functions without capability of resuscitation). This definition therefore excludes foetal deaths.
- 4.1.1.3 FOETAL DEATH is death prior to the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the duration of pregnancy; the death is indicated by the fact that after such separation the foetus does not breathe or show any other evidence of life, those of twenty-eight or more completed weeks of gestation. These are synonymous with the events reported under the pre-1950 term stillbirth.

ABORTION is defined, with reference to the woman, as any interruption of pregnancy before 28 weeks of gestation with a dead foetus. There are two major categories of abortion: spontaneous and induced. Induced abortions are those initiated by deliberate action undertaken with the intention of terminating pregnancy; all other abortions are considered as spontaneous.

- 4.1.1.4 MARRIAGE is the act, ceremony or process by which the legal relationship of husband and wife is constituted. The legality of the union may be established by civil, religious, or other means as recognized by the laws of each country.
- 4.1.1.5 DIVORCE is a final legal dissolution of a marriage, that is, that separation of husband and wife which confers on the parties the right to remarriage under civil, religious and/or other provisions, according to the laws of each country.

4.1.2 Problems relating to standard definitions

A basic problem affecting international comparability of vital statistics is deviation from standard definitions of vital events. An example of this can be seen in the cases of live births and foetal deaths. 16 In some countries or areas, an infant must survive for at least 24 hours before it can be inscribed in the live—birth register. Infants who die before the expiration of the 24-hour period are classified as late foetal deaths and, barring special tabulation procedures, they would not be counted either as live births or as deaths. Similarly, in several other countries or areas, those infants who are born alive but who die before registration of their birth are also considered as late foetal deaths.

Le "Handbook of Household Surveys" 15 fournit des informations sur la collecte et sur l'évaluation des s données statistiques sur des événements démographiques (fécondité, mortalité etc.) recueillies au cours des enquêtes sur les familles.

4.1.1 Définition des faits d'état civil aux fins de la statistique

Une cause importante d'hétérogénéité dans les données est le manque d'uniformité des définitions des différents faits d'état civil. Aux fins de l'Annuaire démographique, il est recommandé de recueillir les données relatives aux faits d'état civil en utilisant les définitions établies au paragraphe 46 des Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil. Ces définitions sont les suivantes :

- 4.1.1.1 La NAISSANCE VIVANTE est l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de la duration of pregnancy, which after such separation breathes or gestation, d'un produit de la conception qui, après cette séparation, respire ou manifeste tout autre signe de vie, tel que battement de coeur, pulsation du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté, que le cordon ombilical ait été coupé ou non et que le placenta soit ou non demeuré attaché; tout produit d'une telle naissance est considéré comme " enfant né vivant".
 - 4.1.1.2 Le DECES est la disparition permanente de tout signe de vie à un moment quelconque postérieur à la naissance vivante (cessation des fonctions vitales après la naissance sans possibilité de réanimation). Cette définition ne comprend donc pas les morts foetales.
- 4.1.1.3 La MORT FOETALE est le décès d'un produit de la conception lorsque ce décès est survenu avant l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de la gestation; le décès est indiqué par le fait qu'après cette séparation le foetus ne respire ni ne manifeste aucun signe de vie, tel que battement de coeur, pulsation du such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de definite movement of voluntary muscles. Late foetal deaths are la volonté. Les morts foetales tardives sont celles qui sont survenues après 28 semaines de gestation ou plus. Il n'y a aucune différence entre ces ''morts foetales tardives'' et les faits dont l'ensemble était désigné, avant 1950, par le terme mortinalité.

Par référence à la femme, l'AVORTEMENT se définit comme "toute interruption de grossesse qui est survenue avant 28 semaines de gestation et dont le produit est un foetus mort". Il existe deux grandes catégories d'avortement : l'avortement spontané et l'avortement provoqué. L'avortement provoqué a pour origine une action délibérée entreprise dans le but d'interrompre une grossesse. Tout autre avortement est considéré comme spontané.

- 4.1.1.4 Le MARIAGE est l'acte, la cérémonie ou la procédure qui établit un rapport légal entre mari et femme. L'union peut être rendue légale par une procédure civile ou religieuse, ou par toute autre procédure, conformément à la législation du pays.
- 4.1.1.5 Le DIVORCE est la dissolution légale et définitive des liens du mariage, c'est-à-dire la séparation de l'époux et de l'épouse qui confère aux parties le droit de se remarier civilement ou religieusement, ou selon toute autre procédure, conformément à la législation du pays.

4.1.2 Problèmes posés par les définitions établies

Les variations par rapport aux définitions établies des faits d'état civil sont le facteur essentiel qui nuit à la comparabilité internationale des statistiques de l'état civil. Un exemple en est fourni par le cas des naissances vivantes et celui des morts foetales 16. Dans certains pays ou zones, il faut que le nouveau-né ait vécu 24 heures pour pouvoir être inscrit sur le registre des naissances vivantes. Les décès d'enfants qui surviennent avant l'expiration des 24 heures sont classés parmi les morts foetales tardives et, en l'absence de méthodes spéciales d'exploitation des données, ne sont comptés ni dans les naissances vivantes ni dans les décès. De même, dans plusieurs autres pays ou zones, les décès d'enfants nés vivants et décédés avant l'enregistrement de leur naissance sont également comptés dans les morts foetales et tardives.

Unless special tabulation procedures are adopted in such cases, the live—birth and death statistics will both be deficient by the number of these infants, while the incidence of late foetal deaths will be increased by the same amount. Hence the infant mortality rate is under estimated. Although both components (infant deaths and live births) are deficient by the same absolute amount, the deficiency is proportionately greater in relation to the infant deaths, causing greater errors in the infant mortality rate than in the birth rate.

Moreover, the practice exaggerates the late foetal death ratios. Some countries or areas make provision for correcting this deficiency (at least in the total frequencies) at the tabulation stage. Data for which the correction has not been made are indicated by footnote whenever possible.

The definitions used for marriage and divorce also present problems for international comparability. Unlike birth and death, which are biological events, marriage and divorce are defined only in terms of law and custom and as such are less amenable to universally applicable statistical definitions. They have therefore been defined for statistical purposes in general terms referring to the laws of individual countries or areas. Laws pertaining to marriage and particularly to divorce, vary from one country or area to another. With respect to marriage, the most widespread requirement relates to the minimum age at which persons may marry but frequently other requirements are specified. When known the minimum legal age at which marriage can occur with parental consent is given in Table 26 showing marriages by age of groom and age of bride. Laws and regulations relating to the dissolution of marriage by divorce range from total prohibition, through a wide range of grounds upon which divorces may be granted, to the aranting of divorce in response to a simple statement of desire or intention by husbands in accordance with Islamic law in some countries or areas.

4.1.3 Fragmentary geographical or ethnic coverage

Ideally, vital statistics for any given country or area should cover the entire geographical area and include all ethnic groups. In fact, however, fragmentary coverage is not uncommon. In some countries or areas, registration is compulsory for only a small part of the population, limited to certain ethnic groups, for example. In other places there is no national provision for compulsory registration, but only municipal or state ordinances which do not cover the entire geographical area. Still others have developed a registration area which comprises only a part of the country or area, the remainder being excluded because of inaccessibility or because of economic and cultural considerations that make regular registration a practical impossibility.

4.1.4 Tabulation procedures

4.1.4.1 By place of occurrence

Vital statistics presented on the national level relate to the de facto, that is, the present—in—area population. Thus, unless otherwise noted, vital statistics for a given country or area cover all the events which occur within its present boundaries and among all segments of the population therein. They may be presumed to include events among nomadic tribes and aborigines, and among nationals and aliens. When known, deviations from the present—in—area concept are footnoted.

A moins que des méthodes spéciales aient été adoptées pour l'exploitation de ces données, les statistiques des naissances vivantes et des décès ne tiendront pas compte de ces cas, qui viendront en revanche accroître d'autant le nombre des morts foetales tardives. Le résultat le plus important est que le taux de mortalité infantile s'en trouvera sous—estimé. Bien que les éléments constitutifs du taux (décès d'enfants de moins d'un an et naissances vivantes) accusent exactement la même insuffisance en valeur absolue, les lacunes sont proportionnellement plus fortes pour les décès de moins d'un an, ce qui cause des erreurs plus importantes dans les taux de mortalité infantile.

En plus cette pratique augmente les rapports de mortinatalité. Quelques pays ou zones effectuent, au stade de la mise en tableau, les ajustements nécessaires pour corriger ce défaut (du moins dans les fréquences totales). Lorsqu'il n'a pas été effectué d'ajustement, les notes l'indiquent chaque fois que possible.

Les définitions du mariage et du divorce posent aussi un problème du point de vue de la comparabilité internationale. Contrairement à la naissance et au décès, qui sont des faits biologiques, le mariage et le divorce sont uniquement déterminés par la législation et la coutume et, de ce fait, il est moins facile d'en donner une définition statistique qui ait une application universelle. A des fins statistiques, ces concepts ont donc été définis de manière générale par référence à la législation de chaque pays ou zone. La législation relative au mariage, et en particulier au divorce, varie d'un pays ou d'une zone à l'autre. En ce qui concerne le mariage, l'âge de nubilité est la condition la plus fréquemment requise mais il arrive souvent que d'autres conditions soient exigées. Lorsqu'il est connu, l'âge minimum auquel le mariage peut avoir lieu avec le consentement des parents est indiqué au tableau 26, où sont présentés les mariages selon l'âge de l'époux et de l'épouse. Les lois et règlements relatifs à la dissolution du mariage par le divorce vont de l'interdiction absolue, en passant par diverses conditions requises pour l'obtention du divorce, jusqu'à la simple déclaration, par l'époux, de son désir ou de son intention de divorcer, requise par la loi islamique en vigueur dans certains pays ou zones.

4.1.3 Portée géographique ou ethnique restreinte

En principe, les statistiques de l'état civil devraient s'étendre à l'ensemble du pays ou de la zone auxquels elles se rapportent et englober tous les groupes ethniques. En fait, il n'est pas rare que les données soient fragmentaires. Dans certains pays ou zones, l'enregistrement n'est obligatoire que pour une petite partie de la population, certains groupes ethniques seulement, par exemple. Dans d'autres, il n'existe pas de disposition qui prescrive l'enregistrement obligatoire sur le plan national, mais seulement des règlements ou décrets des municipalités ou des Etats, qui ne s'appliquent pas à l'ensemble du territoire. Il en est encore autrement dans d'autres pays ou zones où les autorités ont institué une zone d'enregistrement comprenant seulement une partie du territoire, le reste étant exclu en raison des difficultés d'accès ou parce qu'il est pratiquement impossible, pour des raisons d'ordre économique ou culturel, d'y procéder à un enregistrement régulier.

4.1.4 Exploitation des données

4.1.4.1 Selon le lieu de l'événement

Les statistiques de l'état civil qui sont présentées pour l'ensemble du territoire national se rapportent à la population de fait ou population présente. En conséquence, sauf indication contraire, les statistiques de l'état civil relatives à un pays ou zone donné portent sur tous les faits survenus dans l'ensemble de la population, à l'intérieur des frontières actuelles du pays ou de la zone en cause. On peut donc considérer qu'elles englobent les faits d'état civil survenus dans les tribus nomades et parmi les aborigènes ainsi que parmi les ressortissants du pays et les étrangers. Des notes signalent les exceptions lorsque celles—ci sont connues.

Urban/rural differentials in vital rates for some countries may vary considerably depending on whether the relevant vital events were tabulated on the basis of place of occurrence or place of usual residence. For example, if a substantial number of women residing in rural areas near major urban centres travel to hospitals or maternity homes located in a city to give birth, urban fertility and neo—natal and infant mortality rates will usually be higher (and the corresponding rural rates will usually be lower) if the events are tabulated on the basis of place of occurrence rather than on the basis of place of usual residence. A similar process will affect general mortality differentials if substantial numbers of persons residing in rural areas use urban health facilities when seriously ill.

4.1.4.2 By date of occurrence versus by date of registration

In so far as possible, the vital statistics presented in the Demographic Yearbook refer to events which occurred during the specified year, rather than to those which were registered during that period. However, a considerable number of countries or areas tabulate their vital statistics not by date of occurrence, but by date of registration. Because such statistics can be very misleading, the countries or areas known to tabulate vital statistics by date of registration are identified in the tables by a plus symbol (+). Since complete information on the method of tabulating vital statistics is not available for all countries or areas, tabulation by date of registration may be more prevalent than the symbols on the vital statistics tables would indicate.

Because quality of data is inextricably related to delay in registration, it must always be considered in conjunction with the quality code description in section 4.2.1 below. Obviously, if registration of births is complete and timely (code C), the ill effects of tabulating by date of registration, are, for all practical purposes, nullified. Similarly, with respect to death statistics, the effect of tabulating by date of registration may be minimized in many countries or areas in which the sanitary code requires that a death must be registered before a burial permit can be issued, and this regulation tends to make registration prompt. With respect to foetal death, registration is usually made at once or not at all. Therefore, if registration is prompt, the difference between statistics tabulated by date of occurrence and those tabulated by date of registration may be negligible. In many cases, the length of the statutory time period allowed for registering various vital events plays an important part in determining the effects of tabulation by date of registration on comparability.

With respect to marriage and divorce, the practice of tabulating data by date of registration does not generally pose serious problems. In many countries or areas marriage is a civil legal contract which, to establish its legality, must be celebrated before a civil officer. It follows that for these countries or areas registration would tend to be almost automatic at the time of, or immediately following, the marriage ceremony. Because the registration of a divorce in many countries or areas is the responsibility solely of the court or the authority which granted it, and since the registration record in such cases is part of the records of the court proceedings, it follows that divorces are likely to be registered soon after the decree is granted.

Pour certains pays, les écarts entre les taux démographiques pour les zones urbaines et pour les zones rurales peuvent varier très sensiblement selon que les faits d'état civil ont été exploités sur la base du lieu de l'événement ou du lieu de résidence habituelle. Par exemple, si un nombre appréciable de femmes résidant dans des zones rurales à proximité de grands centres urbains vont accoucher dans les hôpitaux ou maternités d'une ville, les taux de fécondité ainsi que les taux de mortalité néo—natale et infantile seront généralement plus élevés pour les zones urbaines (et par conséquent plus faibles pour les zones rurales) si les faits sont exploités sur la base du lieu de l'événement et non du lieu de résidence habituelle. Le phénomène sera le même dans le cas de la mortalité générale si un bon nombre de personnes résidant dans des zones rurales font appel aux services de santé des villes lorsqu'elles sont gravement malades.

4.1.4.2 Selon la date de l'événement ou la date de *l'enregistrement*

Autant que possible, les statistiques de l'état civil figurant dans l'Annuaire démographique se rapportent aux faits survenus pendant l'année considérée et non aux faits enregistrés au cours de ladite année. Bon nombre de pays ou zones, toutefois, exploitent leurs statistiques de l'état civil selon la date de l'enregistrement et non selon la date de l'événement. Comme ces statistiques risquent d'induire gravement en erreur, les pays ou zones dont on sait qu'ils établissent leurs statistiques d'après la date de l'enregistrement sont identifiés dans les tableaux par un signe (+). On ne dispose toutefois pas pour tous les pays ou zones de renseignements complets sur la méthode d'exploitation des statistiques de l'état civil et les données sont peut-être exploitées selon la date de l'enregistrement plus souvent que ne le laisserait supposer l'emploi des signes.

Etant donné que la qualité des données est inextricablement liée aux retards dans l'enregistrement, il faudra toujours considérer en même temps le code de qualité qui est décrit à la section 4.2.1 ci—après. Evidemment, si l'enregistrement des naissances est complet et effectué en temps voulu (code C), les effets perturbateurs de cette méthode seront pratiquement annulés. De même, en ce qui concerne les statistiques des décès, les effets de cette méthode pourront bien souvent être réduits au minimum dans les pays ou zones où le code sanitaire subordonne la délivrance du permis d'inhumer à l'enregistrement du décès, ce qui tend à hâter l'enregistrement. Quant aux morts foetales, elles sont généralement déclarées immédiatement ou ne sont pas déclarées du tout. En conséquence, si l'enregistrement se fait dans un délai très court, la différence entre les statistiques établies selon la date de l'événement et celles qui sont établies selon la date de l'enregistrement peut être négligeable. Dans bien des cas, la durée des délais légaux accordés pour l'enregistrement des faits d'état civil est un facteur dont dépend dans une large mesure l'incidence sur la comparabilité de l'exploitation des données selon la date de l'enregistrement.

En ce qui concerne le mariage et le divorce, la pratique consistant à exploiter les statistiques selon la date de l'enregistrement ne pose généralement pas de graves problèmes. Le mariage étant, dans de nombreux pays ou zones, un contrat juridique civil qui, pour être légal, doit être conclu devant un officier de l'état civil, il s'ensuit que dans ces pays ou zones l'enregistrement se fait à peu près automatiquement au moment de la cérémonie ou immédiatement après. Comme dans de nombreux pays ou zones le tribunal ou l'autorité qui a prononcé le divorce est seul habilité à enregistrer cet acte, et comme l'acte d'enregistrement figure alors sur les registres du tribunal l'enregistrement suit généralement de peu le jugement.

On the other hand, if registration is not prompt vital statistics by date of registration will not produce internationally comparable data. Under the best circumstances, statistics by date of registration will include primarily events which occurred in the immediately preceding year; in countries or areas with less well—developed systems, tabulations will include some events which occurred many years in the past. Examination of available evidence reveals that delays of up to many years are not uncommon for birth registration, though the majority are recorded between two to four years after birth. As long as registration is not prompt, statistics by date of registration will not be internationally comparable either among themselves or with statistics by date of occurrence.

It should also be mentioned that lack of international comparability is not the only limitation introduced by date—of—registration tabulation. Even within the same country or area, comparability over time may be lost by the practice of counting registrations rather than occurrences. If the number of events registered from year to year fluctuates because of ad hoc incentives to stimulate registration, or to the sudden need, for example, for proof of (unregistered) birth or death to meet certain requirements, vital statistics tabulated by date of registration are not useful in measuring and analysing demographic levels and trends. All they can give is an indication of the fluctuations in the need for a birth, death or marriage certificate and the work-load of the registrars. Therefore statistics tabulated by date of registration may be of very limited use for either national or international studies.

4.2 Methods used to indicate quality of published vital Statistics

The quality of vital statistics can be assessed in terms of a number of factors. Most fundamental is the completeness of the civil registration system on which the statistics are based. In some cases, the incompleteness of the data obtained from civil registration systems is revealed when these events are used to compute rates. However, this technique applies only where the data are markedly deficient, where they are tabulated by date or occurrence and where the population base is correctly estimated. Tabulation by date of registration will often produce rates which appear correct, simply because the numerator is artificially inflated by the inclusion of delayed registrations and, conversely, rates may be of credible magnitude because the population at risk has been underestimated. Moreover, it should be remembered that knowledge of what is credible in regard to levels of fertility, mortality and nuptiality is extremely scanty for many parts of the world, and borderline cases, which are the most difficult to appraise, are frequent.

4.2.1 Quality code for vital statistics from registers

On the Demographic Yearbook annual "Questionnaire on vital statistics" national statistical offices are asked to provide their own estimates of the completeness of the births, deaths, late foetal deaths, marriages and divorces recorded in their civil registers.

On the basis of information from the questionnaires, from direct correspondence and from relevant official publications, it has been possible to classify current national statistics from civil registers of birth, death, infant death, late foetal death, marriage and divorce into three broad quality categories, as follows:

En revanche, si l'enregistrement n'a lieu qu'avec un certain retard, les statistiques de l'état civil établies selon la date de l'enregistrement ne sont pas comparables sur le plan international. Au mieux, les statistiques par date de l'enregistrement prendront surtout en considération des faits survenus au cours de l'année précédente; dans les pays ou zones où le système d'enregistrement n'est pas très développé, il y entrera des faits datant de plusieurs années. Il ressort des documents dont on dispose que des retards de plusieurs années dans l'enregistrement des naissances ne sont pas rares, encore que, dans la majorité des cas, les retards ne dépassent pas deux à quatre ans. Tant que l'enregistrement se fera avec retard, les statistiques fondées sur la date d'enregistrement ne seront comparables sur le plan international ni entre elles ni avec les statistiques établies selon la date de fait d'état civil.

Il convient également de noter que l'exploitation des données selon la date de l'enregistrement ne nuit pas seulement à la comparabilité international le des statistiques. Même à l'intérieur d'un pays ou d'une zone, le procédé qui consiste à compter les enregistrements et non les faits peut compromettre la comparabilité des chiffres sur une longue période. Si le nombre des faits d'état civil enregistrés varie d'une année à l'autre (par suite de l'application de mesures destinées spécialement à encourager l'enregistrement ou par suite du fait que, tout d'un coup, il est devenu nécessaire, par exemple, de produire le certificat d'une naissance ou décès non enregistré pour l'accomplissement de certaines formalités), les statistiques de l'état civil établies d'après la date de l'enregistrement ne permettent pas de quantifier ni d'analyser l'état et l'évolution de la population. Tout au plus peuvent-elles montrer les fluctuations qui se sont produites dans les conditions d'exigibilité du certificat de naissance, de décès ou de mariage et dans le volume de travail des bureaux d'état civil. Les statistiques établies selon la date de l'enregistrement peuvent donc ne présenter qu'une utilité très réduite pour des études nationales ou internationales.

4.2 Méthodes utilisées pour indiquer la qualité des statistiques de l'état civil qui sont publiées

La qualité des statistiques de l'état civil peut être évaluée sur la base de plusieurs facteurs. Le facteur essentiel est la complétude du système d'enregistrement des faits d'état civil d'après lequel les statistiques sont établies. Dans certains cas, on constate que les données tirées de l'enregistrement ne sont pas complètes lorsqu'on les utilise pour le calcul des taux. Toutefois, cette observation est valable uniquement lorsque les statistiques présentent des lacunes évidentes, qu'elles sont exploitées d'après la date de l'événement et que l'estimation du chiffre de population pris pour base est exacte. L'exploitation des données d'après la date de l'enregistrement donne souvent des taux qui pargissent exacts. tout simplement parce que le numérateur est artificiellement gonflé par suite de l'inclusion d'un grand nombre d'enregistrements tardifs; inversement, il arrive que des taux paraissent vraisemblables parce que l'on a sous—évalué la population exposée au risque. Il ne faut pas oublier, en outre, que les renseignements dont on dispose sur les taux de fécondité, de mortalité et de nuptialité normaux dans un grand nombre de régions du monde sont extrêmement sommaires et que les cas limites, qui sont les plus difficiles à évaluer, sont fréquents.

4.2.1 Codage qualitatif des statistiques tirées des registres de l'état civil

Dans le "Questionnaire relatif au mouvement de la population" de l'Annuaire démographique qui leur est présenté chaque année, les services nationaux de statistique sont priés de donner leur propre évaluation du degré de complétude des données sur les naissances, les décès, les décès d'enfants de moins d'un an, les morts foetales tardives, les mariages et les divorces figurant dans leurs registres d'état civil.

D'après les renseignements directement fournis par les gouvernements ou tirés des questionnaires ou de publications officielles pertinentes, il a été possible de classer les statistiques courantes de l'enregistrement des faits d'état civil (naissances, décès, décès d'enfants de moins d'un an, morts foetales tardives, mariages et divorces) en trois grandes catégories, selon leur qualité:

- C: Data estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the events occurring each year.
- U: Data estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the events occurring each year.
- ...: Data for which no specific information is available regarding completeness.

These quality codes appear in the first column of the tables which show total frequencies and crude rates (or ratios) over a period of years for live births (table 9), late foetal deaths (table 12), infant deaths (table 15), deaths (table 18), marriages (table 23), and divorces (table 25).

The classification of countries or areas in terms of these quality codes may not be uniform. Nevertheless, it was felt that national statistical offices were in the best position to judge the quality of their data. It was considered that even the very broad categories that could be established on the basis of the information at hand would provide useful indicators of the quality of the vital statistics presented in this Yearbook.

In the past, the bases of the national estimates of completeness were usually not available. In connection with the Demographic Yearbook 1977, countries were asked, for the first time, to provide some indication of the basis of their completeness estimates. They were requested to indicate whether the completeness estimates reported for registered live births, deaths, and infant deaths were prepared on the basis of demographic analysis, dual record checks or some other specified method. Relatively few countries or areas have so far responded to this new question; therefore, no attempt has been made to revise the system of quality codes used in connection with the vital statistics data presented in the Yearbook. It is hoped that, in the future, more countries will be able to provide this information so that the system of quality codes used in connection with the vital statistics data presented in the Yearbook may be revised.

Among the countries or areas indicating that the registration of live births was estimated to be 90 per cent or more complete (and hence classified as C in table 9), the following countries or areas provided information on the basis of this completeness estimate:

(a) Demographic analysis — Argentina, Australia, Canada, Chile, Czechoslovakia, Egypt, French Guiana, Guadeloupe, Guernsey, Iceland, Ireland, Island of Mauritius, Israel, Kuwait, Latvia, Puerto Rico, Rodrigues, Romania, San Marino, Singapore, Switzerland and United States. (b) Dual record check — Bahamas, Barbados, Bulgaria, Cook Islands, Cuba, Cyprus, Denmark, Fiji, Finland, France, French Guiana, Greece, Guam, Guadeloupe, Guernsey, Iceland, Isle of Man, Japan Maldives, New Zealand, Peninsular Malaysia, Northern Marianas, Romania, Saint Kitts and Nevis, Saint Lucia, Singapore, Sri Lanka, Sweden, Switzerland, , Tokelau, Uruguay and Venezuela. (c) Other specified methods — Belgium, Bermuda, Cayman Islands, Czechoslovakia, Germany, Greenland, Hong Kong, iceland, Japan, Luxembourg, Netherlands, Norway, Poland, Singapore and Slovenia.

- C: Données jugées pratiquement complètes, c'est-à-dire représentant au moins 90 p. 100 des faits d'état civil survenant chaque année.
- U: Données jugées imcomplètes, c'est—à—dire représentant moins de 90 p. 100 des faits survenant chaque année.
- ...: Données dont le degré de complétude ne fait pas l'objet de renseignements précis.

Ces codes de qualité figurent dans la première colonne des tableaux qui présentent, pour un nombre d'années déterminé les chiffres absolus et les taux (ou rapports) bruts concernant les décès naissances vivantes (tableau 9), les morts foetales tardives tardives (tableau 12), décès d'enfants de moins d'un an (tableau 15), les décès (tableau 18), les marriages (tableau 23) et les divorces (tableau 25).

La classification des pays ou zones selon ces codes de qualité peut ne pas être uniforme. On a estimé néanmoins que les services nationaux de statistique étaient les mieux placés pour juger de la qualité de leurs données. On a pensé que les catégories que l'on pouvait distinguer sur la base des renseignements disponibles, bien que très larges, donneraient cependant une indication utile de la qualité des statistiques de l'état civil publiées dans l'Annuaire.

Dans le passé, les bases sur lesquelles les pays évaluaient l'exhaustivité de leurs données n'étaient généralement pas connues. Pour l'Annuaire démographique 1977, les pays ont été priés, pour la première fois, de donner des indications à ce sujet. On leur a demandé d'indiquer si leurs estimations du degré d'exhaustivité des données d'enregistrement des naissances vivantes, des décès et de la mortalité infantile reposaient sur une analyse démographique, un double contrôle des registres ou d'autres méthodes qu'ils devaient spécifier. Relativement peu de pays ou zones ont jusqu'à présent répondu à cette, nouvelle question; on n'a donc pas cherché à réviser le système de codage qualitatif utilisé pour les statistiques de l'état civil présentées dans l'Annuaire. Il faut espérer qu'à l'avenir davantage de pays pourront fournir ces renseignements afin que le système de codage qualitatif employé pour les statistiques de l'état civil présentées dans l'Annuaire puisse être révisé.

Sur les pays ou zones qui ont estimé à 90 p. 100 ou plus le degré d'exhaustivité de leur enregistrement des naissances vivantes (classé C dans le tableau 9), les pays ou zones suivants ont fourni les indications ci—après touchant les bases sur lesquelles leur estimation reposait:

- (a) Analyse démographique Argentine, Australie, Canada, Chili, Cuba, Egypte, Etats—Unis, Guadeloupe, Guernesey, Guyane française, lle Maurice, Irlande, Islande, Israël, Koweît, Lettonie, Porto Rico, Rodrigues, Roumanie, Saint—Marin, Singapour, Suisse et Tchécoslovaquie.
- (b) Double contrôle des registres Bahamas, Barbade Bulgarie, Chypre, Cuba, Czechoslovakia, Danemark, Fidji, Finlande, France, Guadeloupe, Guernsesey, Guyane française, Grèce, Guam, Ile de Man, Iles Cook, Iles Mariannes septentrionales, Islande, Malaisie péninsular, Maldives, Nouvelle—Zélande, Saint—Kitts—et—Nevis, Sainte—Lucie, Romanie, Singapour, Sri Lanka, Suède, Suisse, Tokélaou, Uruguay et Venezuela.
- (c) Autre méthode spécifiée Allemagne, Belgique, Bermudes, Groenland, Hong–kong, Iles Caîmanes, Islande, Japon, Luxembourg, Norvège, Pays–Bas, Pologne, Singapour, Slovénie, et Tchécoslovaquie.

Among the countries or areas indicating that the registration of deaths was estimated to be 90 per cent or more complete (and hence classified as C in table 18), the following countries provided information on the basis of this estimate.

(a) Demographic analysis — Argentina, Australia, Canada, Chile, Cuba, Czechoslovakia, Egypt, French Guiana, Guadeloupe, Guernsey, Iceland, Ireland, Island of Mauritius, Israel, Kuwait, Latvia, Puerto Rico, Rodrigues, Romania, San Marino, Singapore, Switzerland and United States.
(b) Dual record check — Bahamas, Bulgaria, Cook Islands, Cuba, Czechoslovakia, Denmark, Fiji, Finland, France, Greece, Greenland, Guam, Guernsey, Iceland, Isle of Man, Maldives, New Zealand, Northern Ireland, Northern Marianas, Romania, Saint Kitts and Nevis, Saint Lucia, Singapore, Sri Lanka, Sweden, Switzerland, Tokelau and Uruguay.

(c) Other specified methods — Belgium, Bermuda, Cayman Islands, Czechoslovakia, England and Wales, Germany, Hong Kong, Iceland, Ireland, Japan, Luxembourg, Netherlands, Norway, Poland, Singapore and Slovenia.

Among the countries or areas indicating that the registration of infant deaths was estimated to be 90 per cent or more complete (and hence classified as C in table 15), the following countries or areas provided information on the basis of this estimate:

(a) Demographic analysis — Argentina, Australia, Canada, Chile, Cuba, Czechoslovakia, Egypt, England and Wales, Iceland, Ireland Island of Mauritius, Israel, Kuwait, Latvia, Puerto Rico, Rodrigues, Romania, San Marino, Singapore, Sri Lanka, Switzerland and United States.
(b) Dual record check — Bahamas, Bulgaria, Cook Islands, Cuba, Czechoslovakia, Cuba, Denmark, Fiji, Finland, France, Greece, Greenland, Guam, Guernsey, Iceland, Isle of Man, Japan, Maldives, New Zealand, Northern Marianas, Romania, Saint Kitts and Nevis, Saint Lucia, Singapore, Sweden, Switzerland, Tokelau and Uruguay.
(c) Other specified methods — Belgium, Bermuda, Cayman Islands, Czechoslovakia, Germany, Hong Kong, Iceland, Japan, Luxembourg, Netherlands, Northern Ireland, Norway, Poland, Singapore and Slovenia.

4.2.2 Treatment of vital statistics from registers

On the basis of the quality code described above, the vital statistics shown in all tables of the Yearbook are treated as either reliable or unreliable. Data coded C are considered reliable and appear in roman type. Data coded U or ... are considered unreliable and appear in italics. Although the quality code itself appears only in certain tables, the indication of reliability (that is, the use of italics to indicate unreliable data) is shown on all tables presenting vital statistics data.

Sur les pays ou zones qui ont estimé à 90 p. 100 ou plus le degré d'exhaustivité de leur enregistrement des décès (classé C dans le tableau 18), les pays ou zones suivants donné des indications touchant la base de cette estimation :

(a) Analyse démographique — Argentine, Australie, Canada, Chili, Cuba, Egypte, Etats—Unis, Guadeloupe, Guernesey, Guyane française, lle Maurice, Islande, Israël, Koweît, Lettonie, Porto Rico, Rodrigues, Roumanie, Saint—Marin, Singapour, Suisse et Tchécoslovaquie.

(b) Double contrôle des registres — Bahamas, Bulgarie, Cuba, Danemark, Fidji, Finlande, France, Grèce, Groenland, Guadeloupe, Guam, Guernesey, Guyane française, lle de Man, lles Mariannes septentrionales, Islande, Maldives, Nouvelle Zélande, Saint–Kitts–et–Nevis, Saint–Lucie, Roumaine, Singapour, Sri Lanka, Suède, Suisse Tokélaou, Tcécoslovaquie et Uruguay.

(c) Autre méthode spécifiée — Allemagne, Belgique, Bermudes, Hong Kong, Iles Caîmanes, Islande, Japon, Luxembourg, Norvège, Pays–Bas, Pologne, Singapour, Tchécoslovaquie et Slovénie.

Sur les pays ou zones qui ont estimé à 90 p. 100 ou plus le degré d'exhaustivité de leur enregistrement des décès à moins d'un an classé C dans le tableau 15), les pays ou zones suivant ont donné des indications touchant la base de cette estimation :

(a) Analyse démographique — Anglettere et Galles, Argentine, Australie, Canada, Chili, Cuba, Egypte, Etats—Unis, Ile Maurice, Irlande, Islande, Israël, Koweît, Lettonie, Porto Rico, Rodrigues, Roumanie, Saint—Marin, Singapour, Sri Lanka, Suisse et Tchécoslovaquie.

(b) Double contrôle des registres — Bahamas, Bulgarie, Cuba, Danemark, Fidji, Finlande, France, Grèce, Groenland, Guam, Guernesey, lle de Man, lles Cook, lles Mariannes septentrionales, Islande, Japon, Maldives, Nouvelle Zélande, Roumanie, Saint–Kitts–et–Nevis, Saint–Lucie, Singapour, Suède, Suisse, Tchécoslovaquie, Tokélaou, et Uruguay.

(c) Autre méthode spécifiée — Allemagne, Belgique, Bermudes, Hong–kong, Iles Caîmanes, Irlande du Nord, Islande, Japon, Luxembourg, Norvège, Pays–Bas, Pologne, Singapour, Slovénie et Tchécoslovaquie.

4.2.2 Traitement des statistiques tirées des registres d'état civil

Dans tous les tableaux de l'Annuaire, on a indiqué le degré de fiabilité des statistiques de l'état civil en se fondant sur le codage qualitatif décrit ci—dessus. Les statistiques codées C, jugées sûres, sont imprimées en caractères romains. Celles qui sont codées U ou ..., jugées douteuses, sont reproduites en italique. Bien que le codage qualitatif proprement dit n'apparaisse que dans certains tableaux, l'indication du degré de fiabilité (c'est—à—dire l'emploi des italiques pour désigner les données douteuses) se retrouve dans tous les tableaux présentant des statistiques de l'état civil.

In general, the quality code for deaths shown in table 18 is used to determine whether data on deaths in other tables appear in roman or italic type. However, some data on deaths by cause are shown in italics in tables 17 and 21 when it is known that the quality, in terms of completeness, differs greatly from the completeness of the registration of the total number of deaths. In cases when the quality code in table 18 does not correspond with the type face used in tables 17 and 21 relevant information regarding the completeness of cause—of—death statistics is given in a factore.

The same indication of reliability used in connection with tables showing the frequencies of vital events is also used in connection with tables showing the corresponding vital rates. For example, death rates computed using deaths from a register which is incomplete or of unknown completeness are considered unreliable and appear in italics. Strictly speaking, to evaluate vital rates more precisely, one would have to take into account the accuracy of population data used in the denominator of these rates. The quality of population data is discussed in section 3.2 of the Technical Notes.

It should be noted that the indications of reliability used for infant mortality rates, maternal mortality rates and late foetal death ratios (all of which are calculated using the number of live births in the denominator) are determined on the basis of the quality codes for infant deaths, deaths and late foetal deaths respectively. To evaluate these rates and ratios more precisely, one would have to take into account the quality of the live—birth data used in the denominator of these rates and ratios. The quality codes for live births are shown in table 9 and described more fully in the text of the Technical Notes for that table.

4.2.3 Treatment of time series of vital statistics from registers

The quality of a time series of vital statistics is more difficult to determine than the quality of data for a single year. Since a time series of vital statistics is usually generated only by a system of continuous civil registration, it was decided to assume that the quality of the entire series was the same as that for the latest year's data obtained from the civil register. The entire series is treated as described in section 4.2.2 above. That is, if the quality code for the latest registered data is C, the frequencies and rates for earlier years are also considered reliable and appear in roman type. Conversely, if the latest registered data are coded as U or ... then data for earlier years are considered unreliable and appear in italics. It is recognized that this method is not entirely satisfactory because it is known that data from earlier years in many of the series were considerably less reliable than the current code implies.

4.2.4 Treatment of estimated vital statistics

In addition to data from vital registration systems, estimated frequencies and rates also appear in the Demographic Yearbook. Estimated rates include both official estimates and those prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat. These rates are usually ad hoc estimates which have been derived either from the results of a sample survey or by demographic analysis. Estimated frequencies and rates have been included in the tables because it is assumed that they provide information which is more accurate than that from existing civil registration systems. By implication, therefore, they are also assumed to be reliable and as such they are not set in italics. Estimated frequencies and rates continue to be treated in this manner even when they are interspersed in a time series with data from civil registers.

En général, le code de qualité pour les décès indiqué au tableau 18 sert à déterminer si, dans les autres tableaux, les données relatives aux décès apparaissent en caractères romains ou en italique. Toutefois, certaines données sur les décès selon la cause figurent en italique dans les tableaux 17 et 21 lorsqu'on sait que leur degré d'exhaustivité diffère grandement de celui du nombre total des décès. Dans les cas où le code de qualité du tableau 18 ne correspond pas aux caractères utilisés dans les tableaux 17 et 21, les renseignements concernant l'exhaustivité des statistiques des décès selon la cause sont indiqués en note à la fin du tableau.

On a utilisé la même indication de fiabilité dans les tableaux des taux démographiques et dans ceux des fréquences correspondantes. Par exemple, les taux de mortalité calculés d'après les décès figurant sur un registre incomplet ou d'exhaustivité indéterminée sont jugés douteux et apparaissent en italique. Au sens strict, pour évaluer de façon plus précise les taux démographiques, il faudrait tenir compte de la précision des données sur la population figurant au dénominateur dans les taux. La qualité des données sur la population est étudiée à la section 3.2 des Notes techniques.

Il convient de noter que, pour les taux de mortalité infantile, les taux de mortalité liée à la maternité et les rapports de morts foetales tardives (calculées en utilisant au dénominateur le nombre de naissances vivantes), les indications relatives à la fiabilité sont déterminées sur la base des codes de qualité utilisés pour les décès d'enfants de moins d'un an, les décès totaux et les morts foetales tardives, respectivement. Pour évaluer ces taux et rapports de façon plus précise, il faudrait tenir compte de la qualité des données relatives aux naissances vivantes, utilisées au dénominateur dans leur calcul. Les codes de qualité pour les naissances vivantes figurent au tableau 9 et sont décrits plus en détail dans les Notes techniques se rapportant à ce tableau.

4.2.3 Traitement des séries chronologiques de statistiques tirées des registres d'état civil

Il est plus difficile de déterminer la qualité des séries chronologiques de statistiques de l'état civil que celle des données pour une seule année. Etant donné qu'une série chronologique de statistiques de l'état civil ne peut généralement avoir pour source qu'un système permanent d'enregistrement des faits d'état civil, on a arbitrairement supposé que le degré d'exactitude de la série tout entière était le même que celui de la dernière tranche annuelle de données tirées du registre d'état civil. La série tout entière est traitée de la manière décrite à la section 4.2.2 ci-dessus : lorsque le code de qualité relatif aux données d'enregistrement les plus récentes est C, les fréquences et les taux relatifs aux années antérieures sont eux aussi considérés comme sûrs et figurent en caractères romains. Inversement, si les données d'enregistrement les plus récentes sont codées U ou ..., les données des années antérieures sont jugées douteuses et figurent en italique. Cette méthode n'est certes pas entièrement statisfaisante, car les données des premières années de la série sont souvent beaucoup moins sûres que le code actuel ne l'indique.

4.2.4 Traitement des estimations fondées sur les statistiques de l'état civil

En plus des données provenant des systèmes d'enregistrement des faits d'état civil, l'Annuaire démographique contient aussi des estimations — fréquences et taux. Les taux estimés sont soit officiels, soit calculés par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU. Ils sont en général calculés spécialement à partir des résultats d'un sondage ou par analyse démographique. Si des estimations — fréquences et taux — figurent dans les tableaux, c'est parce que l'on considère qu'elles fournissent des renseignements plus exacts que les systèmes existants d'enregistrement des faits d'état civil. En conséquence, elles sont également jugées sûres et ne sont donc pas indiquées en italique, et cela même si elles sont entrecoupées, dans une série chronologique de données tirées des registres d'état civil.

In tables showing the quality code, the code applies only to data from civil registers. If a series of data for a country or area contains both data from a civil register and estimated data, then the code applies only to the registered data. If only estimated data are shown, then the symbol (..) is shown.

 vn. qu'aux données d'enregistrement. Si seules des données estimatives apparaissent, le symbole ''..'' est utilisé.

4.3 Cause of death

Statistics on deaths classified according to underlying cause of death are shown in several tables of the Demographic Yearbook. In order to promote international comparability of cause of death statistics, the World Health Organization organizes and conducts an international Conference for the revision of the International Classification of Diseases (ICD) on a regular basis in order to insure that the Classification is kept current with the most recent clinical and statistical concepts. Although revisions provide an up-to-date version of the ICD, such revisions create several problems related to the comparability of cause of death statistics. The first is the lack of comparability over time that inevitably accompanies the use of a new classification. The second problem affects comparability between countries or areas because countries may adopt the new classification at different times. The more refined the classification becomes, the greater is the need for expert clinical diagnosis of cause of death. In many countries or areas few of the deaths occur in the presence of an attendant who is medically trained, i.e. most deaths are certified by a lay attendant. Because the ICD contains many diagnoses that cannot be identified by a non-medical person, the ICD does not always promote international comparability particularly between countries or areas where the level of medical services differs widely.

To provide readers some guidance in the use of statistics on cause of death, the following section gives a brief history of the International Classification of Diseases (ICD), compares classification of the 1975 (ninth) revision with that of the 1965 (eighth) revision, compares the tabulation lists used in the Demographic Yearbook from the eighth and ninth revisions and finally presents some of the recommendations on maternal mortality, perinatal mortality and lay reporting of cause of death.

The history of the International Classification of Diseases may be traced to classifications proposed by William Farr and Marc d'Espine. In 1855, a classification of 138 rubrics proposed by these two authors was adopted by the first International Statistical Congress. According to the main principle for developing this classification, diseases were grouped by anatomical site. Subsequently, Jacques Bertillon revised this classification taking into account the classifications used in England, Germany and Switzerland. The International Statistical Institute (the successor to the International Statistical Congress) adopted it in 1893 and strongly encouraged its use by member countries in order to promote international comparability in cause of death statistics. Under the direction of the French government, the first international Conference for the Revision of the Bertillon, or International, Classification of Causes of Death was held in Paris in 1900. From then on a revision Conference was held during each decade in order to update this Bertillon classification.

4.3 Causes de décès

Plusieurs tableaux de l'Annuaire démographique présentent les décès classés par cause. Pour assurer la comparabilité internationale des statistiques des causes de décès, l'Organisation mondiale de la santé organise régulièrement des conférences internationales de révision de la Classification internationale des maladies (CIM) et veille ainsi à l'aligner, au fur et à mesure, sur les progrès les plus récents de la médecine clinique et de la statistique. Bien que ces révisions aboutissent à l'élaboration d'une version actualisée de la CIM, elle pose plusieurs problèmes de comparabilité des statistiques des causes de décès. Le premier de ces problèmes tient au manque de comparabilité dans le temps, qui accompagne inévitablement la mise en oeuvre d'une classification nouvelle. Le deuxième est celui de la comparabilité entre pays ou zones, car les différents pays peuvent adopter la classification nouvelle à des époques différentes. Plus la classification se précise, plus il faut s'appuyer sur un diagnostic clinique compétent des causes de décès. Dans beaucoup de pays ou zones, il est rare que les décès se produisent en présence d'un témoin possédant une formation médicale, c'est-à-dire que le certificat de décès est le plus souvent établi par un témoin non qualifié médicalement. Comme la CIM offre de nombreux diagnostics qu'il est impossible d'établir si l'on n'a pas de formation en médecine, elle ne favorise pas toujours la comparabilité internationale, notamment entre pays ou zones où la qualité des services médicaux est très différente.

Dans les tableaux qui indiquent le code de qualité, ce code ne

s'applique qu'aux données tirées des registres d'état civil. Si une série

pour un pays ou une zone renferme à la fois des données tirées d'un

registre d'état civil et des données estimatives, le code ne s'applique

Pour donner au lecteur une certaine idée de l'utilisation des statistiques établies selon la cause de décès, les paragraphes qui suivent donnent un aperçu de la Classification internationale des maladies (CIM), comparent la Classification de 1975 (9e révision) avec celle de 1965 (8e révision), comparent les tableaux présentés dans l'Annuaire démographique entre la huitième et la neuvième révision, et exposent enfin un certain nombre de recommendations concernant la mortalité liée à la maternité, la mortalité périnatale et la déclaration des causes de décès par des personnes non qualifiées.

Le Classification internationale des maladies remonte à celles qui ont été proposées par William Farr et Marc d'Espine. En 1855, ces deux auteurs ont proposé une classification en 138 rubriques, adoptée ensuite par le premier Congrès international de statistique. Cette classification reposait essentiellement sur un regroupement des maladies selon leur site anatomique. Par la suite, Jacques Bertillon l'a modifiée en tenant compte des nomenclatures utilisées en Angleterre, Allemagne et Suisse. L'Institut international de statistique, qui avait succédé au Congrès international de statistique, a adopté la proposition de Bertillon en 1893 et en a vivement encouragé l'usage par les pays membres, afin d'assurer la comparabilité internationale des statistiques des causes de décès. Sous l'égide du Gouvernement français, la première Conférence internationale pour la révision de la Classification internationale des causes de décès, dite Classification Bertillon, s'est tenue à Paris en 1900. Ensuite, une conférence de révision a eu lieu tous les dix ans afin de mettre à jour la classification Bertillon.

This early work established that the axis of the International Classification of Diseases (ICD), as it has become known, refers to aetiology rather than manifestation. The major goals of the decennial revision of the ICD are to promote international comparability in cause of death statistics while maintaining a classification which uses current levels of medical knowledge as the criteria for including specific detailed codes or rubrics.

Following several revisions, the Sixth Decennial Revision Conference held in 1948 under the auspices of the World Health Organization, which had earlier been given responsibility for the revision of the classification, marked a milestone in international co-operation in vital and health statistics by defining the concept of underlying cause of death, by expanding the content of the classification to include both mortality and morbidity, and by initiating a programme of international co-operation in vital and health statistics. Although subsequent revisions have changed the ICD in a variety of ways, cause of death statistics since the sixth revision are characterized by continuity.

The 1975 (ninth) revision is the latest revision of the ICD. In general the changes created in the ninth revision do not create major discrepancies in the cause of death statistics shown in the Demographic Yearbook for several reasons: first, the structure of the classification itself is similar for both the eighth and ninth revision; and secondly, the tabulation list developed from the ninth revision was designed to maximize comparability with List B from the eighth revision.

17 Each of these is discussed in greater detail below.

Like earlier revisions, the chapters of the ninth revision consist of three digit codes which have undergone only limited change since the previous revision. In the interest of greater specificity, however, more detail is provided in the ninth revision by additional fourth and sometimes fifth digits to the codes. 18 As before the three digit codes identify aetiology of disease. Although manifestation of disease may also be identified with the ninth revision for the first time, it is not used to code cause of death. Chapter one contains infectious and contagious diseases, chapter two refers to all neoplasms, and chapter three to endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders. The remaining chapters group diseases according to anatomical site affected except for the final chapters which refer to mental disorders: complications of pregnancy, childbirth and the puerperium; congenital anomalies; and conditions originating in the perinatal period. Finally, an entire chapter is devoted to signs, symptoms and ill—defined conditions.

Within chapters, however, the changes vary from minor to major. In the chapters dealing with infectious and parasitic diseases, diseases of the blood and blood forming organs, mental disorders, diseases of the digestive system, diseases of the skin and subcutaneous tissues and congenital anomalies. The changes are minor. Major changes were made in the structure of chapters dealing with the nervous system and sense organs, complications of pregnancy, childbirth and puerperium, certain causes of perinatal morbidity and mortality and diseases of the musculoskeletal system and connective tissues.

Until 1975 the Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Cause of Death contained not only the classification scheme used to code cause of death but also tabulation lists derived from the scheme itself. Since cause of death classifications may be needed for a variety of uses, several tabulation lists in varying degrees of detail were recommended. Although frequently criticized for not being flexible, the use of these lists by many countries or areas has served to promote international comparability in the statistics on cause of death.

Ces premiers travaux ont fait apparaître que la Classification internationale des maladies (CIM), nom qu'elle portait désormais, s'appuyait sur l'étiologie des maladies plutôt que sur leurs symptômes. Les buts principaux de la révision décennale de la CIM sont de favoriser la comparabilité internationale des statistiques des causes de décès, tout en conservant une classification qui s'appuie sur le niveau contemporain des connaissances médicales comme critère d'inclusion des codes ou de rubriques spécifiques dans la classification.

A la suite de plusieurs révisions, la Sixième conférence décennale de révision, qui s'est tenue en 1948 sous les auspices de l'Organisation mondiale de la santé — récemment chargée de réviser la classification —, a marqué une étape historique dans la coopération internationale pour l'établissement des statistiques de l'état civil et de la santé, en définissant le concept de cause initiale du décès, en élargissant la classification à la morbidité, et en inaugurant un programme de coopération internationale dans le domaine des statistiques de l'état civil et de la santé. Bien que les révisions ultérieures aient modifié la CIM à bien des égards, les statistiques des causes de décès sont caractérisées, depuis la sixième révision, par leur continuité.

La neuvième révision, de 1975, est la dernière qu'ait connue la CIM. En général, les modifications qui y ont été introduites n'influencent pas profondément les statistiques des causes de décès qui figurent dans l'Annuaire démographique, et cela pour plusieurs raisons. En premier lieu, le cadre de la Classification est le même selon la huitième et la neuvième révision; en second lieu, la présentation statistique résultant de la neuvième révision a été conçue de façon à assurer une comparabilité maximale avec la liste B de la huitième révision 17. Chacun de ces points est analysé ci—après.

Comme les révisions antérieures, la neuvième se fonde sur un code à trois chiffres qui n'a subi que des modifications limitées par rapport à celui de la huitième révision. Toutefois, afin d'aboutir à plus de précision, la neuvième révision donne plus de détails en ajoutant au code parfois un quatrième et parfois un cinquième chiffre 18. Comme précédemment, le code à trois chiffres se réfère à l'étiologie des maladies. Bien que les symptômes des maladies apparaissent quelquefois dans la neuvième révision pour la première fois, ils ne servent pas pour la codification des causes de décès. Le chapitre premier concerne les maladies infectieuses et contagieuses, le chapitre 2 l'ensemble des néoplasmes, et le chapitre 3 les maladies du système endocrinien, de la nutrition et du métabolisme, ainsi que les affections immunitaires. Enfin, les autres chapitres groupent les maladies selon leur site anatomique, à l'exception des dernières qui concernent les affections mentales, les complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches; les anomalies congénitales et les affections de la période périnatale. Enfin, un chapitre entier est consacré aux manifestations, symptômes et affections mal définis.

Dans le cadre de chacun des chapitres, par contre, les modifications peuvent être mineures ou importantes. Ainsi, dans les chapitres consacrés aux maladies infectieuses et parasitaires, aux maladies du sang et des organes hématopoïétiques, aux affections mentales, aux maladies du système digestif, aux maladies du tissu cutané et sous—cutané et aux anomalies congénitales, les modifications sont mineures. Les modifications importantes ont été apportées à la présentation des chapitres consacrés au système nerveux et aux organes sensoriels, aux complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches, à certaines causes de morbidité et de mortalité périnatales et aux maladies du système ostéomusculaire et du tissu conjonctif.

Jusqu'en 1975, le Manuel de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès contenait non seulement le système de classification utilisé pour coder les causes de décès, mais également des tables construites à partir de ce système. Comme une classification des causes de décès peut se révéler nécessaire à divers usages, le Manuel recommandait plusieurs présentations plus ou moins détaillées. Bien qu'on lui ait fréquemment reproché de manquer de flexibilité, l'utilisation de ces listes par de nombreux pays ou zones a permis de développer la comparabilité internationale des statistiques des causes de décès.

Comparison of the Abbreviated Mortality Lists from the Eighth and Ninth Revisions of the International Classification of Diseases Used to Code Cause of Death.

Eighth Revision (List B) 19

II Causes (000-E999)

1 Cholera (000)

2 Typhoid fever (001)

3 Bacillary dysentery and amoebiasis (004, 006)

4 Enteritis and other diarrhoeal diseases (008, 009)

5 Tuberculosis of respiratory system (010-012)

6 Other tuberculosis, including late effects (013-019)

7 Plague (020)

8 Diphtheria (032)

9 Whooping cough (033)

10 Streptococcal sore throat and scarlet fever (034)

11 Meningococcal infection (036)

12 Acute poliomyelitis (040–043)

13 Smallpox (050)

14 Measles (055)

15 Typhus and other rickettsioses (080–083)

16 Malaria (084)

17 Syphilis and its sequelae (090–097)

18 All other infective and parasitic diseases

(Remainder of 000-136)

19 Malignant neoplasms, including neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissue (140–209)

20 Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature (210–239)

21 Diabetes mellitus (250)

22 Avitaminoses and other nutritional deficiency (260–269)

23 Anaemias (280-285)

24 Meningitis (320)

25 Active rheumatic fever (390-392)

26 Chronic rheumatic heart disease (393–398)

27 Hypertensive disease (400-404)

28 Ischaemic heart disease (410-414)

29 Other forms of heart disease (420-429)

30 Cerebrovascular disease (430–438)

31 Influenza (470-474)

32 Pneumonia (480-486)

33 Bronchitis, emphysema and asthma (490–493)

34 Peptic ulcer (531-533)

35 Appendicitis (540-543)

36 Intestinal obstruction and hernia (550-553, 560)

37 Cirrhosis of liver (571)

38 Nephritis and nephrosis (580-584)

39 Hyperplasia of prostate (600)

40 Abortion (640-645)

41 Other complications of pregnancy, childbirth and the puerperium. Delivery without mention of complication (630–639, 650–678)

42 Congenital anomalies (740-759)

43 Birth injury, difficult labour and other anoxic and hypoxic conditions (764–768, 772–776)

44 Other causes of perinatal mortality (760–763, 769–771, 773–775, 777–779)

45 Symptoms and ill—defined conditions (780-796)

46 All other diseases (Remainder of 240-738)

E47 Motor vehicle accidents (E810–E823)

E48 All other accidents (E800–E807, E825–E949)

E49 Suicide and self-inflicted injuries (E950-E959)

E50 All other external causes (E960–E999)

Ninth Revision (Adapted Mortality List) 20

All Causes (001-E999)

AM 1 Cholera (001)

AM 2 Typhoid fever (002.0)

AM 3 Other intestinal infectious diseases

(Remainder of 001-009)

AM 4 Tuberculosis (010-018)

AM 5 Whooping cough (033)

AM 6 Meningococcal infection (036)

AM 7 Tetanus (037)

AM 8 Septicaemia (038)

AM 9 Smallpox (050)

AM10 Measles (055)

AM11 Malaria (084)

AM12 All other infectious and parasitic diseases

(Remainder of 001-139)

AM13 Malignant neoplasm of stomach (151)

AM14 Malignant neoplasm of colon (153)

AM15 Malignant neoplasm of rectum, rectosigmoid junction and anus (154)

AM16 Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung (162)

AM17 Malignant neoplasm of female breast (174)

AM18 Malignant neoplasm of cervix uteri (180)

AM 19 Leukaemia (204-208)

AM20 All other malignant neoplasms (Remainder of 140–208)

AM21 Diabetes mellitus (250)

AM22 Nutritional marasmus (261)

AM23 Other protein-calorie malnutrition (262, 263)

AM24 Anaemias (280–285)

AM25 Meningitis (320-322)

AM26 Acute rheumatic fever (390-392)

AM27 Chronic rheumatic heart disease (393–398)

AM28 Hypertensive disease (401–405)

AM29 Acute myocardial infarction (410)

AM30 Other ischaemic heart diseases (411–414)

AM31 Cerebrovascular disease (430-438)

AM32 Atherosclerosis (440)

AM33 Other diseases of circulatory system

(Remainder of 390-459)

AM34 Pneumonia (480-486)

AM35 Influenza (487)

AM36 Bronchitis, emphysema and asthma (490–493)

AM37 Ulcer of stomach and duodenum (531–533)

AM38 Appendicitis (540-543)

AM39 Chronic liver disease and cirrhosis (571)

AM40 Nephritis, nephrotic syndrome and nephrosis (580–589)

AM41 Hyperplasia of prostate (600)

AM42 Abortion (630-639)

AM43 Direct obstetric causes (640-646, 651-676)

AM44 Indirect obstetric causes (647, 648)

AM45 Congenital anomalies (740–759)

AM46 Birth trauma (767)

AM47 Other conditions originating in the perinatal period (760–766, 768–779)

AM48 Signs, symptoms and ill-defined conditions (780–799)

AM49 All other diseases (Remainder of 001–799)

AM50 Motor vehicle traffic accidents (E810–E819)

AM51 Accidental falls (E880–E888)

AM52 All other accidents, and adverse effects (Remainder of E800–E949)

AM53 Suicide and self-inflicted injury (E950-E959)

AM54 Homicide and injury purposely inflicted by other persons (E960–E969)

AM55 Other violence (E970-E999)

Comparaison entre les listes abrégées de mortalité de la huitième et de la neuvième révision de la classification internationale des maladies, employées pour classer les causes de décès.

Liste B Huitième révision 19 Liste adaptée de causes de mortalité 20 Neuvième révision outes Causes (000-E999) Toutes causes (001-E999) 1 Choléra (000) AM 1 Choléra (001) 2 Fièvre typhoïde (001) AM 2 Fièvre typhoïde (002.0) 3 Dysenterie bacillaire et amibiase (004, 006) AM 3 Autres maladies infectieuses intestinales 4 Entérites et autres maladies (Restant de 001-009) diarrhéiques (008, 009) AM 4 Tuberculose (010-018) 5 Tuberculose de l'appareil respiratoire (010–012) AM 5 Coqueluche (033) 6 Autres formes de tuberculose et leurs AM 6 Infections à méningocoques (036) séquelles (013-019) AM 7 Tétanos (037) 7 Peste (020) AM 8 Septicémie (038) 8 Diphtérie (032) AM 9 Variole (050) 9 Coqueluche (033) AM10 Rougeole (055) 10 Angine à streptocoques et scarlatine (034) AM11 Paludisme (084) 11 Infections à méningocoques (036) AM12 Autres maladies infectieuses et parasitaires 12 Poliomyélite aiguë (040-043) (Restant de 001-139) 13 Variole (050) AM13 Tumeur maligne de l'estomac (151) 14 Rougeole (055) AM14 Tumeur maligne du gros intestin (153) 15 Typhus et autres rickettsioses (080-083) AM15 Tumeur maligne du rectum et du canal anal (154) 16 Paludisme (084) AM16 Tumeur maligne de la trachée, des bronches et du 17 Syphilis et ses séquelles (090-097) poumon (162) 18 Toutes autres maladies infectieuses et parasitaires AM17 Tumeur maligne du sein (174) (le reste de 000-136) AM18 Tumeur maligne du col de l'utérus (180) 19 Tumeurs malignes, y compris les tumeurs des tissus AM19 Leucémie (204-208) lymphatiques et hématopoïétiques (140-209) AM20 Autres tumeurs malignes (Restant de 140–208) 20 Tumeurs bénignes et tumeurs de nature non AM21 Diabète sucré (250) précisée (210-239) AM22 Marasme nutritionnel (261) 21 Diabète sucré (250) AM23 Autres malnutritions protéo-caloriques (262, 263) 22 Avitaminoses et autres états de carence (260–269) AM24 Anémies (280–285) 23 Anémies (280-285) AM25 Méningites (320-322) 24 Méningite (320) AM26 Rhumatisme articulaire aigu (390–392) 25 Rhumatisme articulaire aigu (390–392) AM27 Cardiopathies rhumatismales chroniques (393–398) 26 Cardiopathies rhumatismales chroniques (393-398) AM28 Maladies hypertensives (401-405) 27 Maladies hypertensives (400–404) AM29 Infarctus aigu du myocarde (410) 28 Maladies ischémiques du coeur (410-414) AM30 Autres myocardiopathies ischémiques (411-414) 29 Autres formes de cardiopathies (420–429) AM31 Maladies cérébro-vasculaires (430-438) 30 Maladies cérébro-vasculaires (430-438) AM32 Athérosclérose (440) 31 Grippe (470-474) AM33 Maladies des autres parties de l'appareil circulatoire 32 Pneumonie (480-486) (Restant de 390-459) 33 Bronchite, emphysème et asthme (490-493) AM34 Pneumonie (480–486) 34 Ulcère de l'estomac et du duodénum (531-533) AM35 Grippe (487) 35 Appendicite (540-543) (Restant de 390-459) 36 Occlusion intestinale et hernie (550-553, 560) AM36 Bronchite, emphysème et asthme (490–493) 37 Cirrhose du foie (571) AM37 Ulcère de l'estomac et du duodénum (531–533) 38 Néphrite et néphrose (580-584) AM38 Appendicite (540-543) 39 Hypertrophie de la prostate (600) AM39 Maladies chroniques et cirrhose du foie (571) 40 Avortements (640-645) AM40 Néphrite, syndrome néphrotique 41 Autres complications de la grossesse, de l'accouchement et néphrose (580-589) et des suites de couches. Accouchement sans mention de AM41 Hyperplasie de la prostate (600) complication (630-639, 650-678) AM42 Avortements (630-639) 42 Anomalies congénitales (740-759) AM43 Causes obstétricales directes (640–646, 651–676) 43 Lésions obstétricales, accouchements dystociques AM44 Causes obstétricales indirectes (647-648) et autres états anoxémiques et hypoxémiques AM45 Anomalies congénitales (740–759) (764-768, 772, 776) AM46 Traumatisme obstétrical (767) 44 Autres causes de mortalité périnatale AM47 Autres affections dont l'origine se situe dans la (760-763, 769-771, 773-775, 777-779) période périnatale (760–766, 768–779) 45 Symptômes et états morbides mal définis (780 - 790)AM48 Symptômes, signes et états morbides 46 Toutes autres maladies (le reste de 240-738) mal définis (780-799) E47 Accidents de véhicule à moteur (E810-E823) AM49 Autres maladies (Restant de 001–799) E48 Tous autres accidents (E800-807, E825-E949) AM50 Accident de véhicule à moteur sur la voie publique (E810-E819) AM51 Chute accidentelle (E880-E888) E49 Suicide et lésions faites volontairement à AM52 Autres accidents et effets adverses (Restant soi-même de E800-E949) E50 All other external causes (E960-E999) AM53 Suicide (E950-E959) AM54 Homicide (E960-E969) AM55 Autres violences (E970-E999)

Although great care was taken in the ninth revision to maintain the same structure of the chapters used previously, so as to minimize the discontinuity previously created by revising the ICD, in order to promote flexibility the tabulation lists recommended previously were not adopted. Instead, the Basic Tabulation List (BTL) was adopted with the intention of enabling each country or area to adapt it to its unique needs by adopting an appropriate list of categories. One limitation of the Basic Tabulation List for use in the Demographic Yearbook is that it does not contain a set of mutually exclusive categories whose totals add to the sum of all deaths. Therefore, residual categories do not exist separately. They may be obtained only by subtracting the sum of a group of categories from the total. In order to remedy this shortcoming, the World Health Organization and the United Nations collaborated in developing an abbreviated mortality list of causes of death derived from the three-digit codes in the ninth revision. Known as the Adapted Mortality List, the major objective used in the development of this list was to ensure the greatest degree of comparability with the List B from the eighth revision. The Adapted Mortality List, consisting of 55 categories, in combination with the abbreviated list of the eighth revision, List B, is shown in the preceding pages.

Il est exact que l'on s'est efforcé, dans la neuvième révision, de conserver aux chapitres la même structure, de façon à réduire au minimum les discontinuités résultant des révisions antérieures, mais les listes recommandées auparavant n'ont pas été adoptées. On a retenu, au contraire, la Liste de base (BTL) dans l'intention de permettre à chaque pays ou zone de l'adapter à ses besoins propres. Or, l'emploi de la Liste de base dans l'Annuaire démographique est limité pour une part du fait qu'elle ne contient pas de catégories exclusives. On n'y trouve donc pas de catégories résiduelles. Celles—ci ne peuvent être constituées qu'en retranchant du total la somme d'un groupe de catégories. Pour remédier à cette insuffisance, l'Organisation mondiale de la santé et l'Organisation des Nations Unies ont collaboré à l'élaboration d'une liste abrégée de causes de mortalité, tirée de celle à trois chiffres de la neuvième révision. Cette liste, dite adaptée, avait surtout pour but d'assurer la plus grande comparabilité possible avec la liste B de la huitième révision. La Liste adaptée des causes de mortalité, composée de 55 catégories, est donnée à la page précédente en regard de la liste B abrégée de la huitième révision.

Reflecting the similarity between the eighth and ninth revisions of the ICD itself, the Adapted Mortality List from the ninth revision does not differ extensively from List B from the eighth revision. A comparable level of detail was maintained for certain infectious and parasitic diseases such as cholera, typoid fever, whooping cough, meningococcal infection, smallpox, measles and malaria. Another area of similarity exists among the following diseases which are listed separately in both revisions: pneumonia; influenza; bronchitis; emphysema and asthma; ulcer of the stomach and duodenum; appendicitis; chronic liver disease and cirrhosis; nephritis, nephrotic syndrome and nephroses; and hyperplasia of prostate.

However, care should be exercised in comparing trends by cause of death because in some instances the level of detail differs between the revisions. Changes in the location of infectious and parasitic diseases between the eighth and ninth revisions may adversely affect the comparability of several cause categories shown in table 21. For example, the three digit categories included in causes of death due to tuberculosis (B5 and B6) in the eighth revision differ from AM4 in the ninth revision. In the eighth revision, these categories included late effects of tuberculosis, while in the ninth revision the same late effects were not assigned to this cause. Therefore a comparison of B5 and B6 with AM4 would lead incorrectly to the conclusion that deaths due to tuberculosis were decreasing, since some conditions leading to a diagnosis of death due to tuberculosis under the rules of the eighth revision would be attributed to other causes under the ninth revision.

La Liste adaptée des causes de mortalité, dérivée de la neuvième révision, ne diffère pas beaucoup de la liste B de la huitième révision, dès lors que ces deux révisions sont très semblables l'une à autre. On y a conservé un niveau semblable de détail dans le cas de certaines maladies infectieuses ou parasitaires telles que le choléra, la fièvre typhoïde, la coqueluche, les infections à méningocoques, la variole, la rougeole et le paludisme. On retrouve une même similarité entre les maladies suivantes, qui sont distinguées dans les deux révisions [[[[[umonie, grippe, bronchite, emphysème et asthme, ulcères de l'estomac et du duodénum, appendicite, hépatites chroniques et cirrhoses, néphrites, syndromes néphrotiques et néphroses, enfin hyperplasie de la prostate.

Toutefois, il faut agir avec circonspection lorsque l'on compare les tendances de la mortalité par cause de décès car, dans certains cas, le détail diffère d'une révision à l'autre. Les modifications du site des maladies infectieuses ou parasitaires, intervenues entre la huitième et neuvième révision, peuvent nuire à la comparabilité de plusieurs catégories de causes de décès du tableau 21. Par exemple, les catégories à trois chiffres des décès par tuberculose (B5 et B6) dans la huitième révision diffèrent de la catégorie AM4 de la neuvième révision. Dans la huitième révision, ces catégories comprenaient les effets tardifs de la tuberculose, alors que dans la neuvième ces effets n'ont pas été attribués à la même cause. C'est pourquoi une comparaison des statistiques B5 et B6 avec celles de la catégorie AM4 amènerait fallacieusement à conclure que les effets tardifs de la tuberculose ont diminué d'incidence, tandis que certaines affections conduisant à un diagnostic de décès par tuberculose en vertu de la huitième révision seraient attribuées à d'autres causes dans le contexte de la neuvième révision.

In addition, neoplasms are shown in greater detail in the ninth revision than the eighth. In the ninth revision malignant neoplasms of the stomach, of the colon, the rectum, rectosigmoid junction and anus, of the trachea, bronchus and lung, of the female breast, of the cervix uteri and leukaemia are shown separately whereas in the eighth revision all malignant neoplasms were grouped together (B19). Therefore to obtain comparable statistics on deaths from malignant neoplasms for a country or area which reports in terms of both the eighth and ninth revisions, the user could add causes AM13 through AM20 from the ninth revision to obtain comparable causes to B19 from the eighth revision. Nutritional deficiencies are also handled differently in the two revisions. Avitaminosis and nutritional deficiencies (B22) in the eighth revision are classified in the adapted mortality list as nutritional marasmus (AM22) and other protein—caloric malnutrition (AM23). A single category of other intestinal infections was created from bacillary dysentery and amoebiasis (B3) and enteritis and other diarrhoeal diseases

Particular care should be devoted to use of residual categories, which may contain different causes of death in the two revisions. For example, the residual category of infectious and parasitic diseases, B18 and AM12 in the eighth and ninth revisions, respectively, is not identical in the two revisions. For example, in the ninth revision this residual category includes plague, diphtheria, scarlet fever, polio, typhus and syphilis which were listed separately in the eighth revision.

Finally, signs, symptoms and ill—defined conditions are coded to B45 and AM48 in the eighth and ninth revision, respectively. If more than 25 per cent of deaths reported in a country or area are coded to signs, symptoms and ill—defined conditions, the data are considered unreliable for the purposes of the Demographic Yearbook. In such instances, deaths by cause are not included in table 21, since it is not possible to determine whether the distribution of known causes is biased by such a large unknown category.

4.3.1 Maternal mortality

According to the ninth revision, "Maternal death is defined as the death of a woman while pregnant or within 42 days of termination of pregnancy, irrespective of the duration and the site of the pregnancy, from any cause related to or aggravated by the pregnancy or its management but not from accidental or incidental causes.

"Maternal deaths should be subdivided into direct and indirect obstetric deaths. Direct obstetric deaths are those resulting from obstetric complications of the pregnant state (pregnancy, labour and puerperium) from interventions, omissions, incorrect treatment, or from a chain of events resulting from any of the above. Indirect obstetric deaths are those resulting from previous existing disease or disease that developed during pregnancy and which was not due to direct obstetric causes, but which was aggravated by physiologic effects of pregnancy".

Au surplus, les néoplasmes sont plus détaillés dans la neuvième révision que dans la huitième. Dans la neuvième révision, la leucémie et les tumeurs malignes de l'estomac, du côlon, du rectum, du canal anal et de l'anus, de la trachée, des bronches et du poumon, du sein et du col de l'utérus figurent séparément les uns des autres, tandis que, dans la huitième révision, toutes les tumeurs malignes étaient regroupées (B19). C'est pourquoi, pour obtenir des statistiques comparables des décès par tumeurs malignes dans un pays ou une zone qui présente ses statistiques à la fois selon la huitième et la neuvième révision, l'utilisateur peut faire la somme des causes AM13 à AM20 de la neuvième révision pour obtenir les causes comparables de la catégorie B19 de la huitième révision. Les carences nutritives font également l'objet, dans les deux révisions, d'un traitement différent. Les avitaminoses et les carences nutritives (B22) de la huitième révision sont classées, dans la liste adaptée des causes de mortalité, comme marasmes nutritionels (AM22) et autres états de malnutrition protéo-caloriques (AM23). La catégorie des infections instestinales diverses a été créée par regroupement des dysenteries bacillaires et amibiases (B3) avec les entérites et autres maladies diarrhéiques (B4).

Il convient de veiller particulièrement à l'affectation des catégories résiduelles, qui peuvent être différentes dans les deux révisions. Par exemple, les maladies infectieuses et parasitaires, B 18 et AM12 dans les huitième et neuvième révisions respectivement, ne sont pas les mêmes d'une révision à l'autre. Dans la neuvième, elles comprennent la peste, la diphtérie, la scarlatine, la poliomyélite, le typhus et la syphilis, qui apparaissent séparément dans la huitième révision.

Enfin, les manifestations, symptômes et affections mal définies apparaissent respectivement, dans la huitième et la neuvième révision, sous B45 et AM48. Si plus de 25 p. 100 des décès signalés dans un pays ou une zone sont codés sous la rubrique manifestations, symptômes et affections mal définies, les données sont considérées comme douteuses dans l'Annuaire démographique. Alors, les décès par cause ne figurent pas dans tableau 21, car il n'est pas possible de déterminer si la répartition des causes connues est faussée par l'existence d'une catégorie "inconnue" aussi importante.

4.3.1 Mortalité maternelle

D'après la neuvième révision de la CIM, "la mortalité maternelle se définit comme le décès d'une femme survenu au cours de la grossesse ou dans une délai de 42 jours après sa terminaison, quelle qu'en soit la durée et la localisation, pour une cause quelconque déterminée ou aggravée par la grossesse ou les soins qu'elle a motivés, mais ni accidentelle ni fortuite".

"Les morts maternelles se répartissent en deux groupes: 1) Décès par cause obstétricale directe ... qui résultent de complications obstétricales (grossesse, travail et suites de couches), d'interventions, d'omissions, d'un traitement incorrect ou d'un enchaînement d'événements de l'un quelconque des facteurs ci—dessus. 2) Décès par cause obstétricale indirecte ... qui résultent d'une maladie préexistante ou d'une affection apparue au cours de la grossesse, sans qu'elles soit due à des causes obstétricales directes, mais qui a été aggravée par les effets physiologiques de la grossesse".

Following the definition of a maternal death shown above, the Demographic Yearbook includes deaths due to abortion (B40) and deaths due to other complications of pregnancy, childbirth and the puerperium and delivery without mention of complication (B41) when cause of death is classified according to the eighth revision. When the ninth revision is used, maternal deaths are the sum of deaths due to abortion (AM42), direct obstetric causes (AM43) and indirect obstetric causes (AM44).

A further recommendation by the ninth revision conference proposed that maternal death rates be expressed per 1 000 live births rather than per 1 000 women of childbearing age in order to estimate more accurately the risk of maternal death. Although births do not represent an unbiased estimate of pregnant women, this figure is more reliable than other estimates since it is impossible to determine the number of pregnant women and live births are more accurately registered than live births plus foetal deaths.

4.3.2 Perinatal mortality

The definition of perinatal death was recommended by the Study Group on Perinatal Mortality set up by the World Health Organization. The International Conference for the Eighth Revision of the International Classification of Diseases adopted the recommendation that the perinatal period be defined "as extending from the 28th week of gestation to the seventh day of life". Noting that several countries considered as late foetal deaths any foetal death of 20 weeks or longer gestation, the Conference agreed to accept a broader definition of perinatal death which extends from the 20th week of gestation to the 28th day of life. This alternative definition was believed to promote more complete registration of events between 28 weeks of gestation and the end of the first 6 days of life. In 1975, the Ninth Revision Conference recommended the collection of perinatal mortality statistics by use of a standard perinatal death certificate according to a definition which not only includes a minimum length of gestation but also minimum weight and length criteria.

In table 19 of the 1985 Demographic Yearbook and previous issues of the Yearbook that included perinatal mortality statistics, the definition of perinatal deaths used is the sum of late foetal deaths (foetal deaths of 28 or more weeks of gestation) and infant deaths within the first week of life. In addition, in order to standardize the definition and eliminate differences due to national practice, the figures on perinatal death are calculated in the Statistical Division for inclusion in the Demographic Yearbook. Contrary to the recommendations of the Ninth Revision Conference, the perinatal mortality rate is calculated per 1 000 live births in order to minimize the effect of limited foetal death registration on the magnitude of the denominator.

Considérant la définition ci—dessus de la mortalité maternelle, l'Annuaire démographique y inclut les décès par avortement (B40) et les décès imputables à d'autres complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches, sans mention de complications (B41) lorsque la cause de décès est classée selon la huitième révision. Sur la base de la neuvième révision, la mortalité maternelle constitue la somme des décès par avortement (AM42), des décès d'origine obstétricale directe (AM43) et des décès d'origine obstétricale indirecte (AM44).

La neuvième révision recommande également que les taux de mortalité maternelle soient exprimés sur la base de 1 000 naissances vivantes plutôt que sur celle de 1 000 femmes en âge de reproduire, afin d'aboutir à une évaluation plus exacte du risque de mortalité maternelle. Bien que les naissances ne permettent pas d'évaluer sans distortion le nombre des femmes enceintes, leur nombre est plus sûr que d'autres estimations car il est impossible d'évaluer le nombre des femmes enceintes, et le nombre des naissances vivantes est plus exactement enregistré que celui des naissances vivantes et des morts foetales.

4.3.2 Mortalité périnatale

La définition de la mortalité périnatale a été recommandée par le Groupe d'étude sur la mortalité périnatale, constitué par l'Organisation mondiale de la santé. La Conférence internationale pour la huitième révision de la Classification internationale des maladies a adopté la recommandation selon laquelle la période périnatale devait être définie comme suit : "période comprise entre la vingt-huitième semaine de gestation et la septième journée de vie". Considérant que plusieurs pays comptaient comme mort foetale tardive toute mort foetale intervenue 20 semaines ou plus après le début de la gestation, la Conférence a décidé d'accepter aussi une définitions plus large de la mortalité périnatale qui s'étend de la vingtième semaine de la gestation à la vingt-huitième journée de vie. Cette deuxième définition devait en principe permettre l'enregistrement plus complet des morts foetales intervenues entre la vingt—huitième semaine de gestation et la fin des six premières journées de la vie. En 1975, la Conférence chargée de la neuvième révision a recommandé que les statistiques de la mortalité périnatale s'appuient sur un certificat de mortalité périnatale standardisé, fondé sur une définition qui prévoit non seulement une durée minimale de gestation, mais également un minimum de poids et de taille.

Dans le tableau 19 de l'Annuaire démographique 1985 et dans les éditions antérieures de l'Annuaire où figuraient des statistiques sur la mortalité périnatale, la définition de mortalité périnatale s'appuie sur la somme des morts foetales tardives (mortalité foetale au terme de 28 semaines de gestation ou plus) et de la mortalité infantile dans la première semaine de vie. De plus, afin de normaliser la définition et d'éliminer les différences dues aux pratiques nationales, les chiffres de la mortalité périnatale sont calculés par la Division de statistique aux fins d'inclusion dans l'Annuaire démographique. Contrairement aux recommandations de la neuvième conférence de révision, le taux de mortalité périnatale avait été calculé sur 1 000 naissances vivantes, afin de minimiser l'effet des insuffisances d'enregistrement des morts foetales sur le dénominateur de la fraction.

4.3.3 Medical certification and lay reporting

In many countries or areas a sizeable fraction of the deaths may be registered by non—medical personnel. In order to improve the reporting of cause of death in these cases, the Ninth Revision Conference recommended that: "The World Health Organization should become increasingly involved in the attempts made by the various developing countries for collection of morbidity and mortality statistics through lay or paramedical personnel; organize meetings at regional level for facilitating exchange of experiences between the countries currently facing this problem so as to design suitable classification lists with due consideration to national differences in terminology; assist countries in their endeavour to establish or expand the system of collection of morbidity and mortality data through lay or paramedical personnel. 21

4.3.3 Certificats médicaux et déclarations de témoins non qualifiés

Dans bien des pays et zones, une bonne partie des décès sont déclarés par des personnes sans formation médicale. Afin d'améliorer la déclaration des causes de décès dans ces cas, la neuvième conférence de révision a recommandé que l'Organisation mondiale de la santé prenne "une part croissante à l'action entreprise par divers pays en voie de développement pour la collecte de données statistiques de morbidité et de mortalité par du personnel non professionnel ou paramédical", qu'elle organise "au niveau régional des réunions visant à faciliter un échange d'expériences entre les pays qui doivent actuellement faire face à ce problème, de manière à mettre au point des listes de classification appropriées, compte dûment tenu des différences de terminologie entre les pays" et qu'elle aide "les pays à mettre en place ou à développer le système de collecte de données de morbidité et de mortalité à l'aide d'un personnel non professionnel ou paramédical" 21.

DESCRIPTION OF TABLES

Table 1

Table 1 presents for the world, macro regions and regions estimates of the order of magnitude of population size, rates of population increase, crude birth and death rates, surface area and population density.

Description of variables: Estimates of world population by macro regions and by regions are presented for 1950, 1960 and each fifth year, 1965 to 1985, and for 1990 and 1993. Average annual percentage rates of population growth, the crude birth and crude death rates are shown for the period 1990 to 1995. Surface area in square kilometres and population density estimates relate to 1993.

All population estimates and rates presented in this table were prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat and have been published in World Population Prospects: The 1994 Revision.

The scheme of regionalization used for the purpose of making these estimates is described on page 00. Although some continental totals are given, and all can be derived, the basic scheme presents eight macro regions that are so drawn as to obtain greater homogeneity in sizes of population, types of demographic circumstances and accuracy of demographic statistics.

Five of the eight macro regions are further subdivided into 20 regions. These are arranged within macro regions; these together with Northern America, which is subdivided, make a total of 6 regions.

the relevant macro regions estimated by the Population Division.

The distinction of Eastern Asia and South Asia as separate macro regions was dictated largely by the size of their populations. The macro regions of Northern America and Latin America were distinguished, rather than the conventional continents of North America and South America, because population trends in the middle American mainland and the Caribbean region more closely resemble those of South America than those of America north of Mexico. Data for the traditional continents of North and South America can be obtained by adding Central America and Caribbean region to Northern America and deducting them from Latin America. Latin America has somewhat wider

DESCRIPTION DES TABLEAUX

Tableau 1

Le tableau 1 donne, pour l'ensemble du monde, les grandes régions géographiques, des estimations de l'ordre de grandeur de la population, les taux d'accroissement démographique, les taux bruts de natalité et de mortalité, la superficie et la densité de peuplement.

Description des variables: Des estimations de la population mondiale par "grandes régions" et par "régions géographiques" sont présentées pour 1950 et à intervalle quinquennal de 1965 à 1985, ainsi que pour 1990 et 1993. Les taux annuels moyens d'accroissement de la population et les taux bruts de natalité et de mortalité portent sur la période 1990 à 1995. Les indications concernant la superficie exprimée en kilomètres carrés et l'ordre de grandeur de la densité de population se rapportent à 1993.

Toutes les estimations de population et les taux de natalité, taux de mortalité et taux annuels d'accroissement de la population qui sont présentés dans ce tableau ont été établis par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU et ont été publiés dans World Population Prospects: The 1994 Revision.

La classification géographique utilisée pour établir ces estimations est exposée à la page 00. Bien que l'on ait donné certains totaux pour les continents (tous les autres pouvant être calculés), on a réparti le monde en huit grandes régions qui ont été découpées de manière à obtenir une plus grande homogénéité du point de vue des dimensions de population, des types de situation démographique et de l'exactitude des statistiques démographiques.

Cinq de ces huit grandes régions ont été subdivisées en 20 régions. Celles—ci ont été classées à l'intérieur de chaque grande région. Avec l'Amérique septentrionale, qui est subdivisée, on arrive à un total de 6 régions.

La distinction entre l'Asie orientale et l'Asie méridionale parmi les grandes régions a été dictée principalement par la dimension de leurs populations. On a distingué comme grandes régions l'Amérique septentrionale et l'Amérique latine, au lieu des continents classiques (Amérique du Nord et Amérique du Sud), parce que les tendances démographiques dans la partie continentale de l'Amérique centrale et dans la région des Caraïbes se rapprochent davantage de celles de l'Amérique du Sud que de celles de l'Amérique au nord du Mexique. On obtient les données pour les continents traditionnels de l'Amérique du Nord et de l'Amérique du Sud en extrayant des données relatives à l'Amérique latine les données concernant l'Amérique centrale et les Caraïbes, et en les regroupant avec celles relatives à l'Amérique

limits than it would if defined only to include Spanish—speaking, French—speaking and Portuguese—speaking countries.

The average annual percentage rates of population growth were calculated by the Population Division of the United Nations Secretariat, using an exponential rate of increase.

Crude birth and crude death rates are expressed in terms of the average annual number of births and deaths, respectively, per 1 000 mid—year population. These rates are estimated.

Surface area totals were obtained by summing the figures for individual countries or greas shown in table 3.

Computation: Density, calculated by the Statistical Division of the United Nations, is the number of persons in the 1993 total population per square kilometre of total surface area.

Reliability of data: With the exception of surface area, all data are set in italic type to indicate their conjectural quality.

Limitations: Being derived in part from data in table 3, the estimated orders of magnitude of population and surface area are subject to all the basic limitations set forth in connection with table 3. Likewise, the rates of population increase and density indexes are affected by the limitations of the original figures. However, it may be noted that, in compiling data for regional and macro region totals, errors in the components may tend to compensate each other and the resulting aggregates may be somewhat more reliable than the quality of the individual components would imply.

Because of their estimated character, many of the birth and death rates shown should also be considered only as orders of magnitude, and not as measures of the true level of natality or mortality. Rates for 1985–1990 are based on the data available as of 1990, the time when the estimates were prepared, and much new information has been taken into account in constructing these new estimates. As a result they may differ from earlier estimates prepared for the same years and published in previous issues of the Yearbook.

It should be noted that the United Nations estimates that appear in this table are from the same series of estimates which also appear in tables 2, 3, 4, 5, 9, 15, 18, and 22 of this Yearbook.

The limitations related to surface area data are described in the Technical Notes for table 3. Because surface area totals were obtained by summing the figures for individual countries or areas shown in table 3, they exclude places with a population of less than 50, for example, uninhabited polar areas.

In interpreting the population densities, one should consider that some of the regions include large segments of land that are uninhabitable or barely habitable, and density values calculated as described make no allowance for this, nor for differences in patterns of land settlement.

Coverage: Data for 26 regions are presented.

septentionale. L'Amérique latine ainsi définie a par conséquent des limites plus larges que celles des pays ou zones de langues espagnole, portugaise et française qui constituent l'Amérique latine au sens le plus strict du terme.

Les taux annuels moyens d'accroissement de la population ont été calculés par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU, qui a appliqué à cette fin un taux d'accroissement exponentiel.

Les taux bruts de natalité et de mortalité représentent respectivement le nombre annuel moyen de naissances et de décès par millier d'habitants en milieu d'année. Ces taux sont estimatifs.

La superficie totale a été obtenue en faisant la somme des superficies des pays ou zones du tableau 3.

Calculs : La densité, calculée par la Division de statistique de l'ONU, est égale au rapport de l'effectif total de la population en 1993 à la superficie totale exprimée en kilomètres carrés.

Fiabilité des données : A l'exception des données concernant la superficie, toutes les données sont reproduites en italique pour en faire ressortir le caractère conjectural.

Insuffisance des données: Les estimations concernant l'ordre de grandeur de la population et la superficie reposent en partie sur les données du tableau 3; elles appellent donc toutes les réserves fondamentales formulées à propos de ce tableau. Les taux d'accroissement et les indices de densité de la population se ressentent eux aussi des insuffisances inhérentes aux données de base. Toutefois, il est à noter que, lorsqu'on additionne des données par territoire pour obtenir des totaux régionaux et par grandes régions, les erreurs qu'elles comportent arrivent parfois à s'équilibrer, de sorte que les agrégats obtenus peuvent être un peu plus exacts que chacun des éléments dont on est parti.

Vu leur caractère estimatif, un grand nombre des taux de natalité et de mortalité du tableau 1 doivent être considérés uniquement comme des ordres de grandeur et ne sont pas censés mesurer exactement le niveau de la natalité ou de la mortalité. On s'est fondé pour établir les taux de 1985–1990 sur les données dont on disposait en 1990, date à laquelle les nouvelles estimations ont été établies, et beaucoup d'éléments nouveaux sont alors intervenus dans le calcul de celles—ci. C'est pourquoi il se peut qu'elles s'écartent d'estimations antérieures portant sur ces mêmes années et publiées dans de précédentes éditions de l'Annuaire.

Il y a lieu de noter que les estimations du Secrétariat de l'ONU qui sont reproduites dans ce tableau appartiennent à la même série d'estimations que celles qui figurent dans les tableaux 2, 3, 4, 5, 9, 15, 18, et 22 de la présente édition de l'Annuaire.

Les Notes techniques relatives au tableau 3 indiquent les insuffisances des données de superficie. Parce que les totaux des superficies ont été obtenus en additionnant les chiffres pour chaque pays ou zones, qui apparaissent dans le tableau 3, ils ne comprennent pas les lieux où la population est de moins de 50 personnes, tels que les régions polaires inhabitées.

Pour interpréter les valeurs de la densité de population, il faut tenir compte du fait qu'il existe dans certaines des régions de vastes étendues de terres inhabitables ou à peine habitables, et que les chiffres calculés selon la méthode indiquée ne tiennent compte ni de ce fait ni des différences de dispersion de la population selon le mode d'habitat.

Portée: Les données présentées concernent 26 régions.

Composition of macro regions and component regions set forth in table 1 Composition des grandes régions considérées au tableau 1 et des régions qui en font partie

AFRICA - AFRIQUE

Eastern Africa – Afrique orientale

British Indian Ocean Territory – Territoire Britannique de l'Océan Indien Burundi Comoros – Comores Diibouti Eritrea — Erythrée Ethiopia — Ethiopie Kenya Madagascar Malawi Mauritius - Maurice Mozambique Réunion Rwanda Seychelles Somalia – Somalie Uganda – Ouganda United Rep. of Tanzania – Rép. Unie de Tanzanie Zambia – Zambie Zimbabwe

Middle Africa – Afrique centrale

Angola
Cameroon – Cameroun
Central African Republic –
République centrafricaine
Chad – Tchad
Congo
Guinée équatoriale
Equatorial Guinea –
Gabon
Sao Tome and Principe –
Sao Tomé—et-Principe
Zaire

Northern Africa – Afrique septentrionale

Algeria – Algérie Egypt – Egypte Libyan Arab Jamahiriya – Jamahiriya arabe libyenne Morocco – Maroc Sudan – Soudan Tunisia – Tunisie Western Sahara – Sahara Occidental

Southern Africa – Afrique méridionale

Botswana Lesotho Namibia — Namibie South Africa — Afrique du Sud Swaziland

Western Africa – Afrique occidentale

Burkina Faso Cape Verde - Cap-Vert Côte d'Ivoire Gambia – Gambie Ghana Guinea - Guinée Guinea-Bissau -Guinée-Bissau Liberia – Libéria Mali Mauritania – Mauritanie Niger Nigeria – Nigéria St. Helena Sainte-Hélène Senegal – Sénégal Sierra Leone Togo

Anguilla

LATIN AMERICA - AMERIQUE LATINE

Caribbean - Caraïbes

Antigua and Barbuda – Antigua-et-Barbuda Aruba Bahamas Barbados – Barbade British Virgin Islands lles Vierges britanniques Cayman Islands – lles Caïmanes Cuba Dominica – Dominique Dominican Republic -République dominicaine Grenada – Grenade Guadeloupe Haiti Jamaica - Jamaique Martinique Montserrat Netherlands Antilles -Antilles néerlandaises Puerto Rico - Porto Rico St. Kitts-Nevis -Saint-Kitts-et-Nevis Saint Lucia — Sainte-Lucie St. Vincent and the Grenadines -Saint-Vincent-et-Grenadines Trinidad and Tobago -Trinité-et-Tobago Turks and Caicos Islands lles Turques et Caiques United States Virgin Islands - Iles Vierges américaines

Central America – Amérique centrale

Belize Costa Rica

El Salvador Guatemala Honduras Mexico – Mexique Nicaragua

Panama

Venezuela

South America – Amérique du Sud

Argentina — Argentine Bolivia — Bolivie Brazil — Brésil Chile — Chili Colombia — Colombie Ecuador — Equateur Falkland Islands (Malvinas)— Iles Falkland (Malvinas) French Guiana — Guyane Française Guyana Paraguay Peru — Pérou Suriname Uruguay

NORTHERN AMERICA – AMERIQUE SEPTENTRIONALE

Bermuda – Bermudes Canada Greenland – Groenland St. Pierre and Miquelon – Saint–Pierre—et–Miquelon United States – Etats–Unis

ASIA - ASIE

Eastern Asia – Asie Orientale

China — Chine
Hong Kong — Hong—kong
Japan — Japon
Korea — Corée
Korea, Dem. People's Rep.
of — Corée, rép.
populaire dém. de
Korea, Republic of—
Corée, République de
Macau — Macao
Mongolia — Mongolie

South-central Asia Asia centrale méridionale

Afghanistan Bangladesh Bhutan – Bhoutan India – Inde Iran (Islamic Republic of – Rép. islamique d') Kazakhstan

Composition of macro regions and component regions set forth in table 1 Composition des grandes régions considérées au tableau 1 et des régions qui en font partie

Kyrgyzstan — Kirghizistan Maldives Nepal — Népal Pakistan Sri Lanka Tajikistan — Tadjikistan Turkmenistan — Turkménistan Uzbekistan — Ouzbékistan

Russian Federation — Féderation Russe Slovakia — Slovaquie Ukraine OCEANIA - OCEANIE

Australia and New Zealand – Australie et Nouvelle Zélande

South-eastern Asia -Asie méridionale orientale

Brunei Darussalam —
Brunéi Darussalam —
Brunéi Darussalam
Cambodia — Cambodge
East Timor — Timor oriental
Indonesia — Indonésie
Lao People's Dem. Rep. —
Rép. Dém.
populaire Lao
Malaysia — Malaisie
Myanmar
Philippines
Singapore — Singapour
Thailand — Thailande
Viet Nam

Northern Europe – Europe septentrionale

Channel Islands —
Iles Anglo—Normandes
Denmark — Danemark
Estonia — Estonie
Faeroe Islands —
Iles Fércé
Finland — Finlande
Iceland — Islande
Ireland — Irlande
Isle of Man — Ile de Man
Latvia — Latvie
Lithuania — Lithuanie
Norway — Norvège
Sweden — Suède
United Kingdom — Royaume—Uni

Australia — Australie Christmas Island — Ile Christmas Cocos (Keeling) Islands — Iles des Cocos (Keeling) New Zealand — Nouvelle—Zélande Norfolk Island — Ile Norfolk

Melanesia – Melenésie

Fiji – Fidji New Caledonia – Nouvelle–Calédonie Papua New Guinea – Papoussie–Nouvelle– Guinée Solomon Islands – Iles Salomon

Vanuatu

Western Asia – Asie occidentale

Armenia – Arménie Azerbaijan – Azerbaïdjan Bahrain - Bahrein Cyprus - Chypre Georgia – Géorgie Iraq Israel — Israël Jordan – Jordanie Kuwait – Koweit Lebanon — Liban Oman Palestine (Gaza Strip) --Palestine (Zone de Gaza) Qatar Saudi Arabia – Arabie saoudite Syrian Arab Republic --République arabe syrienne Turkey – Turquie United Arab Emirates – Emirats Arabes Unis Yemen - Yémen

Southern Europe – Europe méridionale

Albania - Albanie Andorra – Andorre Bosnia-Herzegovina Bosnie-Herzégovine Croatia – Croatie Gibraltar Greece – Grèce Holy See – Saint–Siège Italy — Italie Malta – Malte Portugal San Marino - Saint-Marin Slovenia – Slovénie Spain – Espagne The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép. de Macédonie Yugoslavia - Yougoslavie

Western Europe – Europe occidentale

Micronesia - Micronésie

Canton and Enderbury Islands — Iles Canton et Enderbury Federated States of Micronesia – Etats fédératives de Micronésie Guam Johnston Island lle Johnston Kiribati Marshall Islands – lles Marshall Nauru Northern Mariana Islands -lles Mariannes du Nord Pacific Islands (Palau) lles du Pacifique (Palaos)

EUROPE

Eastern Europe – Europe orientale

Belarus – Bélarus Bulgaria – Bulgarie Czech Republic – Rép. tcheque Hungary – Hongrie Poland – Pologne Republic of Moldova – République de Moldova Romania – Roumanie Austria – Autriche Belgium – Belgique France Germany Liechtenstein Luxembourg Monaco Netherlands – Pays—Bas Switzerland – Suisse American Samoa – Samoa américaines Cook Islands – Iles Cook French Polynesia – Polynésia française

Polynesia – Polynésie

Polynésié française Niue — Nioué Pitcairn Samoa Tokelau — Tokélaou Tonga

Tuvalu

Wallis and Futuna Islands — Iles Wallis et Futuna

Table 2

Table 2 presents estimates of population and the percentage distribution, by age and sex and sex ratio for all ages, for the world, macro regions and regions for 1995.

Description of variables: All population estimates presented in this table were prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat. These estimates have been published (using more detailed age groups) in World Population Prospects: The 1994 Revision.

The scheme of regionalization used for the purpose of making these estimates is described on page 00 and discussed in detail in the Technical Notes for table 1.

Age groups presented in this table are: under 15 years, 15–64 years and 65 years and over.

Sex ratio refers to the number of males per 100 females of all ages.

Using the Population Division estimates, the percentage distributions and the sex ratios which appear in this table have been calculated by the Statistical Division of the United Nations

Reliability of data: All data are set in italic type to indicate their conjectural quality.

Limitations: The data presented in this table are from the same series of estimates, prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat, presented in table 1. They are subject to the same general limitations as discussed in the Technical Notes for table 1.

In brief, because of their estimated character, these distributions by broad age groups and sex should be considered only as orders of magnitude. However, it may be noted that, in compiling data for regional and macro region totals, errors in the components may tend to compensate each other and the resulting aggregates may be somewhat more reliable than the quality of the individual components would imply.

In addition, data in this table are limited by factors affecting data by age. These factors are described in the Technical Notes for table 7. Because the age groups presented in this table are so broad, these problems are minimized.

It should be noted that the United Nations Secretariat estimates that appear in this table are from the same series of estimates which also appear in tables 1, 3, 4, 5, 9, 15, 18 and 22 of this Yearbook.

Coverage: Data for 26 regions are presented.

Table 3

Table 3 presents for each country or area of the world the total, male and female population enumerated at the latest population census, estimates of the mid—year total population for 1990 and 1993, the average annual exponential rate of increase (or decrease) for the period 1990 to 1993, and the surface area and the population density for 1993.

Tableau 2

Ce tableau fournit, pour l'ensemble du monde, les grandes régions et les régions, des estimations de la population pour 1995 ainsi que sa répartition en pourcentage selon l'âge et le sexe, et le rapport de masculinité tous âges.

Description des variables : Toutes les données figurant dans ce tableau ont été établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU et ont été publiées dans World Population Prospects. The 1994 Revision.

La classification géographique utilisée pour établir ces estimations est exposée à la page 00 et analysée en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 1.

Les groupes d'âge présentés dans ce tableau sont définis comme suit : moins de 15 ans, de 15 à 64 ans et 65 ans et plus.

Le rapport de masculinité représente le nombre d'individus de sexe masculin pour 100 individus de sexe féminin sans considération d'âge.

Les pourcentages et les rapports de masculinité qui sont présentés dans ce tableau ont été calculés par la Division de statistique de l'ONU d'après des estimations établies par la Division de la population.

Fiabilité des données : Toutes les données figurant dans ce tableau sont reproduites en italique pour en faire ressortir le caractère conjectural.

Insuffisance des données: Les données de ce tableau appartenant à la même série d'estimations, établie par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU, que celles qui figurent au tableau 1 appellent également toutes les réserves formulées dans les Notes techniques relatives au tableau 1.

Sans entrer dans le détail, il convient de préciser que les données relatives à la répartition par grand groupe d'âge et par sexe doivent, en raison de leur caractère estimatif, être considérées uniquement comme des ordres de grandeur. Toutefois, il est à noter que, lorsqu'on additionne des données par territoire pour obtenir des totaux régionaux et par grandes régions, les erreurs qu'elles comportent arrivent parfois à s'équilibrer, de sorte que les agrégats obtenus peuvent être un peu plus exacts que chacun des éléments dont on est parti.

En outre, les donnés figurant dans ce tableau présentent un caractère d'insuffisance en raison des facteurs influant sur les données par âge. Ces facteurs sont décrits dans les Notes techniques relatives au tableau 7. Ces problèmes sont cependant minimisés du fait de l'étendue des groupes d'âge présentés dans ce tableau.

Il y a lieu de noter que les estimations du Secrétariat de l'ONU qui sont reproduites dans ce tableau appartiennent à la même série d'estimations que celles qui figurent dans les tableaux 1, 3, 4, 5, 9, 15, 18 et 22 de la présente édition de l'Annuaire.

Portée : Les données présentées concernent 26 régions.

Tableau 3

Ce tableau indique pour chaque pays ou zone du monde la population totale selon le sexe d'après les derniers recensements effectués, les estimations concernant la population totale au milieu de l'année 1990 et de l'année 1993, le taux moyen d'accroissement annuel exponentiel positif ou négatif) pour la période allant de 1990 à 1993, ainsi que la superficie et la densité de population en 1993.

Description of variables: The total, male and female population is, unless otherwise indicated, the de facto (present—in—area) population enumerated at the most recent census for which data are available. The date of this census is given. Unless otherwise indicated, population census data are the results of a nation—wide enumeration. If, however, a nation—wide enumeration has never taken place, the results of a sample survey, essentially national in character, are presented. Results of surveys referring to less than 50 per cent of the total territory or population are not included.

Mid—year population estimates refer to the de facto population on 1 July. In some areas the mid—year population has been calculated by the Statistical Division of the United Nations as the mean of two year—end official estimates. Mid—year estimates, calculated in this manner, are assumed to be sufficiently similar to official estimates for the population on 1 July; they, therefore, have not been footnoted.

Mid—year estimates of the total population are those provided by national statistical offices, unless otherwise indicated. As needed, these estimates are supplemented by mid—year population estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat ²² when, for example, official mid—year estimates of the total population either are not available or have not been revised to take into account the results of a recent population census or sample survey. The United Nations Secretariat estimates are identified with a superscript (x) and are based on data available in 1993 including census and survey results, taking into account the reliability of base data as well as available fertility, mortality, and migration data.

The policy of using United Nations Secretariat estimates is designed to produce comparable mid—year estimates for population for 1990 and 1993 which are not only in accord with census and survey results shown in this table but also with estimates for prior years shown in table 5. Unrevised official estimates as well as results of censuses or surveys and estimates for dates other than the mid—year have been eliminated in favour of the United Nations Secretariat consistent mid—year estimates.

Surface area, expressed in square kilometres, refers to the total surface area, comprising land area and inland waters (assumed to consist of major rivers and lakes) and excluding only polar regions and uninhabited islands. Exceptions to this are noted. Surface areas, originally reported in square miles, have been converted to square kilometres using a conversion factor of 2.589988.

Computation: The annual rate of increase is the average annual percentage rate of population growth between 1990 and 1993, computed using the mid–year estimates (unrounded) presented in this table using an exponential rate of increase.

Although mid—year estimates presented in this table appear only in thousands, unrounded figures, when available, have been used to calculate the rates of population increase. It should be noted that all United Nations Secretariat estimates used to calculate these rates are rounded.

Density is the number of persons in the 1993 total population per square kilometre of total surface area.

Description des variables: Sauf indication contraire, la population masculine et féminine totale est la population de fait ou population présente dénombrée lors du dernier recensement dont les résultats sont disponibles. La date de ce recensement est indiquée. Sauf indication contraire, les données de recensement fournies résultent d'un dénombrement de population à l'échelle nationale. S'il n'y a jamais eu de dénombrement général, ce sont les résultats d'une enquête par sondage à caractère essentiellement national qui sont indiqués. Il n'est pas présenté de résultats d'enquêtes portant sur moins de 50 p. 100 de l'ensemble du territoire ou de la population.

Les estimations de la population en milieu d'année sont celles de la population de fait au ler juillet. Dans certains cas, la Division de statistique de l'ONU a obtenu ces estimations en faisant la moyenne des estimations officielles portant sur la fin de deux années successives. Les estimations de la population en milieu d'année ainsi établies sont jugées suffisamment proches des estimations officielles de la population au 1 er juillet pour n'avoir pas à faire l'objet d'une note.

Sauf indication contraire, les estimations de la population totale en milieu d'année sont celles qui ont été communiquées par les services nationaux de statistique. On les a complétées le cas échéant par des estimations de la population en milieu d'année établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU ²², par exemple lorsque l'on ne possédait pas d'estimations officielles de la population totale en milieu d'année ou lorsque celles dont on disposait n'avaient pas été rectifiées pour tenir compte des résultats d'un récent recensement ou enquête par sondage. Les estimations du Secrétariat de l'ONU, qui sont affectées du signe (x), sont fondées sur les données disponibles en 1993, y compris les résultats de recensements ou d'enquêtes et compte tenu de la fiabilité des données de base ainsi que des données de fécondité, de mortalité et de migration disponibles.

L'utilisation d'estimations établies par le Secrétariat de l'ONU a pour objet d'obtenir pour 1990 et 1993 des estimations de la population en milieu d'année qui se prêtent à la comparaison et qui soient compatibles non seulement avec les résultats de recensements ou d'enquêtes reproduits dans ce tableau, mais aussi avec les estimations relatives aux années précédentes qui figurent au tableau 5. On a renoncé aux estimations officielles non rectifiées, ainsi qu'aux résultats de recensements ou d'enquêtes et aux estimations se rapportant à des dates autres que le milieu de l'année, pour leur substituer les estimations établies de façon homogène pour le milieu de l'année par le Secrétariat de l'ONU.

La superficie — exprimée en kilomètres carrés — représente la superficie totale, c'est—à—dire qu'elle englobe les terres émergées et les eaux intérieures (qui sont censées comprendre les principaux lacs et cours d'eau) à la seule exception des régions polaires et de certaines îles inhabitées. Les exceptions à cette règle sont signalées en note. Les indications de superficie initialement fournies en miles carrés ont été transformées en kilomètres carrés au moyen d'un coefficient de conversion de 2,589988.

Calculs: Le taux d'accroissement annuel est le taux annuel moyen de variation (en pourcentage) de la population entre 1990 et 1993, calculé à partir des estimations en milieu d'année (non arrondies) qui figurent dans le tableau utilisant le taux exponentiel d'accroissement.

Bien que les estimations en milieu d'année ne soient exprimées qu'en milliers dans ce tableau, on a utilisé chaque fois qu'on le pouvait des chiffres non arrondis pour calculer les taux d'accroissement de la population. Il convient de signaler que toutes les estimations du Secrétariat de l'ONU qui ont servi à ces calculs ont été arrondies.

La densité est égale au rapport de l'effectif total de la population en 1993 à la superficie totale, exprimée en kilomètres carrés.

Reliability of data: Each country or area has been asked to provide information on the method it has used in preparing the official mid-year population estimates shown in this table. Information referring to the 1993 estimates has been coded and appears in the column entitled "Type". The four elements of the quality code which appear in this column relate to the nature of the base data, the recency of the base data, the method of time adjustment and the quality of that adjustment, respectively. This quality code is explained in detail in section 3.2.1 of the Technical Notes. It should be noted briefly here, however, that the codes (A) and (B) refer to estimates which are based on complete census enumerations and sample surveys, respectively. Code (C) refers to estimates based on a partial census of partial registration of individuals while code (D) refers to conjecture. The figures which appear as the second element in the quality code indicate the number of years elapsed since the reference year of the base data.

This quality code is the basis of determining which mid—year estimates are considered reliable. In brief, reliable mid—year population estimates are those which are based on a complete census (or a sample survey) and have been adjusted by a continuous population register or adjusted on the basis of the calculated balance of births, deaths and migration. Mid—year estimates of this type are considered reliable and appear in roman type. Mid—year estimates which are not calculated on this basis are considered less reliable and are shown in italics. Estimates for years prior to 1993 are considered reliable or less reliable on the basis of the 1993 quality code and appear in roman type or in italics, accordingly.

In addition, census data and sample survey results are considered reliable and, therefore, appear in roman type.

Rates of population increase which were calculated using population estimates considered less reliable, as described above, are set in italics rather than roman type.

All surface area data are assumed to be reliable and therefore appear in roman type. Population density data, however, are considered reliable or less reliable on the basis of the reliability of the 1993 population estimates used as the numerator.

Limitations: Statistics on the total population enumerated at the time of the census, estimates of the mid—year total population and surface area data are subject to the same qualifications as have been set forth for population and surface area statistics in sections 3 and 2.4 of the Technical Notes, respectively.

Regarding the limitations of census data, it should be noted that although census data are considered reliable, and therefore appear in roman type, the actual quality of census data varies widely from one country or area to another. When known, an estimate of the extent of over—enumeration or under—enumeration is given. In the case of sample surveys, a description is given of the population covered.

Figbilité des données : Il a été demandé à chaque pays ou zone de donner des indications sur la méthode utilisée pour établir les estimations officielles de la population en milieu d'année, telles qu'elles apparaissent dans ce tableau. Les indications concernant les estimations pour 1993 ont été codées et figurent dans la colonne intitulée "Type". Les quatre éléments de codage qualitatif qui apparaissent dans cette colonne concernent respectivement la nature des données de base, leur caractère plus ou moins récent, la méthode d'ajustement chronologique employée et la qualité de cet giustement. Ce codage auglitatif est exposé en détail à la section 3.2.1 des Notes techniques. Il faut toutefois signaler brièvement ici que les lettres de code (A) et (B) désignent respectivement des estimations établies sur la base de dénombrements complets et d'enquêtes par sondage. La lettre de code (C) désigne des estimations fondées sur un recensement partiel ou sur un enregistrement partiel des individus, tandis que la lettre de code (D) indique qu'il s'agit d'estimations conjecturales. Le chiffre qui constitue le deuxième élément du codage qualitatif représente le nombre d'années écoulées depuis l'année de référence des données de base.

Ce codage qualitatif est destiné à servir de base pour déterminer les estimations en milieu d'année qui sont considérées sûres. En résumé, sont sûres les estimations de la population en milieu d'année qui sont fondées sur un recensement complet (ou sur une enquête par sondage) et qui ont été ajustées en fonction des données fournies par un registre de population permanent ou en fonction de la balance établie par le calcul des naissances, des décès et des migrations. Les estimations de ce type sont considérées comme sûres et apparaissent en caractères romains. Les estimations en milieu d'année dont le calcul n'a pas été effectué sur cette base sont considérées comme moins sûres et apparaissent en italique. Les estimations relatives aux années antérieures à 1993 sont jugées plus ou moins sûres en fonction du codage qualitatif de 1993 et indiquées, selon le cas, en caractères romains ou en italique.

En outre, les données de recensements ou les résultats d'enquêtes par sondage sont considérés comme sûrs et apparaissent par conséquent en caractères romains.

Les taux d'accroissement de la population, calculés à partir d'estimations jugées moins sûres d'après les normes décrites ci—dessus, sont indiqués en italique plutôt qu'en caractères romains.

Toutes les données de superficie sont présumées sûres et apparaissent par conséquent en caractères romains. En revanche, les données relatives à la densité de la population sont considérées plus ou moins sûres en fonction de la fiabilité des estimations de 1993 ayant servi de numérateur.

Insuffisance des données: Les statistiques portant sur la population totale dénombrée lors d'un recensement, les estimations de la population totale en milieu d'année et les données de superficie appellent les mêmes réserves que celles qui ont été respectivement formulées aux sections 3 et 2.4 des Notes techniques à l'égard des statistiques relatives à la population et à la superficie.

S'agissant de l'insuffisance des données obtenues par recensement, il convient d'indiquer que, bien que ces données soient considérées comme sûres et apparaissent par conséquent en caractères romains, leur qualité réelle varie considérablement d'un pays ou d'une région à l'autre. Lorsqu'on possédait les renseignements voulus, on a donné une estimation du degré de surdénombrement ou de sous—dénombrement. Dans le cas des enquêtes par sondage, une description de la population considérée est fournie.

A most important limitation affecting mid—year population estimates is the variety of ways in which they have been prepared. As described above, the column entitled "Type" presents a quality code which provides information on the method of estimation. The first element of the quality code refers to the type of base data used to prepare estimates. This may give some indication of the confidence which may be placed on these estimates. Other things being equal, estimates made on the basis of codes "A" or "B" are better than estimates made on the basis of codes "C" or "D". However, no distinction has been made with respect to the quality of these base data. Another indicator of quality may be obtained from the second element of the quality code which provides information on the recency of the base data used in preparing estimates.

It is important to keep in mind that information used to prepare these codes may be inadequate or incomplete in some cases. These codes, once established, may not always reflect the most current estimating procedures used by individual countries or areas.

It should be emphasized that, as an assessment of the reliability of some of the small populations, the codes are quite inadequate. This is so because some small populations are estimated by methods not easily classifiable by the present scheme, and others are disproportionately affected by the frequent arrival and departure of migrants, visitors, and so forth, with consequent relatively large variations between de facto and de jure population.

Because the reliability of the population estimates for any given country or area is based on the quality code for the 1993 estimate, the reliability of estimates prior to 1993 may be overstated.

The mid—year estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat, used to supplement official data in this table, have the advantage of being prepared by a consistent methodology. However, it is very important to note that, among countries or areas, the actual amount of data and the quality of those data upon which the estimates were based vary considerably.

Percentage rates of population growth are subject to all the qualifications of the population estimates mentioned above. In some cases, they admittedly reflect simply the rate calculated or assumed in constructing the estimates themselves when adequate measures of natural increase and net migration were not available. ²³ For small populations, an error up to approximately 0.5 may be introduced by chance alone. Despite their shortcomings, these rates do provide a useful index for studying population change and, used with proper precautions, they can be useful also in evaluating the accuracy of vital and migration statistics.

Because no indication in the table is given to show which of the mid—year estimates are rounded and which are not, the rates calculated on the basis of these estimates may be much more precise in some cases than in others.

With respect to data on population density, it should be emphasized that density values are very rough indexes, inasmuch as they do not take account of the dispersion or concentration of population within countries or areas nor the proportion of habitable land. They should not be interpreted as reflecting density in the urban sense nor as indicating the supporting power of a territory's land and resources.

Les estimations de la population en milieu d'année appellent une réserve très importante en ce qui concerne la diversité des méthodes employées pour les établir. Comme il a été indiqué précédemment, un codage qualitatif porté dans la colonne intitulée "Type" renseigne sur la méthode d'estimation employée. Le premier élément de codage se rapporte à la nature des données de base utilisées pour établir les estimations. Cela peut donner une idée du degré de confiance qu'on peut accorder à ces estimations. Toutes choses égales d'ailleurs, les estimations assorties des lettres de code "A" ou "B" sont plus sûres que celles qui sont accompagnées des lettres de code "C" ou "D". Il n'a cependant pas été établi de distinction quant à la qualité de ces données de base. On peut également se faire une idée de la valeur des estimations d'après le deuxième élément de codage qualitatif qui renseigne sur le caractère plus ou moins récent des données de base qui ont servi à l'établissement de ces estimations.

Il importe de ne pas oublier que les informations utilisées pour le codage sont parfois inexactes ou insuffisantes. Une fois établis, les codes ne reflètent pas toujours les méthodes d'estimation les plus couramment employées dans les différents pays ou zones considérés.

Il convient de souligner que le codage n'offre pas un moyen satisfaisant d'évaluer la fiabilité des données concernant certaines populations peu nombreuses. Il en est ainsi parce que certaines estimations de populations peu nombreuses sont établies par des méthodes qui ne se prêtent pas à ce codage et que l'effectif d'autres populations peu nombreuses subit de violentes fluctuations en raison de la fréquence des entrées et sorties de migrants, de visiteurs, etc., ce qui se traduit par des écarts relativement importants entre population de fait et population de droit.

La fiabilité des estimations de la population d'un pays ou zone quelconque reposant sur le codage qualitatif des estimations de 1993, il se peut que la fiabilité des estimations antérieures à 1993 soit surévaluée.

Les estimations en milieu d'année établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU, utilisées pour suppléer les données officielles aux fins de ce tableau, présentent l'avantage d'avoir été effectuées selon une méthodologie homogène. Il importe cependant de noter que le volume de données effectivement disponibles et la qualité de celles à partir desquelles les estimations ont été établies varient considérablement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Les taux d'accroissement en pourcentage appellent toutes les réserves mentionnées plus haut à propos des estimations concernant la population. Dans certains cas, ils représentent seulement le taux qu'il a fallu calculer ou présumer pour établir les estimations elles—mêmes lorsqu'on ne disposait pas de mesures appropriées de l'accroissement naturel et des migrations nettes ²³. Lorsqu'il s'agit de populations peu nombreuses, l'erreur fortuite peut atteindre à elle seule jusqu'à plus ou moins 0,5. Malgré leurs imperfections, ces taux fournissent des indications intéressantes pour l'étude du mouvement de la population et, utilisés avec les précautions nécessaires, ils peuvent également servir à évaluer l'exactitude des statistiques de l'état civil et des migrations.

Rien dans le tableau ne permettant de déterminer si telle ou telle estimation en milieu d'année a été arrondie ou non, il se peut que les taux calculés à partir de ces estimations soient beaucoup plus précis dans certains cas que dans d'autres.

En ce qui concerne les données relatives à la densité de population, il convient de souligner que les valeurs de cette densité ne constituent que des indices très approximatifs, car elles ne tiennent compte ni de la dispersion ou de la concentration de la population à l'intérieur des pays ou zones, ni de la proportion du territoire qui est habitable. Il ne faut donc y voir d'indication ni de la densité au sens urbain du terme ni du chiffre de population que seraient capables de supporter les terres et les ressources naturelles du territoire considéré.

Coverage: Population by sex, rate of population increase, surface area and density are shown for 233 countries or areas with a population of 50 or more.

Portée: L'effectif de la population par sexe, le taux d'accroissement de la population, la superficie et la densité de population sont indiqués pour 233 pays ou zones ayant une population de 50 habitants au moins.

Table 4

Table 4 presents, for each country or area of the world, basic vital statistics including in the following order: live births, crude birth rate, deaths, crude death rate and rate of natural increase, infant deaths and infant mortality rate, the expectation of life at birth by sex. In addition, the total fertility rate and marriages, the crude marriage rate, divorces and the crude divorce rate are shown.

Description of variables: The vital events and rates shown in this table are defined ²⁴ as follows:

LIVE BIRTH is the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the duration of pregnancy, which after such separation breathes or shows any other evidence of life such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, of definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached; each product of such a birth is considered live—born regardless of gestational age.

DEATH is the permanent disappearance of all evidence of life at any time after live birth has taken place (post—natal cessation of vital functions without capability of resuscitation). This definition therefore excludes foetal deaths.

Infant deaths are deaths of live—born infants under one year of age.

Expectation of life at birth is defined as the average number of years of life for males and females if they continued to be subject to the same mortality experienced in the year(s) to which these life expectancies refer.

The total fertility rate is the average number of children that would be born alive to a hypothetical cohort of women if, throughout their reproductive years, the age—specific fertility rates for the specified year remained unchanged.

MARRIAGE is the act, ceremony or process by which the legal relationship of husband and wife is constituted. The legality of the union may be established by civil, religious, or other means as recognized by the laws of each country.

DIVORCE is a final legal dissolution of a marriage, that is, that separation of husband and wife which confers on the parties the right to remarriage under civil, religious and/or other provisions, according to the laws of each country.

Tableau 4

Le Tableau 4 présente, pour chaque pays ou zone du monde, des statistiques de base de l'état civil comprenant, dans l'ordre, les naissances vivantes, le taux brut de natalité, les déces, le taux brut de mortalité et le taux d'accroissement naturel de la population, les décès d'enfants de moins d'un an et le taux de mortalité infantile et l'espérance de vie à la naissance par sexe. En outre, l'indice synthetique de fécondité et les marriages, le taux brut de nuptialité, les divorces et le taux brut de divortialité sont indiqué.

Description des variables : Les faits d'état civil utilisés aux fins du calcul des taux présentés dans ce tableau sont définis comme suit ²⁴:

La NAISSANCE VIVANTE est l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la duré de la gestation, d'un produit de la conception qui, après cette séparation, respire ou manifeste tout autre signe de vie, tel que battement de coeur, pulsation du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté, que le cordon ombilical ait été coupé ou non et que le placenta soit ou non demeuré attaché; tout produit d'une telle naissance est considéré comme "enfant né vivant".

Le DECES est la disparition permanente de tout signe de vie à un moment quelconque postérieur à la naissance vivante (cessation des fonctions vitales après la naissance sans possibilité de réanimation). Cette définition ne comprend donc pas les morts foetales.

Il convient de préciser que les chiffres relatifs aux décès d'enfants de moins d'un an se rapportent aux naissances vivantes.

L'espérance de vie à la naissance est le nombre moyen d'années de vie que peuvent escompter les individus du sexe masculin et du sexe féminin s'ils continuent d'être soumis aux mêmes conditions de mortalité que celles qui existaient pendant les années auxquelles se rapportent les valeurs indiquées.

L'indice synthétique de fécondité représente le nombre moyen d'enfants que mettrait au monde une cohorte hypothétique de femmes qui seraient soumises, toute au long de leur vie, aux mêmes conditions de fécondité par âge que celles auxquelles sont soumises les femmes, dans chaque groupe d'âge, au cours d'une année ou d'une periode donnée.

Le MARIAGE est l'acte, la cérémonie ou la procédure qui établit un rapport légal entre mari et femme. L'union peut être rendue légale par une procédure civile ou religieuse, ou par toute autre procédure, conformément à la législation du pays.

Le DIVORCE est la dissolution légale et définitive des liens du mariage, c'est—à—dire la séparation de l'époux et de l'épouse qui confère aux parties le droit de se remarier civilement ou religieusement, ou selon toute autre procédure, conformément à la législation du pays.

Crude birth rates and crude death rates presented in this table are calculated using the number of live births and the number of deaths obtained from civil registers. These civil registration data are used only if they are considered reliable (estimated completeness of 90 per cent or more). If, however, registered births or deaths for any given country or area are less than 90 per cent complete, then estimated rates are also presented. First priority is given to estimated rates provided by the individual countries or areas. If suitable official estimated rates are not available, or if rates are only available for years prior to 1985, then rates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat 25 are presented. It should be noted that in the case of some small countries or areas for which civil registration is estimated to be less than 90 per cent complete, and for which no estimated rates are available, rates calculated using these data are presented. These rates appear in italics.

Similarly, total fertility rates and infant mortality rates presented in this table are calculated using the number of live births and the number of infant deaths obtained from civil registers. If, however, the registration of births or infant deaths for any given country or area is estimated to be less than 90 per cent complete, then official estimated rates are presented when possible. If no suitable estimated total fertility rates or infant mortality rates are available, rates calculated using unreliable vital statistics are presented and are shown in italics. If available, total fertility rates and infant mortality rates estimated by the Population Division of the United Nations Secretariat ²⁶ are presented in place of unreliable vital rates.

The expectation—of—life values are those provided by the various national statistical offices. If official data are not available or if data are only available for years prior to 1985, then estimates of these values prepared by the United Nations Secretariat ²⁷ are included. These are indicated by footnote.

Marriage and divorce rates presented in this table are calculated using data from civil registers of marriage and statistics obtained from court registers and/or civil registers of divorce according to national practice, respectively.

Rate computation: The crude birth, death, marriage and divorce rates are the annual number of each of these vital events per 1 000 mid—year population.

Total fertility rates are the sum of age—specific fertility rates. The standard method of calculating the total fertility rate is the sum of the age—specific fertility rates. However, if the rates used are fertility rates for 5—year age groups, they must be multiplied by 5. The total fertility rates have been calculated by the Statistical Office of the United Nations unless otherwise noted. When the basic official data with which to calculate these rates have not been available, estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat ²⁸ have been included; these are indicated by footnotes.

Infant mortality rates are the annual number of deaths of infants under one year of age per 1 000 live births (as shown in table 9) in the same year.

Rates of natural increase are the difference between the crude birth rate and the crude death rate. It should be noted that the rates of natural increase presented here may differ from the population growth rates presented in table 3 as rates of natural increase do not take net international migration into account while population growth rates do.

Les taux bruts de natalité et de mortalité présentés ont été établis sur la base du nombre de naissances vivantes et du nombre de décès inscrits sur les registres de l'état civil. Ces données n'ont été utilisées que lorsqu'elles étaient considérées comme sûres (degré estimatif de complétude égal ou supérieur à 90 p. 100). Toutefois, lorsque les données d'enregistrement relatives aux naissances ou aux décès ne sont pas complètes à 90 p. 100 au moins pour un pays ou zone quelconque, on a fait figurer des taux estimatifs. La priorité est alors accordée aux taux estimatifs fournis par les pays ou zones concernés. A défaut de taux estimatifs officiels appropriés, ou au cas où les taux se rapportent à une anée avant 1985, on a fait figurer des taux estimatifs établis par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU 25. Il y a lieu de noter que, dans le cas de certains petits pays ou zones pour lesquels les données de l'état civil n'étaient pas considérées complètes à 90 p. 100 au moins et pour lesquels on ne disposait pas de taux estimatifs, on a fait figurer des taux établis à partir des données en cause. Ces taux sont indiqués en

De même, les indices synthétiques de fécondité et les taux de mortalité infantile présentés dans ce tableau ont été établis à partir du nombre de naissances vivantes et du nombre de décès d'enfants de moins d'un an inscrits sur les registres de l'état civil. Toutefois, lorsque les données relatives aux naissances ou aux décès d'enfants de moins d'un an pour un pays ou zone quelconque n'étaient pas considérées complètes à 90 p. 100 au moins, on a fait figurer, chaque fois que possible, les taux estimatifs officiels. Lorsque des indices synthétiques estimatifs officiels appropriés ne sont pas disponibles, on a fait figurer en italique des indices établis à partir des statistiques de l'état civil jugées douteuses. A défaut de l'indice synthétique de fécondité et de taux de mortalité infantile estimatifs officiels appropriés, on a fait figurer des taux estimatifs établis par la Division de la population de l'ONU ²⁶.

Les valeurs de l'espérance de vie ont été fournies par les divers services nationaux de statistique. Toutefois, lorsqu'on ne disposait pas de données officielles ou au cas où les taux données se rapportent à une année avant 1985, on a fait figurer des valeurs estimatives établies par le Secrétariat de l'ONU. Ces valeurs sont signalées en note ²⁷.

Les taux de nuptialité et de divortialité présentés dans ce tableau ont été respectivement calculés à partir des données des registres de l'état civil pour les mariages et de statistiques fournies par les greffes des tribunaux ou les registres de l'état civil pour les divorces, selon la pratique des différents pays.

Calcul des taux: Les taux bruts de natalité, de mortalité, de nuptialité et de divortialité représentent le nombre annuel de chacun de ces faits d'état civil pour 1 000 habitants au milieu de l'année considérée.

Les indices synthétiques de fécondité sont les sommes des taux de fécondité par âge. La méthode standard de calculer l'indice synthétique de fécondité est l'addition des taux de fecondité par âge simple. Au cas les taux sont des taux de fécondité par groupe d'âge quinquennale il faut les multipliés par 5. Sauf indication contraire, les indices synthétiques de fécondité ont été calculés par la Division de statistique del'ONU. Lorsqu'on ne disposait pas des données officielles de base nécessaires pour les calculer, on a fait figurer les chiffres estimatifs établis par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU ²⁸. Quand tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Les taux de mortalité infantile représentent le nombre annuel de décès d'enfants de moins d'un an pour 1 000 naissances vivantes (fréquences du tableau 9) survenues pendant la même année.

Le taux d'accroissement naturel est égal à la différence entre le taux brut de natalité et le taux brut de mortalité. Il y a lieu de noter que les taux d'accroissement naturel indiqués dans ce tableau peuvent différer des taux d'accroissement de la population figurant dans le tableau 3, les taux d'accroissement naturel ne tenant pas compte des taux nets de migration internationale, alors que ceux—ci sont inclus dans les taux d'accroissement de la population.

Rates which appear in this table have been calculated by the Statistical Division of the United Nations unless otherwise noted. The exceptions include official estimated rates, many of which were based on sample surveys, and rates estimated by the Population Division of the United Nations Secretariat.

Rates calculated by the Statistical Division of the United Nations presented in this table have not been limited to those countries or areas having a minimum number of events in a given year. However, rates based on 30 or fewer live births, infant deaths, marriages or divorces are identified by the symbol (
).

Reliability of data: Rates calculated on the basis of registered vital statistics which are considered unreliable (estimated to be less than 90 per cent complete) appear in italics. Estimated rates, either those prepared by the individual countries or areas or those prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat, have been presented whenever possible in place of rates calculated using unreliable vital statistics.

The designation of vital statistics as being either reliable or unreliable is discussed in general in section 4.2 of the Technical Notes. The Technical Notes for tables 9, 15, 18, 23 and 25 provide specific information on reliability of statistics on live births, infant deaths, deaths, marriages and divorces, respectively.

Rates of natural increase which were calculated using crude birth rates and crude death rates considered unreliable, as described above, are set in italics rather than roman type.

Since the expectation—of—life values shown in this table come either from official life tables or from estimates prepared at the United Nations Secretariat, they are all considered to be reliable.

Limitations: Statistics on marriages, divorces, births, deaths and infant deaths are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general in section 4 of the Technical Notes and in the Technical Notes for individual tables presenting detailed data on these events (table 9, live births; table 15, infant deaths; table 18, deaths; table 23, marriages and table 25, divorces).

In assessing comparability it is important to take into account the reliability of the data used to calculate these rates, as discussed above.

It should be noted that the crude rates are particularly affected by the age—sex structure of the population. Infant mortality rates, and to a much lesser extent crude birth rates and crude death rates, are affected by the variation in the definition of a live birth and tabulation procedures.

Because this table presents data for the latest available year, reference dates vary from one country or area to another. It should also be noted that the reference date within a given country or area may not be the same for all the rates presented. These factors should be kept in mind when making comparisons.

Sauf indication contraire, les taux figurant dans ce tableau ont été calculés par la Division de statistique de l'ONU. Les exceptions comprennent les taux estimatifs officiels, dont bon nombre ont été établis sur la base d'enquêtes par sondage et les taux estimatifs établis par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU.

Les taux calculés par la Division de statistique de l'ONU qui sont présentés dans ce tableau ne se rapportent pas aux seuls pays ou zones où l'on a enregistré un certain nombre minimal d'événements au cours d'une année donnée. Toutefois, les taux qui sont fondés sur 30 naissances vivantes ou moins, décès d'enfants de moins d'un an, décès, mariages ou divorces, sont indentifiés par le signe (🍑).

Fiabilité des données: Les taux établis sur la base des statistiques de l'état civil enregistrées qui sont jugées douteuses (degré estimatif de complétude inférieur à 90 p. 100) sont indiqués en italique. Chaque fois que possible, à la place de taux établis sur la base de statistiques de l'état civil jugées douteuses, on a fait figurer des taux estimatifs établis par les pays ou zones concernés ou par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU.

Le classement des statistiques de l'état civil en tant que sûres ou douteuses est présenté sur le plan général à la section 4.2 des Notes techniques. Les Notes techniques relatives aux tableaux 9, 15, 18, 23 et 25 donnent respectivement des indications spécifiques sur la fiabilité des statistiques des naissances vivantes, des décès d'enfants de moins d'un an, des décès, des mariages et des divorces.

Les taux d'accroissement naturel calculés à partir de taux bruts de natalité et de taux bruts de mortalité jugés douteux d'après les normes mentionnées plus haut sont indiqués en italique plutôt qu'en caractères romains.

Etant donné que les valeurs de l'espérance de vie figurant dans ce tableau proviennent soit de tables officielles de mortalité, soit d'estimations établies par le Secrétariat de l'ONU, elles sont toutes présumées sûres.

Insuffisance des données: Les statistiques des mariages, divorces, naissances, décès et décès d'enfants de moins d'un an appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général à la section 4 des Notes techniques et dans les Notes techniques relatives aux différents tableaux présentant des données détaillées sur ces événements (tableau 9, naissances vivantes; tableau 15, décès d'enfants de moins d'un an; tableau 18, décès, tableau 23, mariages et tableau 25, divorces).

Pour évaluer la comparabilité des divers taux, il importe de tenir compte de la fiabilité des données utilisées pour calculer ces taux, comme il a été indiqué précédemment.

Il y a lieu de noter que la structure par âge et par sexe de la population influe de façon particulière sur les taux bruts. Le manque d'uniformité dans la définition des naissances vivantes et dans les procédures de mise en tableaux influe sur les taux de mortalité infantile et, à moindre degré, sur les taux bruts de natalité et les taux bruts de mortalité.

Les données présentées dans ce tableau correspondant à la dernière année pour laquelle on possède des renseignements, les dates de référence varient d'un pays ou d'une zone à l'autre. Il y a lieu de noter également que la date de référence dans tel ou tel pays ou zone peut ne pas être la même pour tous les taux présentés. Ces facteurs doivent être présents à l'esprit lorsqu'on fait des comparaisons.

Also, because this table presents data in a summary form, symbols which appear in other tables are not presented here due to lack of space. Provisional data are not so indicated, and rates based on vital events which are tabulated on the basis of date of registration, rather than date of occurrence, are not so designated. For information on these aspects, the reader should consult the more detailed vital statistics tables in this Yearbook.

Coverage: Vital statistics rates, natural increase rates and expectation of life are shown for 225 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics

Table 5

Table 5 presents estimates of mid—year population for as many years as possible between 1984 and 1993.

Description of variables: Mid—year population estimates refer to the de facto population on 1 July.

Unless otherwise indicated, all estimates relate to the population within present geographical boundaries. Major exceptions to this principle have been explained in footnotes. On the other hand, the disposition of certain major segments of population (such as armed forces) has been indicated, even though this disposition does not strictly constitute disagreement with the standard.

In some cases the mid—year population has been calculated by the Statistical Division of the United Nations as the mean of two year—end official estimates. Mid—year estimates, calculated in this manner, are assumed to be sufficiently similar to official estimates for the population on 1 July; they, therefore, have not been footnoted.

Mid—year estimates of the total population are those provided by national statistical offices, unless otherwise indicated. As needed, these estimates are supplemented by mid—year population estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat ²⁹ when, for example, official mid—year estimates of the total population are either not available or have not been revised to take into account the results of a recent population census sample survey. The United Nations Secretariat estimates are identified with a superscript (x) and are based on data available in 1994 including census and survey results, taking into account the reliability of available base data as well as available fertility, mortality, and migration data.

The policy of using United Nations Secretariat estimates is designed to produce comparable mid—year estimates for population for the period 1984 to 1993 which are in accord with census and survey results shown in table 3. Unrevised official estimates as well as results of censuses or surveys and estimates for dates other than the mid—year have been eliminated in favour of the United Nations Secretariat consistent mid—year estimates.

De même, comme ce tableau présente des données sous forme résumée, on a omis, en raison du manque de place, les symboles qui apparaissent dans d'autres tableaux. Les données provisoires ne sont pas signalées comme telles, pas plus que les taux établis à partir de faits d'état civil mis en tableaux sur la base de leur date d'enregistrement et non de la date à laquelle ils sont survenus. Pour de plus amples renseignements sur ces aspects, le lecteur est invité à se reporter aux tableaux de statistiques de l'état civil de caractère plus détaillé qui figurent dans le présent Annuaire.

Portée: Les taux démographiques, les taux d'accroissement naturel et les valeurs de l'espérance de vie sont indiqués pour 225 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Tableau 5

Le tableau 5 présente des estimations de la population en milieu d'année pour le plus grand nombre possible d'années entre 1984 et 1993.

Description des variables : Les estimations de la population en milieu d'année sont celles de la population de fait au 1er juillet.

Sauf indication contraire, toutes les estimations se rapportent à la population présente sur le territoire actuel des pays ou zones considérés. Les principales exceptions à cette règle sont expliquées en note. On a aussi indiqué le traitement de certains groupes importants (tels que les militaires), même si ce traitement ne constitue pas à proprement parler une exception à la règle.

Dans certains cas, la Division de statistique de l'ONU a évalué la population en milieu d'année en faisant la moyenne des estimations officielles portant sur la fin de deux années successives. Les estimations en milieu d'année ainsi établies sont jugées suffisamment proches des estimations officielles de la population au 1er juillet pour ne pas avoir à faire l'objet d'une note.

Sauf indication contraire, les estimations de la population totale en milieu d'année sont celles qui ont été communiquées par les services nationaux de statistique. On les a complétées le cas échéant par des estimations de la population en milieu d'année établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU 2°, par exemple lorsqu'on ne possédait pas d'estimations officielles de la population totale en milieu d'année ou lorsque celles dont on disposait n'avaient pas été rectifiées en tenant compte des résultats d'un récent recensement ou enquête par sondage. Les estimations établies par le Secrétariat de l'ONU qui sont précédées du signe (x) sont fondées sur les données disponibles en 1994, y compris les résultats de recensements ou d'enquêtes et compte tenu de la fiabilité des données de base ainsi que des données de fécondité, de mortalité et de migration disponibles.

L'utilisation d'estimations établies par le Secrétariat de l'ONU a pour objet d'obtenir, pour la période allant de 1984 à 1993, des estimations de la population en milieu d'année qui se prêtent à la comparaison et qui soient compatibles avec les résultats de recensements ou d'enquêtes qui figurent au tableau 3. On a renoncé aux estimations officielles non rectifiées ainsi qu'aux résultats de recensements ou d'enquêtes et aux estimations se rapportant à des dates autres que le milieu de l'année, pour leur substituer les estimations établies de façon homogène pour le milieu de l'année par le Secrétariat de l'ONU.

All figures are presented in thousands. The data have been rounded by the Statistical Division of the United Nations.

Reliability of data: Population estimates are considered to be reliable or less reliable on the basis of the quality code for the 1993 estimates shown in table 3. In brief, reliable mid—year population estimates are those which are based on a complete census (or on a sample survey) and have been adjusted by a continuous population register or adjusted on the basis of the calculated balance of births, deaths and migration. Reliable mid—year estimates appear in roman type. Mid—year estimates which are not calculated on this basis are considered less reliable and are shown in italics. Estimates for years prior to 1993 are considered reliable or less reliable on the basis of the 1993 quality code and appear in roman type or in italics accordingly.

Limitations: Statistics on estimates of the mid—year total population are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes.

A most important limitation affecting mid—year population estimates is the variety of ways in which they have been prepared. The quality code for the 1993 estimates, presented in table 3, and the Technical Notes for table 3 deal with the subject in detail. In brief, these estimates are affected by the accuracy and recency of the census, if any, on which estimates are based and by the method of time adjustment. However, the policy of replacing out—of—line estimates and scattered census results by an internally consistent series of mid—year estimates constructed by the Population Division of the United Nations Secretariat should increase comparability.

Because the reliability of the population estimates for any given country or area is based on the quality code for the 1993 estimate, the reliability of estimates prior to 1993 may be overstated.

The mid—year estimates prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat, used to supplement official data in this table, have the advantage of being prepared by a consistent methodology. However, it is very important to note that, among countries or areas, the actual amount of data and the quality of those data upon which the estimates were based vary considerably.

International comparability of mid—year population estimates is also affected because some of these estimates refer to the de jure, and not the de facto, population. Individual cases, when known, are footnoted. The difference between the de facto and the de jure population is discussed at length in section 3.1.1 of the Technical Notes.

Coverage: Estimates of the mid—year population are shown for 231 countries or areas, with a population of 1 000 or more.

Tous les chiffres sont exprimés en milles. Les données ont été arrondies par la Division de statistique de l'ONU.

Fiabilité des données: Les estimations de la population sont considérées comme sûres ou moins sûres en fonction du codage qualitatif des estimations de 1993 figurant au tableau 3. En résumé, sont sûres les estimations de la population en milieu d'année qui sont fondées sur un recensement complet (ou sur une enquête par sondage) et qui ont été ajustées en fonction des données fournies par un registre de population permanent ou en fonction de la résultante calculée des naissances, décès et migrations. Les estimations en milieu d'année sont considérées comme sûres et apparaissent en caractères romains. Les estimations en milieu d'année dont le calcul n'a pas été effectué sur cette base sont considérées comme moins sûres et apparaissent en italique. Les estimations relatives aux années antérieures à 1993 sont jugées sûres ou moins sûres en fonction du codage qualitatif de 1993 et indiquées, selon le cas, en caractères romains ou en italique.

Insuffisance des données: Les statistiques concernant les estimations de la population totale en milieu d'année appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Les estimations de la population en milieu d'année appellent aussi une réserve très importante en ce qui concerne la diversité des méthodes employées pour les établir. Le codage qualitatif des estimations de 1993 figurant dans le tableau 3 et les Notes techniques relatives au même tableau éclairent cette question en détail. En résumé, la qualité de ces estimations dépend de l'exactitude et du caractère plus ou moins récent des résultats de recensement sur lesquels elles reposent éventuellement et de la méthode d'ajustement chronologique employée. Quoi qu'il en soit, la méthode consistant à remplacer les estimations divergentes et les données de recensement fragmentaires par des séries cohérentes d'estimations en milieu d'année établies par la Division de la population du Secrétariat des Nations Unies devrait assurer une meilleure comparabilité.

La fiabilité des estimations de la population d'un pays ou zone quelconque reposant sur le codage qualitatif des estimations de 1993, il se peut que la fiabilité des estimations antérieures à 1993 soit surévaluée.

Les estimations en milieu d'année, établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU, utilisées pour suppléer les données officielles aux fins de ce tableau, ont l'avantage d'avoir été effectuées selon une méthodologie homogène. Il importe cependant de noter que le volume de données effectivement disponibles et la qualité de celles à partir desquelles les estimations ont été établies varient considérablement d'un pays ou d'une région à l'autre.

La comparabilité internationale des estimations de la population en milieu d'année se ressent également du fait que certaines de ces estimations se réfèrent à la population de droit et non à la population de fait. Les cas de ce genre, lorsqu'ils étaient connus, ont été signalés en note. La différence entre la population de fait et la population de droit est expliquée en détail à la section 3.1.1 des Notes techniques.

Portée: Des estimations de la population en milieu d'année sont présentées pour 231 pays ou zones ayant une population de 1 000 habitants ou plus.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as representative of national–level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Estimates of mid—year population have been shown in previous issues of the Demographic Yearbook. For information on specific years covered, readers should consult the Index.

Table 6

Table 6 presents urban and total population by sex for as many years as possible between 1984 and 1993.

Description of variables: Data are from nation—wide population censuses or are estimates, some of which are based on sample surveys of population carried out among all segments of the population. The results of censuses are identified by a (C) following the date in the stub; sample surveys are further identified by footnotes; other data are generally estimates.

Data refer to the de facto population; exceptions are footnoted.

Estimates of urban population presented in this table have been limited to countries or areas for which estimates have been based on the results of a sample survey or have been constructed by the component method from the results of a population census or sample survey. Distributions which result when the estimated total population is distributed by urban/rural residence according to percentages in each group at the time of a census or sample survey are not acceptable and they have not been included in this table.

Urban is defined according to the national census definition. The definition for each country is set forth at the end of this table.

Percentage computation: Percentages urban are the number of persons defined as "urban" per 100 total population.

Reliability of data: Estimates which are believed to be less reliable are set in italics rather than in roman type.

Classification in terms of reliability is based on the method of construction of the total population estimate as shown in table 3 and discussed in the Technical Notes for that table.

Limitations: Statistics on urban population by sex are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general, as discussed in section 3 of the Technical Notes.

The basic limitations imposed by variations in the definition of the total population and in the degree of under—enumeration are perhaps more important in relation to urban/rural than to any other distributions. The classification by urban and rural is affected by variations in defining usual residence for purposes of sub—national tabulations. Likewise, the geographical differentials in the degree of under—enumeration in censuses affect the comparability of these categories throughout the table.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des estimations de la population en milieu d'année ont été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, se reporter à l'Index.

Tableau 6

Le tableau 6 présente des données sur la population urbaine et la population totale selon le sexe pour le plus grand nombre possible d'années entre 1984 et 1993.

Description des variables: Les données sont tirées de recensements de la population ou sont des estimations fondées, dans certains cas, sur des enquêtes par sondage portant sur tous les secteurs de la population. Les résultats de recensement sont indiqués par la lettre (C) placée après la date dans la colonne de gauche du tableau; les enquêtes par sondage sont en outre signalées en note; toutes les autres données sont en général des estimations.

Les données se rapportent à la population de fait; les exceptions étant signalées en note.

Les estimations de la population urbaine qui figurent dans ce tableau ne concernent que les pays ou zones pour lesquels les estimations se fondent sur les résultats d'une enquête par sondage ou ont été établies par la méthode des composantes à partir des résultats d'un recensement de la population ou d'une enquête par sondage. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) obtenues en appliquant à l'estimation de la population totale les pourcentages enregistrés pour chaque groupe lors d'un recensement ou d'une enquête par sondage ne sont pas acceptables et n'ont pas été reproduites dans ce tableau.

Le sens donné au terme "urbain" est censé être conforme aux définitions utilisées dans les recensements nationaux. La définition pour chaque pays figure à la fin du tableau.

Calcul des pourcentages : Les pourcentages urbains représentent le nombre de personnes définies comme vivant dans des "régions urbaines" pour 100 personnes de la population totale.

Fiabilité des données: Les estimations considérées comme moins sûres sont indiquées en italique plutôt qu'en caractères romains. Le classement du point de vue de la fiabilité est fondé sur la méthode utilisée pour établir l'estimation de la population totale qui figure dans le tableau 3 (voir explications dans les Notes techniques relatives à ce même tableau).

Insuffisance des données : Les statistiques de la population urbaine selon le sexe appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Les limitations fondamentales imposées par les variations de la définition de la population totale et par les lacunes du recensement se font peut—être sentir davantage dans la répartition de la population en urbaine et rurale que dans sa répartition suivant toute autre caractéristique. C'est ainsi que la classification en population urbaine ou population rurale est affectée par des différences de définition de la résidence habituelle utilisée pour l'exploitation des données à l'échelon sous—national. Pareillement, les différences de degré de sous—dénombrement suivant la zone géographique, à l'occasion des recensements, influent sur la comparabilité de ces deux catégories dans l'ensemble du tableau.

The distinction between de facto and de jure population is also very important with respect to urban/rural distributions. The difference between the de facto and the de jure population is discussed at length in section 3.1.1 of the Technical Notes.

A most important and specific limitation, however, lies in the national differences in the definition of urban. Because the distinction between urban and rural areas is made in so many different ways, the definitions have been included at the end of this table. The definitions are necessarily brief and, where the classification as urban involves administrative civil divisions, they are often given in the terminology of the particular country or area. As a result of variations in terminology, it may appear that differences between countries or areas are greater than they actually are. On the other hand, similar or identical terms (for example, town, village, district) as used in different countries or areas may have quite different meanings.

It will be seen from an examination of the definitions that they fall roughly into three major types: (1) classification of certain size localities as urban; (2) classification of administrative centres of minor civil divisions as urban and the remainder of the division as rural; and (3) classification of minor civil divisions on a chosen criterion which may include type of local government, number of inhabitants or proportion of population engaged in agriculture.

Places with as few as 400 inhabitants are considered urban in Albania, while in Austria the lower limit is 5 000 persons. In Bulgaria, urban refers to localities legally established as urban regardless of size; in Israel, it implies predominantly non–agricultural centres; in Sweden, it is built—up areas with less than 200 metres between houses. The lack of strict comparability is immediately apparent.

The designation of areas as urban or rural is so closely bound up with historical, political, cultural, and administrative considerations that the process of developing uniform definitions and procedures moves very slowly. Not only do the definitions differ one from the other, but, in fact, they may no longer reflect the original intention of distinguishing urban from rural. The criteria once established on the basis of administrative subdivisions (as most of these are) become fixed and resistant to change. For this reason, comparisons of time—series data may be severely affected because the definitions used become outdated. Special care must be taken in comparing data from censuses with those from sample surveys because the definitions of urban used may differ.

Despite their shortcomings, however, statistics of urban and rural population are useful in describing the diversity within the population of a country or area. The definition of urban/rural areas is based on both qualitative and quantitative criteria that may include any combination of the following: size of population, population density, distance between built-up areas, predominant type of economic activity, conformity to legal or administrative status and urban characteristics such as specific services and facilities. 30 Although statistics classified by urban/rural areas are widely available, no international standard definition appears to be possible at this time since the meaning differs from one country or area to another. The urban/rural classification of population used here is reported according to the national definition, as indicated in a footnote to this table and described in detail in the Technical Notes for table

La distinction entre population de fait et population de droit est également très importante du point de vue de la répartition de la population en urbaine et rurale. Cette distinction est expliquée en détail à la section 3.1.1 des Notes techniques.

Toutefois, la difficulté la plus caractérisée provient du fait que les pays ou zones ne sont pas d'accord sur la définition du terme urbain. La distinction entre les régions urbaines et les régions rurales varie tellement que les définitions utilisées ont été reproduites à la fin de ce tableau. Les définitions sont forcément brèves et, lorsque le classement en "zone urbaine" repose sur des divisions administratives, on a souvent identifié celles—ci par le nom qu'elles portent dans le pays ou zone considéré. Par suite des variations dans la terminologie, les différences entre pays ou zones peuvent sembler plus grandes qu'elles ne le sont réellement. Mais il se peut aussi que des termes similaires ou identiques, tels que ville, village ou district, aient des significations très différentes suivant les pays ou zones.

On constatera, en examinant les définitions adoptées par les différents pays ou zones, qu'elles peuvent être ramenées à trois types principaux: 1) classification des localités de certaines dimensions comme urbaines; 2) classification des centres administratifs de petites circonscriptions administratives comme urbains, le reste de la circonscription étant considéré comme rural; 3) classification des petites divisions administratives selon un critère déterminé, qui peut être soit le type d'administration locale, soit le nombre d'habitants, soit le pourcentage de la population exerçant une activité agricole.

Sont considérées comme urbaines en Albanie des localités de 400 habitants à peine, alors qu'en Autriche les agglomérations ne sont reconnues comme telles que lorsque leur population atteint 5 000 personnes au moins. En Bulgarie, les localités urbaines sont celles qui possèdent juridiquement le statut urbain, quelle que soit l'importance de leur population; en Israël, les centres urbaines sont ceux de caractère essentiellement non agricole; en Suède, ce sont les zones bâties où les maisons sont espacées de moins de 200 mètres. Le manque de comparabilité apparaît immédiatement.

La distinction entre régions urbaines et régions rurales est si étroitement liée à des considérations d'ordre historique, politique, culturel et administratif que l'on ne peut progresser que très lentement vers des définitions et des méthodes uniformes. Non seulement les définitions sont différentes les unes des autres, mais on n'y retrouve parfois même plus l'intention originale de distinguer les régions rurales des régions urbaines. Lorsque la classification est fondée, en particulier, sur le critère des circonscriptions administratives (comme la plupart le sont), elle a tendance à devenir rigide avec le temps et à décourager toute modification. Pour cette raison, la comparaison des données appartenant à des séries chronologiques risque d'être gravement faussée du fait que les définitions employées sont désormais périmées. Il faut être particulièrement prudent lorsqu'on compare des données de recensements avec des données d'enquêtes par sondage, car il se peut que les définitions du terme urbain auxquelles ces données se réfèrent respectivement soient différentes.

Malgré leurs insuffisances, les statistiques urbaines et rurales permettent de mettre en évidence la diversité de la population d'un pays ou d'une zone. La distinction urbaine/rurale repose sur une série de critères qualitatifs aussi bien que quantitatifs, dont, en combinaisons variables: effectif de la population, densité de peuplement, distance entre îlots d'habitations, type prédominant d'activité économique, statut juridique ou administratif, et caractéristiques d'une agglomération urbaine, c'est—à—dire services publics et équipements collectifs 30. Bien que les statistiques différenciant les zones urbaines des zones rurales soient très généralisées, il ne paraît pas possible pour le moment d'adopter une classification internationale type de ces zones, vu la diversité des interprétations nationales. La classification de la population en urbaine ou rurale retenue ici est celle qui correspond aux définitions nationales, comme l'indique une note au tableau, et selon le détail exposé dans les Notes techniques au tableau 2 du Supplément rétrospectif 31. On peut donc dire que si les contrastes entre la population rurale et la

2 of the Historical Supplement. ³¹ Thus, the differences between urban and rural characteristics of the population, though not precisely measured, will tend to be reflected in the statistics.

population urbaine ne sont pas mesurés de façon précise ils se reflètent néanmoins dans les statistiques.

Coverage: Urban and total population by sex are shown for 127 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as representative of national–level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Urban and total population by sex have been shown in previous issues of the Demographic Yearbook. For information on specific years covered, readers should consult the Index.

Table 7

Table 7 presents population by age, sex and urban/rural residence for the latest available year between 1984 and 1993.

Description of variables: Data in this table either are from population censuses or are estimates some of which are based on sample surveys. Data refer to the de facto population unless otherwise noted.

The reference date of the census or estimate appears in the stub of the table. The results of censuses are identified by a "(C)" following the date. In general, the estimates refer to mid—year (1 July).

Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the reference date of the age distribution expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 1 year, 1–4 years, 5–year groups through 80–84 years, and 85 years and over and age unknown.

The urban/rural classification of population by age and sex is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Estimates of population by age and sex presented in this table have been limited to countries or areas for which estimates have been based on the results of a sample survey or have been constructed by the component method from the results of a population census or sample survey. Distributions which result when the estimated total population is distributed by age and sex according to percentages in each age—sex group at the time of a census or sample survey are not acceptable, and they have not been included in this table.

Reliability of data: Estimates which are believed to be less reliable are set in italics rather than in roman type. Classification in terms of reliability is based on the method of construction of the total population estimate as shown in table 3 and discussed in the Technical Notes for that table. No attempt has been made to take account of age—reporting accuracy, the evaluation of which has been described in section 3.1.3 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on population by age and sex are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general and age distributions in particular, as discussed in sections 3 and 3.1.3, respectively, of the Technical Notes.

Portée : Des statistiques de la population urbaine et de la population totale selon le sexe sont présentées pour 127 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux. on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiée antérieurement: Des statistiques de la population urbaine et de la population totale selon le sexe ont été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, se reporter à l'Index.

Tableau 7

Le tableau 7 présente des données sur la population selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponible entre 1984 et 1993.

Description des variables: Les données de ce tableau sont tirées de recensements de la population, ou bien sont des estimations fondées, dans certains cas, sur des enquêtes par sondage. Sauf indication contraire, elles se rapportent à la population de fait.

La date de référence du recensement ou de l'estimation figure dans la colonne de gauche du tableau. Les données de recensement sont identifiées par la lettre "C" placée après la date. En général, les estimations se rapportent au milieu de l'année (1 er juillet).

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est—à—dire la différence entre la date de naissance et la date de référence de la répartition par âge exprimée en années solaires révolues. La classification par âge utilisée dans ce tableau est la suivante : moins d'un an, 1 à 4 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 80 à 84 ans, 85 ans et plus et une catégorie âge inconnu.

La classification par zones urbaines et rurales de la population selon l'âge et le sexe est celle qui est fournie par chaque pays ou zone; cette classification est présumée fondée sur les définitions utilisées dans les recensements nationaux de la population urbaine, qui sont reproduites à la fin du tableau 6.

Les estimations de la population selon l'âge et le sexe qui figurent dans ce tableau ne concernent que les pays ou zones pour lesquels les estimations se fondent sur les résultats d'une enquête par sondage ou ont été établies par la méthode des composantes à partir des résultats d'un recensement de la population ou d'une enquête par sondage. Les répartitions par âge et par sexe obtenues en appliquant à l'estimation de la population totale les pourcentages enregistrés pour les divers groupes d'âge pour chaque sexe lors d'un recensement ou d'une enquête par sondage ne sont pas acceptables et n'ont pas été reproduites dans ce tableau.

Fiabilité des données: Les estimations considérées comme moins sûres sont indiquées en italique plutôt qu'en caractères romains. Le classement du point de vue de la fiabilité est fondé sur la méthode utilisée pour établir l'estimation de la population totale qui figure dans le tableau 3 (voir explications dans les Notes techniques relatives à ce même tableau). On n'a pas tenu compte des inexactitudes dans les déclarations d'âge, dont la méthode d'évaluation est exposée à la section 3.1.3 des Notes techniques.

Insuffisance des données: Les statistiques de la population selon l'âge et le sexe appellent les mêmes réserves que celles qui ont été respectivement formulées aux sections 3 et 3.1.3 des Notes techniques à l'égard des statistiques de la population en général et des répartitions par âge en particulier.

Comparability of population data classified by age and sex is limited in the first place by variations in the definition of total population, discussed in detail in section 3 of the Technical Notes, and by the accuracy of the original enumeration. Both of these factors are more important in relation to certain age groups than to others. For example, under—enumeration is known to be more prevalent among infants and young children than among older persons. Similarly, the exclusion from the total population of certain groups which tend to be of selected ages (such as the armed forces) can markedly affect the age structure and its comparability with that for other countries or areas. Consideration should be given to the implications of these basic limitations in using the data.

In addition to these general qualifications are the special problems of comparability which arise in relation to age statistics in particular. Age distributions of population are known to suffer from certain deficiencies which have their origin in irregularities in age reporting. Although some of the irregularities tend to be obscured or eliminated when data are tabulated in five—year age groups rather than by single years, precision still continues to be affected, though the degree of distortion is not always readily seen. ³²

Another factor limiting comparability is the age classification employed by the various countries or areas. Age may be based on the year of birth rather than the age at last birthday, in other words, calculated using the day, month and year of birth. Distributions based on the year of birth only are footnoted when known.

The absence of frequencies in the unknown age group does not necessarily indicate completely accurate reporting and tabulation of the age item. It is often an indication that the unknowns have been eliminated by assigning ages to them before tabulation, or by proportionate distribution after tabulation.

As noted in connection with table 5, intercensal estimates of total population are usually revised to accord with the results of a census of population if inexplicable discontinuities appear to exist. Postcensal age—sex distributions, however, are less likely to be revised in this way. When it is known that a total population estimate for a given year has been revised and the corresponding age distribution has not been, the age distribution is shown as provisional. Distributions of this type should be used with caution when studying trends over a period of years though their utility for studying age structure for the specified year is probably unimpaired.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

La comparabilité des statistiques de la population selon l'âge et le sexe est limitée en premier lieu par le manque d'uniformité dans la définition de la population totale (voir explications à la section 3 des Notes techniques) et par les lacunes des dénombrements. L'influence de ces deux facteurs varie selon les groupes d'âge. Ainsi, le dénombrement des enfants de moins d'un an et des jeunes enfants comporte souvent plus de lacunes que celui des personnes plus âgées. De même, l'exclusion du chiffre de la population totale de certains groupes de personnes appartenant souvent à des groupes d'âge déterminés, par exemple les militaires, peut influer sensiblement sur la structure par âge et sur la comparabilité des données avec celles d'autres pays ou zones. Il conviendra de tenir compte de ces facteurs fondamentaux lorsqu'on utilisera les données du tableau.

Outre ces difficultés d'ordre général, la comparabilité pose des problèmes particuliers lorsqu'il s'agit des données par âge. On sait que les répartitions de la population selon l'âge présentent certaines imperfections dues à l'inexactitude des déclarations d'âge. Certaines de ces anomalies ont tendance à s'estomper ou à disparaître lorsqu'on classe les données par groupes d'âge quinquennaux et non par années d'âge, mais une certaine imprécision demeure, même s'il n'est pas toujours facile de voir à quel point il y a distorsion ³².

Le degré de comparabilité dépend également de la classification par âge employée dans les divers pays ou zones. L'âge retenu peut être défini par date exacte (jour, mois et année) de naissance ou par celle du dernier anniversaire. Lorsqu'elles étaient connues, les répartitions établies seulement d'après l'année de la naissance ont été signalées en note à la fin du tableau.

Si aucun nombre ne figure dans la colonne réservée aux âges inconnus, cela ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge et l'exploitation des données par âge aient été tout à fait exactes. C'est souvent une indication que l'on a attribué un âge aux personnes d'âge inconnu avant la mise en tableau ou que celles—ci ont été réparties proportionnellement entre les différents groupes après cette opération.

Comme on l'a indiqué à propos du tableau 5, les estimations intercensitaires de la population totale sont d'ordinaire rectifiées d'après les résultats des recensements de population si l'on constate des discontinuités inexplicables. Les données postcensitaires concernant la répartition de la population par âge et par sexe ont toutefois moins de chance d'être rectifiées de cette manière. Lorsqu'on savait qu'une estimation de la population totale pour une année donnée avait été rectifiée mais non la répartition par âge correspondante, cette dernière a été indiquée comme ayant un caractère provisoire. Les répartitions de ce type doivent être utilisées avec prudence lorsqu'on étudie les tendances sur un certain nombre d'années, quoique leur utilité pour l'étude de la structure par âge de la population pour l'année visée reste probablement entière.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau ó lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau ó, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Coverage: Population by age and sex is shown for 183 countries or areas. Of these distributions, 56 are census results, and 127 are other types of estimates.

Data are presented by urban/rural residence for 102 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Population by age, sex and urban/rural residence has been shown in previous issues of the Demographic Yearbook. Data included in this table update the series for each available year since 1948 shown in table 3 of the Historical Supplement. In addition, the Population and Vital Statistics Report: 1984 Special Supplement presents population by age and sex for each census reported during the period 1965 and 1983. For information on additional years covered, readers should consult the Index.

Data in machine—readable form: Data shown in this table are available in magnetic tape at a cost of US\$150 for all available years as shown below:

Total

1948–1993

Urban/rural 1972-1993

Table 8

Table 8 presents population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants for the latest available year.

Description of variables: Since the way in which cities are delimited differs from one country or area to another, efforts have been made to include in the table not only data for the so—called city proper but also those for the urban agglomeration, if such exists.

City proper is defined as a locality with legally fixed boundaries and an administratively recognized urban status which is usually characterized by some form of local government.

Urban agglomeration has been defined as comprising the city or town proper and also the suburban fringe or thickly settled territory lying outside of, but adjacent to, the city boundaries.

In addition, for some countries or areas, the data relate to entire administrative divisions known, for example, as shi or municipios which are composed of a populated centre and adjoining territory, some of which may contain other quite separate urban localities or be distinctively rural in character. For this group of countries or areas the type of civil division is given in a footnote, and the figures have been centred in the two columns as an indication that they refer to units which may extend beyond an integrated urban locality but which are not necessarily urban agglomerations.

Where possible the surface area of the city or urban agglomeration is shown at the end of the table.

City names are presented in the original language of the country or area in which the cities are located. In cases where the original names are not in the Roman alphabet, they have been romanized. Cities are listed in English alphabetical order.

Portée: Des statistiques de la population selon l'âge et le sexe sont présentées pour 183 pays ou zones. De ces séries de données, 56 sont des résultats de recensement, et 127 sont des estimations postcensitaires.

La répartition selon la résidence (urbaine/rurale) et indiquée pour 102 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des statistiques de la population selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) ont été présentées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Les données présentées dans le tableau 7 mettent à jour les séries existant par année depuis 1948 et qui figurent au tableau 3 du Supplément rétrospectif. En plus, le Rapport de statistiques de la population et de l'état civil : Supplément spécial 1984 présente des données pour la population selon l'âge et le sexe pour chaque recensement entre 1965 et 1983. Les années additionnelles sont indiquées dans l'Index.

Données sur support magnétique: Il est possible de se procurer sur bande magnétique, moyennant de paiement d'une somme \$150 les données dans ce tableau pour tous les années disponibles suivantes:

Total

1948-1993

Urbain/rural 1972-1993

Tableau 8

Le tableau 8 présente des données sur la population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus pour la dernière année disponible.

Description des variables: Etant donné que les villes ne sont pas délimitées de la même manière dans tous les pays ou zones, on s'est efforcé de donner, dans ce tableau, des chiffres correspondant non seulement aux villes proprement dites, mais aussi, le cas échéant, aux agglomérations urbaines.

On entend par villes proprement dites les localités qui ont des limites juridiquement définies et sont administrativement considérées comme villes, ce qui se caractérise généralement par l'existence d'une autorité locale.

L'agglomération urbaine comprend, par définition, la ville proprement dite ainsi que la proche banlieue, c'est—à—dire la zone fortement peuplée qui est extérieure, mais contiguë aux limites de la ville.

En outre, dans certains pays ou zones, les données se rapportent à des divisions administratives entières, connues par exemple sous le nom de shi ou de municipios, qui comportent une agglomération et le territoire avoisinant, lequel peut englober d'autres agglomérations urbaines tout à fait distinctes ou être de caractère essentiellement rural. Pour ce groupe de pays ou zones, le type de division administrative est indiqué en note, et les chiffres ont été centrés entre les deux colonnes, de manière à montrer qu'il s'agit d'unités pouvant s'étendre au—delà d'une localité urbaine intégrée sans constituer nécessairement pour autant une agglomération urbaine.

On trouvera à la fin du tableau la superficie de la ville ou agglomération urbaine chaque fois que possible.

Les noms des villes sont indiqués dans la langue du pays ou zone où ces villes sont situées. Les noms de villes qui ne sont pas à l'origine libellés en caractères latins ont été romanisés. Les villes sont énumérées dans l'ordre alphabétique anglais.

Capital cities are shown in the table regardless of their population size. The names of the capital cities are printed in capital letters. The designation of any specific city as a capital city is done solely on the basis of the designation as reported by the country or area.

For other cities, the table covers those with a population of 100 000 and more. The 100 000 limit refers to the urban agglomeration, and not to the city proper, which may be smaller.

The reference date of each population figure appears in the stub of the table. Estimates are identified by an (E) following the date. Estimates based on results of sample surveys and city censuses as well as those derived from other sources are identified by footnote.

Reliability of data: Specific information is generally not available on the method of constructing population estimates on their reliability for cities or urban agglomerations presented in this table. Nevertheless, the principles used in determining the reliability of the data are the same as those used for the total population figures.

Data from population censuses, sample surveys and city censuses are considered to be reliable and, therefore, set in roman type. Other estimates are considered to be reliable or less reliable on the basis of the reliability of the 1993 estimate of the total mid—year population. The criteria for reliability are explained in detail in the Technical Notes for table 3 and in section 3.2.1 of the Technical Notes. In brief, mid—year population estimates are considered reliable if they are based on a complete census (or a sample survey), and have been adjusted by a continuous population register or adjusted on the basis of the calculated balance of births, deaths, and migration.

Limitations: Statistics on the population of capital cities and cities of 100 000 and more inhabitants are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general as discussed in section 3 of the Technical Notes.

International comparability of data on city population is limited to a great extent by variations in national concepts. Although an effort is made to reduce the sources of non—comparability somewhat by presenting the data in the table in terms of both city proper and urban agglomeration, many serious problems of comparability remain.

Data presented in the "city proper" column for some countries represent an urban administrative area legally distinguished from surrounding rural territory, while for other countries these data represent a commune or similar small administrative unit. In still other countries such administrative units may be relatively extensive and thereby include considerable territory beyond the urban centre itself.

City data are also especially affected by whether the data are expressed in terms of the defacto or de jure population of the city as well as variations among countries in how each of these concepts is applied. With reference to the total population, the difference between the defacto and de jure population is discussed at length in section 3.1.1 of the Technical Notes.

Les capitales figurent dans le tableau quel que soit le chiffre de leur population et leur nom a été imprimé en lettres majuscules. Ne sont indiquées comme capitales que les villes ainsi désignées par le pays ou zone intéressé.

En ce qui concerne les autres villes, le tableau indique celles dont la population est égale ou supérieure à 100 000 habitants. Ce chiffre limite s'applique à l'agglomération urbaine et non à la ville proprement dite, dont la population peut être moindre.

La date de référence du chiffre correspondant à chaque population figure dans la colonne de gauche du tableau. Les estimations sont indiquées par la lettre (E) placée après la date. Lorsqu'on savait que les estimations étaient fondées sur les résultats d'enquêtes par sondage ou de recensements municipaux ou étaient tirées d'autres sources, on l'a indiqué en note.

Fiabilité des données: On ne possède généralement pas de renseignements précis sur la méthode employée pour établir les estimations de la population des villes ou agglomérations urbaines présentées dans ce tableau ni sur la fiabilité de ces estimations. Toutefois, les critères utilisés pour déterminer la fiabilité des données sont les mêmes que ceux qui ont été appliqués pour les chiffres de la population totale.

Les données provenant de recensements de la population, d'enquêtes par sondage ou de recensements municipaux sont jugées sûres et figurent par conséquent en caractères romains. D'autres estimations sont considérées comme sûres ou moins sûres en fonction du degré de fiabilité attribué aux estimations de la population totale en milieu d'année pour 1993. Ces critères de fiabilité sont expliqués en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 3, ainsi qu'à la section 3.2.1 des Notes techniques. En résumé, sont considérées comme sûres les estimations de la population en milieu d'année qui sont fondées sur un recensement complet (ou une enquête par sondage) et qui ont été ajustées en fonction des données fournies par un registre de population permanent ou en fonction de la balance, établie par le calcul des naissances, des décès et des migrations.

Insuffisance des données: Les statistiques portant sur la population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

La comparabilité internationale des données portant sur la population des villes est compromise dans une large mesure par la diversité des définitions nationales. Bien que l'on se soit efforcé de réduire les facteurs de non—comparabilité en présentant à la fois dans le tableau les données relatives aux villes proprement dites et celles concernant les agglomérations urbaines, de nombreux et graves problèmes de comparabilité n'en subsistent pas moins.

Pour certain pays, les données figurant dans la colonne intitulée "ville proprement dite" correspondent à une zone administrative urbaine juridiquement distincte du territoire rural environnant, tandis que pour d'autres pays ces données correspondent à une commune ou petite unité administrative analogue. Pour d'autres encore, les unités administratives en cause peuvent être relativement étendues et comporter par conséquent un vaste territoire au—delà du centre urbain lui—même.

L'emploi de données se rapportant tantôt à la population de fait, tantôt à la population de droit, ainsi que les différences de traitement de ces deux concepts d'un pays à l'autre influent particulièrement sur les statistiques urbaines. En ce qui concerne la population totale, la différence entre population de fait et population de droit est expliquée en détail à la section 3.1.1 des Notes techniques.

Data on city populations based on intercensal estimates present even more problems than census data. Comparability is impaired by the different methods used in making the estimates and by the lack of precision possible in applying any given method. For example, it is far more difficult to apply the component method of estimating population growth to cities than it is to entire countries.

Births and deaths occurring in the cities do not all originate in the population present in or resident of that area. Therefore, the use of natural increase to estimate the probable size of the city population is a potential source of error. Internal migration is a second estimating component which cannot be measured with accuracy in many areas. Because of these factors, estimates in this table may be less valuable in general and in particular limited for purposes of international comparison.

City data, even when set in roman type, are often not as reliable as estimates for the total population of the country or area.

Furthermore, because the sources of these data include censuses (national or city), surveys and estimates, the years to which they refer vary widely. In addition, because city boundaries may alter over time, comparisons of data for different years should be carried out with caution.

Coverage: Cities are shown for 210 countries or areas. Of these 102 show the capital only while 108 show the capital and one or more cities which, according to the latest census or estimate, had a population of 100 000 or more.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as representative of national–level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Population of capital cities and cities with a population of 100 000 or more have been shown in previous issues of the Demographic Yearbook. For information on specific years covered, readers should consult the Index.

Table 9

Table 9 presents live births and crude live—birth rates by urban/rural residence for as many years as possible between 1989 and 1993.

Description of variables: Live birth is defined as the complete expulsion or extraction from its mother of a product of conception, irrespective of the duration of pregnancy, which after such separation, breathes or shows any other evidence of life such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles, whether or not the umbilical cord has been cut or the placenta is attached; each product of such a birth is considered live—born regardless of gestational age. ³³

Les statistiques des populations urbaines qui sont fondées sur des estimations intercensitaires posent encore plus de problèmes que les données de recensement. Leur comparabilité est compromise par la diversité des méthodes employées pour établir les estimations et par le manque possible de précision dans l'application de telle ou telle méthode. La méthode des composantes, par exemple, est beaucoup plus difficile à appliquer en vue de l'estimation de l'accroissement de la population lorsqu'il s'agit de villes que lorsqu'il s'agit de pays entiers.

Les naissances et décès qui surviennent dans les villes ne correspondent pas tous à la population présente ou résidente. En conséquence, des erreurs peuvent se produire si l'on établit pour les villes des estimations fondées sur l'accroissement naturel de la population. Les migrations intérieures constituent un second élément d'estimation que, dans bien des régions, on ne peut pas toujours mesurer avec exactitude. Pour ces raisons, les estimations présentées dans ce tableau risquent dans l'ensemble d'être peu fiables et leur valeur est particulièrement limitée du point de vue des comparaisons internationales.

Même lorsqu'elles figurent en caractères romains, il arrive souvent que les statistiques urbaines ne soient pas aussi sûres que les estimations concernant la population totale du pays ou zone en cause.

De surcroît, comme ces statistiques proviennent aussi bien de recensements (nationaux ou municipaux) que d'enquêtes ou d'estimations, les années auxquelles elles se rapportent sont extrêmement variables. Enfin, comme les limites urbaines varient parfois d'une époque à une autre, il y a lieu d'être prudent lorsque l'on compare des données se rapportant à des années différentes.

Portée: Ce tableau fournit des données sur la population des villes de 210 pays ou zones. Pour 102 d'entre eux, seule est indiquée la population de la capitale, tandis que pour 108 on a indiqué celle de la capitale et d'une ou plusieurs villes comptant, d'après le dernier recensement ou la dernière estimation, 100 000 habitants ou plus.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux. on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des statistiques de la population des capitales et des villes de 100 000 habitants ou plus ont été présentées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, se reporter à l'Index.

Tableau 9

Le tableau 9 présente des données sur les naissances vivantes et les taux bruts de natalité selon la résidence (urbaine/rurale) pour le plus grande nombre d'années possible entre 1989 et 1993.

Description des variables: La naissance vivante est l'expulsion ou l'extraction complète du corps de la mère, indépendamment de la durée de gestation, d'un produit de la conception qui, apèrs cette séparation, respire ou manifeste tout autre signe de vie, tel que battement de coeur, pulsation du cordon ombilical ou contraction effective d'un muscle soumis à l'action de la volonté, que le cordon ombilical ait été coupé ou non et que le placenta soit ou non demeuré attaché; tout produit d'une telle naissance est considéré comme "enfant né vivant" 33.

Statistics on the number of live births are obtained from civil registers unless otherwise noted. For those countries or areas where civil registration statistics on live births are considered reliable (estimated completeness of 90 per cent or more) the birth rates shown have been calculated on the basis of registered live births. However, for countries or areas where civil registration of live births is non-existent or considered unreliable (estimated completeness of less than 90 per cent or of unknown completeness), estimated rates are presented whenever possible instead of the rates based on the registered births. These estimated rates are identified by a footnote. Officially estimated rates using well-defined estimation procedures and sources whether based on census or sample survey data are given first priority. If such estimates are not available, rates estimated by the Population Division of the United Nations Secretariat are presented.

The urban—rural classification of births is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Crude live—birth rates are the annual number of live births per 1 000 mid—year population.

Rates by urban/rural residence are the annual number of live births, in the appropriate urban and rural category, per 1 000 corresponding mid—year population.

Rates presented in this table have not been limited to those countries or areas having a minimum number of live births in a given year. However, rates based on 30 or fewer live births are identified by the symbol (
).

These rates, unless otherwise noted, have been calculated by the Statistical Division of the United Nations.

In addition, some rates have been obtained from sample surveys, from analysis of consecutive population census results, and from the application of the "reverse—survival" method, which consists of increasing the number of children of a given age group recorded in a census or sample survey, by a life—table survival coefficient, so as to estimate the number of births from which these children are survivors. To distinguish them from civil registration data, estimated rates are identified by a footnote.

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the live births recorded in its civil register. These national assessments are indicated by the quality codes C, U and ... that appear in the first column of this table.

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the live births occurring each year, while U indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the live births occurring each year. The code ... indicates that no information was provided regarding completeness.

Sauf indication contraire, les statistiques du nombre de naissances vivantes sont établies sur la base des registres de l'état civil. Pour les pays ou zones où les statistiques tirées de l'enregistrement des naissances vivantes par les services de l'état civil sont jugées sûres (complétude estimée à 90 p. 100 ou plus), les taux de natalité indiqués ont été calculés d'après les naissances vivantes enregistrées. En revanche, pour les pays ou zones où l'enregistrement des naissances vivantes par les services de l'état civil n'existe pas ou est de qualité douteuse (complétude estimée à moins de 90 p. 100 ou degré de complétude inconnu), on a présenté, autant que possible, des taux estimatifs et non des taux fondés sur les naissances enregistrées. Lorsque tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau. On a retenu en priorité les taux estimatifs officiels établis d'après des méthodes d'estimation et des sources bien définies, qu'il s'agisse de données de recensement ou de résultats d'enquêtes par sondage. Lorsqu'on ne disposait pas d'estimation de ce genre, on a présenté les taux estimatifs établis par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU.

La classification des naissances selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux : Les taux bruts de natalité représentent le nombre annuel de naissances vivantes pour 1 000 habitants au milieu de l'année.

Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de naissances vivantes, classées selon la catégorie urbaine ou rurale appropriée pour 1 000 habitants au milieu de l'année.

Les taux présentés dans ce tableau ne se rapportent pas aux seuls pays où l'on a enregistré en certain nombre minimal de naissances vivantes au cours d'une année donnée. Toutefois, les taux qui sont fondés sur 30 naissances vivantes ou moins sont identifiés par le signe (\spadesuit).

Ces taux, sauf indication contraire, ont été calculés par la Division de statistique de l'ONU.

En outre, certains taux ont été obtenus à partir des résultats d'enquêtes par sondage, par l'analyse des données de recensements consécutifs et par la méthode de la projection rétrospective, qui consiste à accroître le nombre d'enfants d'un groupe d'âge donné enregistré lors d'un recensement ou d'une enquête par sondage, en appliquant le coefficient de survie d'une table de mortalité de manière à estimer le nombre de naissances de la cohorte dont ces enfants sont les survivants. Pour les distinguer des données qui proviennent des registres de l'état civil, ces taux estimatifs ont été identifiées par une note au bas du tableau.

Fiabilité des données: Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimatif de complétude des données sur les naissances vivantes figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité "C", "U", et "..." qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

Le lettre "C" indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est—à—dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des naissances vivantes survenues chaque année; la lettre "U" indique que les données sont jugées incomplètes, c'est—à—dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des naissances vivantes survenues chaque année. Le signe "..." indique qu'aucun renseignement n'a été fourni quant à la complétude des données.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (coded U or...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate rates, the rates also appear in italics.

These quality codes apply only to data from civil registers. If a series of data for a country or area contains both data from a civil register and estimated data from, for example, a sample survey, then the code applies only to the registered data. If only estimated data are presented, the symbol .. is shown instead of the quality code. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on live births are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and birth statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some live births are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (+). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the live—birth registrations are delayed, birth statistics for any given year may be seriously affected.

Another factor which limits international comparability is the practice of some countries or areas not to include in live—birth statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus underestimating the total number of live births. Statistics of this type are footnoted.

In addition, it should be noted that rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates which are used in their computation. The problems of under—enumeration or over—enumeration and, to some extent, the differences in definition of total population have been discussed in section 3 of the Technical Notes dealing with population data in general, and specific information pertaining to individual countries or areas is given in the footnotes to table 3. In the absence of official data on total population, United Nations estimates of mid—year population have been used in calculating some of these rates.

The rates estimated from the results of sample surveys are subject to possibilities of considerable error as a result of omissions in reporting of births, or as a result of erroneous reporting of events occurring outside the reference period. However, rates estimated from sample surveys do have an outstanding advantage, and that is the availability of a built—in and strictly corresponding population base. The accuracy of the birth rates estimated by the "reverse—survival" method is affected by several factors, the most important of which are the accuracy of the count of children in the age groups used and errors in the survival coefficients.

It should be emphasized that crude birth rates—like crude death, marriage and divorce rates—may be seriously affected by the age—sex structure of the populations to which they relate. Nevertheless, they do provide simple measure of the level of and changes in natality.

Les données provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré de complétude n'est pas connu (et qui sont affectées de la lettre "U" ou du signe "...") sont jugées douteuses. Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des taux, ces taux apparaissent eux aussi en italique.

Ces codes de qualité ne s'appliquent qu'aux données tirées des registres de l'état civil. Si une série de données pour un pays ou une zone contient à la fois des données provenant des registres de l'état civil et des estimations calculées, par exemple, sur la base d'enquêtes par sondage, le code s'applique uniquement aux données d'enregistrement. Si l'on ne présente que des données estimatives, le signe "..." est utilisé à la place du code de qualité. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des naissances vivantes appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des naissances en particulier (voir explications données à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux naissances vivantes sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe (+). Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire là où une forte proportion des naissances vivantes fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des naissances vivantes pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

Un autre facteur qui nuit à la comparabilité internationale est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas inclure dans les statistiques des naissances vivantes les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à sous—estimer le nombre total de naissances vivantes. Quand tel était la cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Il convient de noter par ailleurs que l'exactitude des taux dépend également de la qualité et des insuffisances des estimations de population qui sont utilisées pour leur calcul. Le problème des erreurs par excès ou par défaut commises lors du dénombrement et, dans une certain mesure, le problème de l'hétérogénéité des définitions de la population totale ont été examinés à la section 3 des Notes techniques relative à la population en général; des indications concernant les différents pays ou zones sont données en note au bas du tableau 3. Lorsqu'il n'existait pas de chiffres officiels sur la population totale, ce sont les estimations de la population en milieu d'année, établies par le Secrétariat de l'ONU, qui ont servi pour le calcul des taux.

Les taux estimatifs fondés sur les résultats d'enquêtes par sondage comportent des possiblilités d'erreurs considérables dues soit à des omissions dans les déclarations, soit au fait que l'on a déclaré à tort des naissances survenues en réalité hors de la période considérée. Toutefois, les taux estimatifs fondés sur les résultats d'enquêtes par sondage présentent un gros avantage: le chiffre de population utilisé comme base est, par définition, connu rigoureusement correspondant. L'exactitude des taux de natalité estimés selon la méthode de la projection rétrospective dépend de plusieurs facteurs, dont les principaux sont l'exactitude du dénombrement des enfants des groupes d'âge utilisés et les erreurs dans les coefficients de survie.

Il faut souligner que les taux bruts de natalité, de même que les taux bruts de mortalité, de nuptialité et de divortialité, peuvent varier très sensiblement selon la structure par âge et par sexe de la population à laquelle ils se rapportent. Ils offrent néanmoins un moyen simple de mesurer le niveau et l'évolution de la natalité.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connection with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possiblity cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

In addition to problems of comparability, vital rates classifced by urban/rural residence are also subject to certain special types of bias. If, when calculating vital rates, different definitions or urban are used in connection with the vital events and the population data and if this results in a net difference between the numerator and denominator of the rate in the population at risk, then the vital rates would be biased. Urban/rural differentials in vital rates may also be affected by whether the vital events have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Live births are shown for 143 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 64 countries or areas.

Crude live—birth rates are shown for 208 countries or areas. Rates are presented by urban/rural residence for 52 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Live births and crude live birth rates have been shown in each issue of the Demographic Yearbook. Data included in this table update the series covering a period of years as follows:

Issue	Years covered	
1992	1983–1992	
1986	1967–1986	
1981	1962-1981	
Historical Supplement	1948–1977	

For further information on years covered prior to 1948, readers should consult the Index.

Data in machine—readable form: Data shown in this table are available in magnetic tape at a cost of US\$150 for all available years as shown below:

Total	19481993
Urban/rural	1972-1993

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" pour le recensement national de la population avaient été utilisées pour le recensement national de la population et pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possiblité que, pour un pays ou zone donné les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbaine" pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Outre ces problèmes de comparabilité, les taux démographiques classés selon la résidence (urbaine/rurale) sont également sujets à certains types particuliers d'erreurs. Si, lors du calcul de ces taux, des définitions différentes du terme "urbain" sont utilisées pour classer les faits d'état civil et les données relatives à la population et s'il en résulte une différence nette entre le numérateur et le dénominateur pour le taux de la population exposée au risque, les taux démographiques s'en trouveront faussés. La différence entre ces taux pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les faits d'état civil auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Le tableau 9 présente des statistiques des naissances vivantes pour 143 pays ou zones. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 64 pays ou zones.

Le tableau 9 présente également des taux bruts de natalité pour 208 pays ou zones. Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 52 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des données sur les naissances vivantes et des taux bruts de natalité ont été présentés dans chaque édition de l'Annuaire démographique. Les données présentées dans ce tableau mettent à jour les périodes d'années suivantes :

Edition	Années considérées
1992	1983–1992
1986	1967–1986
1981	1962–1981
Supplément rétrospectif	1948–1977

Pour plus de précisions concernant les années antérieur à 1948, on reportera à l'Index.

Données sur support magnétique: Il est possible de se procurer sur bande magnétique, moyennant de paiement d'une somme \$150 les données dans ce tableau pour tous les années disponibles suivantes:

Total	1948-1993
Urbain/rural	1972-1993

Table 10

Table 10 presents live births by age of mother, sex and urban/rural residence for the latest available year.

Description of variables: Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 15 years, 5—year age groups through 45—49 years, 50 years and over, and age unknown.

The urban/rural classification of births is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Reliability of data: Data from civil registers of live births which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Table 9 and the Technical Notes for that table provided more detailed information on the completeness of live—birth registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on live births by age of mother are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and birth statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some live births are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (+). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the live—birth registrations are delayed, birth statistics for any given year may be seriously affected.

Another factor which limits international comparability is the practice of some countries or areas not to include in live—birth statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus underestimating the total number of live births. Statistics of this type are footnoted.

Because these Statistics are classified according to age, they are subject to the limitations with respect to accuracy or age reporting similar to those already discussed in connection with section 3.1.3 of the Technical Notes. The factors influencing inaccurate reporting may be somewhat dissimilar in vital statistics (because of the differences in the method of taking a census and registering a birth) but, in general, the same errors can be oberserved.

Tableau 10

Le tableau 10 présente des données sur les naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe de l'enfant et la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponible.

Description des variables: L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est-à-dire la différence entre la date de naissance et la date de l'événement exprimée en années solaires révolues. La classification par âge utilisée dans ce tableau comprend les catégories suivantes: moins de 15 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 45 à 49 ans, 50 ans et plus, et âge inconnu.

La classification des naissances selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Fiabilité des données: Les données sur les naissances vivantes provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Le tableau 9 et les Notes techniques se rapportant à ce tableau présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude de l'enregistrement des naissances vivantes. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des naissances vivantes selon l'âge de la mère appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de naissances en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux naissances vivantes sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe "+". Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire où une forte proportion des naissances vivantes fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des naissances vivantes pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

Un autre facteur qui nuit à la comparabilité internationale est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas inclure dans les statistiques des naissances vivantes les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à sous—estimer le nombre total de naissances vivantes. Quand tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Comme ces statistiques sont classées selon l'âge, elles appellent les mêmes réserves concernant l'exactitude des déclarations d'âge que celles dont il a déjà été fait mention dans la section 3.1.3 des Notes techniques. Dans le cas des statistiques de l'état civil, les facteurs qui interviennent à cet égard sont parfois un peu différents, étant donné que le recensement et l'enregistrement des naissances se font par des méthodes différentes, mais, d'une manière générale, les erreurs observées sont les mêmes.

The absence of frequencies in the unknown age group does not necessarily indicate completely accurate reporting and tabulation of the age item. It is often an indication that the unknowns have been eliminated by assigning ages to them before tabulation, or by proportionate distribution after tabulation.

On the other hand, large frequencies in the unknown age category may indicate that a large proportion of the births are illegitimate, the records for which tend to be incomplete in so far as characteristics of the parents are concerned.

Another limitation of age reporting may result from calculating age of mother at birth of child (or at time of registration) from year of birth rather than from day, month and year of birth. Information on this factor is given in footnotes when known.

When birth statistics are tabulated by date of registration rather than by date of occurrence, the age of the mother will almost always refer to the date of registration rather than to the date of birth of the child. Hence, in those countries or areas where registration of births is delayed, possibly for years, statistics on births by age of mother should be used with caution.

In a few countries, data by age refer to confinements (deliveries) rather than to live births causing under—estimation in the event of a multiple birth. This practice leads to lack of strict comparability, both among countries or areas relying on this practice and between data shown in this table and table 9. A footnote indicates the countries in which this practice occurs.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connection with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Live births by age of mother are shown for 128 countries or areas. Cross—classification by sex of child is shown for 93 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 57 countries or areas.

Data for ethnic or geographic segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national–level statistics but as an index of the availability of statistics.

Si aucun nombre ne figure dans la colonne réservée aux âges inconnus, cela ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge et l'exploitation des données par âge aient été tout à fait exactes. C'est souvent une indication que l'on a attribué un âge aux personnes d'âge inconnu avant l'exploitation des données ou que celles—ci ont été réparties proportionnellement entre les différents groupes après cette opération.

D'autre part, lorsque le nombre des personnes d'âge inconnu est important, cela peut signifier que la proportion de naissances illégitimes est élevée, étant donné qu'en pareil cas l'acte de naissance ne contient pas toutes les caractéristiques concernant les parents.

Les déclarations par âge peuvent comporter des distorsions, du fait que l'âge de la mère au moment de la naissance d'un enfant (ou de la déclaration de naissance) est donné par année de naissance et non par date exacte (jour, mois et année). Des renseignements à ce sujet sont fournis en note chaque fois que faire se peut.

Il convient de noter que, lorsque les statistiques de la natalité sont établies selon la date de l'enregistrement et non celle de l'événement, l'âge de la mère représente presque toujours son âge à la date de l'enregistrement et non à la date de la naissance de l'enfant. Ainsi, dans les pays ou zones où l'enregistrement des naissances est tardif — le retard atteignant souvent plusieurs années —, il faut utiliser avec prudence les statistiques de naissances selon l'âge de la mère.

Dans quelques pays, la classification par âges se réfère aux accouchements, et non aux naissances vivantes, ce qui conduit à un sous—dénombrement en cas de naissances gémellaires. Cette pratique est une cause d'incomparabilité, à la fois entre pays ou zones où elle a cours, et entre les données du tableau 10 et celles du tableau 9. Les pays qui la suivent sont indiqués en note.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisés pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée: Le tableau 10 présente des données sur les naissances vivantes classées selon l'âge de la mère pour 128 pays ou zones. Des répartitions selon le sexe de l'enfant sont présentées pour 93 pays ou zones. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 57 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles. Earlier data: Live births by age of mother have been shown for the latest available year in each issue of the Yearbook. Data included in this table update the series covering period of years as follows:

Issue	Years covered	
1992	1983–1992	
1986	1977–1985	
1981	1972–1980	
Historical Supplement	1948–1977	

For further information on years covered prior to 1948, readers should consult the Index.

Data in machine—readable form: Data shown in this table are available in magnetic tape at a cost of US\$150 for all available years as shown below:

Total	1948-1992
Urban/rural	1972-1992

Table 11

Table 11 presents live—birth rates specific for age of mother and urban/rural residence for the latest available year.

Description of variables: Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 20 years, 5—year age groups through 40—44 years, and 45 years and over.

The urban/rural classification of births is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Live—birth rates specific for age of mother are the annual number of births in each age group (as shown in table 10) per 1 000 female population in the same age group.

Birth rates by age of mother and urban/rural residence are the annual number of live births that occurred in a specific age—urban/rural group (as shown in table 10) per 1 000 females in the corresponding age—urban/rural group.

Since relatively few births occur to women below 15 or above 50 years of age, birth rates for women under 20 years of age and for those 45 years of age and over are computed on the female population aged 15–19 and 45–49, respectively. Similarly, the rate for women of "All ages" is based on all live births irrespective of age of mother, and is computed on the female population aged 15–49 years. This rate for "All ages" is known as the general fertility rate.

Données publiées antérieurement : Des statistiques des naissances vivantes selon l'âge de la mère ont été présentées pour la dernière année disponible dans chaque édition de l'Annuaire démographique. Les données présentées dans ce tableau mettent à jour les périodes d'années suivantes :

Editions	Années considérées
1992	1983–1992
1986	1977–1985
1981	1972–1980
Supplément rétrospectif	1948–1977

Pour plus de précision sur les années antérieur à 1948, on se reportera à l'index.

Données sur support magnétique: Il est possible de se procurer sur bande magnétique, moyennant de paiement d'une somme \$150 les données dans ce tableau pour tous les années disponibles suivantes:

Total	1948-1992
Urbain/rural	1972-1992

Tableau 11

Le tableau 11 présente des taux des naissances vivantes selon l'âge de la mère et selon la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponible.

Description des variables : L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est—à—dire la différence entre la date de naissance et la date de l'événement, exprimée en années solaires révolues. La classification par âge utilisée dans le tableau 11 comprend les catégories suivantes : moins de 20 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 40 à 44 ans, et 45 et plus.

La classification des naissances selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux : Les taux des naissances vivantes selon l'âge de la mère représentent le nombre annuel de naissances dans chaque groupe d'âge (fréquences du tableau 10) pour 1 000 femmes des mêmes groupes d'âge.

Les taux de natalité selon l'âge de la mère et la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de naissances vivantes intervenues dans un groupe d'âge donné dans la population urbaine ou rurale (comme il est indiqué au tableau 10) pour 1 000 femmes du groupe d'âge correspondant dans la population urbaine ou rurale.

Etant donné que le nombre de naissances parmi les femmes de moins de 15 ans ou de plus de 50 ans est relativement peu élevé, les taux de natalité parmi les femmes âgées de moins de 20 ans et celles de 45 ans et plus ont été calculés sur la base des populations féminines âgées de 15 à 19 ans et de 45 à 49 ans, respectivement. De la même façon, le taux pour les femmes de "tous âges" est fondé sur la totalité des naissances vivantes, indépendamment de l'âge de la mère et ce chiffre est rapporté à l'effectif de la population féminine âgée de 15 à 49 ans. Ce taux "tous âges" est le taux global de fécondité.

Births to mothers of unknown age have been distributed proportionately in accordance with births to mothers of known age by the Statistical Division of the United Nations prior to calculating the rates. However, distributions in which 10 per cent or more of the births were in the unknown—age category before allocation are identified in footnotes.

The population used in computing the rates is estimated or enumerated distributions of females by age. First priority was given to an estimate for the mid–point of the same year (as shown in table 7), second priority to census returns of the year to which the births referred, and third priority to an estimate for some other point of time in the year.

Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 100 live births in a given year. Moreover, rates specific for individual sub—categories based on 30 or fewer births are identified by the symbol (•).

Reliability of data: Rates calculated using data from civil registers of live births which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Table 9 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of live—birth registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Rates shown in this table are subject to all the same limitations which affect the corresponding frequencies and are set forth in the Technical Notes for table 10.

These include differences in the completeness of registration, the treatment of infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, the method used to determine age of mother and the quality of the reported information relating to age of mother. In addition, some rates are based on births tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (+). The effect of including delayed registration on the distribution of births by age of mother may be noted in the age—specific fertility rates for women at older ages. In some cases, high age—specific rates for women aged 45 years and over may reflect age of mother at registration of birth and not fertility at these older ages.

The method of distributing the unknown ages is open to some criticism because of the fact that the age—of—mother distribution for legitimate births is known to differ from that for illegitimate births and that the proportion of births for which age of mother is unknown is higher among illegitimate births than it is among legitimate births.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connection with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Les naissances pour lesquelles l'âge de la mère était inconnu ont été réparties par la Division de statistique de l'ONU, avant le calcul des taux, suivant les proportions observées pour celles où l'âge de la mère était connu. Les distributions dans lesquelles 10 p. 100 ou plus des naissances totales étaient classées dans la catégorie d'âge inconnu avant d'avoir été réparties entre les autres ont été signalées en note au bas du tableau.

Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux proviennent de dénombrements ou de répartitions estimatives de la population féminine selon l'âge. On a utilisé de préférence les estimations de la population au milieu de l'année considérée selon les indications du tableau 7; à défaut, on s'est contenté des données censitaires se rapportant à l'année des naissances et, si ces données manquaient également, d'estimations établies pour une autre date de l'année.

Les taux présentés dans ce tableau ne concernent que les pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 naissances vivantes dans une année donnée. Les taux relatifs à des sous—catégories qui sont fondés sur 30 naissances ou moins sont identifiés par le signe (•).

Fiabilité des données: Les taux établis à partir de données sur les naissances vivantes provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugés douteux et apparaissent en italique et non en caractères romains. Le tableau 9 et les Notes techniques se rapportant à ce tableau présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude l'enregistrement des naissances vivantes. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les taux du tableau 11 appellent les mêmes réserves que les fréquences correspondantes; voir à ce sujet les explications données dans les Notes techniques relatives au tableau 10.

Leurs imperfections tiennent notamment au degré de complétude de l'enregistrement, au classement des données relatives aux enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, à la méthode utilisée pour déterminer l'âge de la mère et à l'exactitude des renseignements fournis sur l'âge de la mère. En outre, dans certains cas, les données relatives aux naissances sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non selon la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe "+". On peut se rendre compte, d'après les taux relatifs aux groupes d'âge les plus avancés, des conséquences que peut avoir l'inclusion, dans les statistiques des naissances selon l'âge de la mère, des naissances enregistrées tardivement. Dans certains cas, il se peut que des taux élevés pour le groupe d'âge, mais l'âge de la mère au moment où la naissances a été enregistrée.

La méthode de répartition des âges inconnus prête, dans une certaine mesure, à la critique, parce qu'on sait que la répartition selon l'âge de la mère est différente pour les naissances légitimes et pour les naissances illégitimes et que la proportion des naissances pour lesquelles l'âge de la mère est inconnu est plus forte dans le cas des naissances illégitimes.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement de statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

In addition to problems of comparability, vital rates classified by urban/rural residence are also subject to certain special types of bias. If, when calculating vital rates, different definitions of urban are used in connection with the vital events and the population data and if this results in a net difference between the numerator and denominator of the rate in the population at risk, then the vital rates would be biased. Urban/rural differentials in vital rates may also be affected by whether the vital events have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Live—birth rates specific for age of mother are shown for 102 countries or areas. Rates are presented by urban/rural residence for 37 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Live—birth rates specific for age of mother have been shown for the latest available year in each issue of the Yearbook. Data included in this table update the series covering a period of years as follows:

Issue	Years covered	
1992	1983–1992	
1986	1977–1985	
1981	1972–1980	
Historical Supplement	1948–1977	

Table 12

Table 12 presents late foetal deaths and late foetal—death ratios by urban/rural residence for as many years as possible between 1988 and 1992.

Description of variables: Late foetal deaths are foetal deaths ³⁴ of 28 or more completed weeks of gestation. Foetal deaths of unknown gestational age are included with those 28 or more weeks.

Statistics on the number of late foetal deaths are obtained from civil registers unless otherwise noted.

The urban/rural classification of late foetal deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Outre ces problèmes de comparabilité, les taux démographiques classés selon la résidence (urbaine/rurale) sont également sujets à certains types particuliers d'erreurs. Si, lors du calcul de ces taux, des définitions différentes du terme "urbain" sont utilisées pour classer les faits d'état civil et les données relatives à la population et s'il en résulte une différence nette entre le numérateur et le dénominateur pour le taux de la population exposée au risque, les taux démographiques s'en trouveront faussés. La différence entre ces taux pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les faits d'état civil auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Le tableau 11 présente des taux des naissances vivantes selon l'âge de la mère pour 102 pays ou zones. Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 37 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des taux des naissances vivantes selon l'âge de la mère ont déjà été publiés pour la dernière année disponible dans chaque édition de l'Annuaire démographique. Les données présentées dans ce tableau mettent à jour les périodes d'années suivantes

Edition	Années considérées
1992	1983–1992
1986	1977–1985
1981	1972-1980
Supplément rétrospectif	1948–1977

Tableau 12

Le tableau 12 présente des données sur les morts foetales tardives et des rapports de mortinatalité selon la résidence (urbaine/rurale) pour le plus grand nombre d'années possible entre 1988 et 1992.

Description des variables : Par mort foetale tardive, on entend décès d'un foetus ³⁴ survenu après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les morts foetales pour lesquelles la durée de la période de gestation n'est pas connue sont comprises dans cette catégorie.

Sauf indication contraire, les statistiques du nombre de morts foetales tardives sont établies sur la base des registres de l'état civil.

La classification des morts foetales tardives selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Ratio computation: Late foetal—death ratios are the annual number of late foetal deaths per 1 000 live births (as shown in table 9) in the same year. The live—birth base was adopted because it is assumed to be more comparable from one country or area to another than the combination of live births and foetal deaths.

Ratios by urban/rural residence are the annual number of late foetal deaths, in the appropriate urban or rural category, per 1 000 corresponding live births (as shown in table 9).

Ratios presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 1 000 late foetal deaths in a given year. Moreover, ratios specific for individual sub–categories based on 30 or fewer late foetal deaths are identified by the symbol (•).

These ratios have been calculated by the Statistical Division of the United Nations.

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the late foetal deaths recorded in its civil register. These national assessments are indicated by the quality codes, C, U and ... that appear in the first column of this table.

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the late foetal deaths occurring each year, while U indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the late foetal deaths occurring each year. The code ... indicates that no information was provided regarding completeness.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (coded U or ...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate ratios, the ratios also appear in italics.

For more information about the quality of vital statistics data in general, see section 4.2 of the Technical Notes

Limitations: Statistics on late foetal deaths are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and foetal—death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is a very important factor. Of all vital statistics, the registration of foetal deaths is probably the most incomplete.

Variation in the definition of foetal deaths, and in particular late foetal deaths, also limits international comparability. The criterion of 28 or more completed weeks of gestation to distinguish late foetal deaths is not universally used; some countries or areas use different durations of gestation or other criteria such as size of the foetus. In addition, the difficulty of accurately determining gestational age further reduces comparability. However, to promote comparability, late foetal deaths shown in this table are restricted to those of at least 28 or more completed weeks of gestation. Wherever this is not possible a footnote is provided. Data shown in this table may differ from those included in previous issues of the Demograhic Yearbook.

Calcul des rapports: Les rapports de mortinatalité représentent le nombre annuel de morts foetales tardives pour 1 000 naissances vivantes (telles qu'elles sont présentées au tableau 9) survenues pendant la même année On a pris pour base de calcul les naissances vivantes parce qu'on pense qu'elle sont plus facilement comparables d'un pays ou d'une zone à l'autre que la combinaison des naissances vivantes et des morts foetales.

Les rapports selon la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de morts foetales tardives, classées selon la catégorie urbaine ou rurale appropriée pour 1 000 naissances vivantes (telles qu'elles sont présentées au tableau 9) survenues dans la population correspondante.

Les rapports présentés dans le tableau 12 ne concernent que les pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 1 000 morts foetales tardives dans une année donnée. Les rapports relatifs à des sous—catégories qui sont fondés sur 30 morts foetales tardives ou moins sont identifiés par le signe (\spadesuit).

Sauf indication contraire, ces rapports ont été calculés par la Division de statistique de l'ONU.

Fiabilité des données : Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimatif de complétude des données sur les morts foetales tardives figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité "C", "U", et "..." qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

La lettre "C" indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est—à—dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des morts foetales tardives survenues chaque année; la lettre "U" indique que les données sont jugées incomplètes, c'est—à—dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des morts foetales tardives survenues chaque année. Le signe "..." indique qu'aucun renseignement n'a été fourni quant à la complétude des données.

Les données provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré de complétude n'est pas connu (et qui sont affectées de la lettre "U" ou du signe "...") sont jugées douteuses. Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des rapports, ces rapports apparaissent eux aussi en italique.

Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques.

Insuffisance des données: Les statistiques des morts foetales tardives appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des morts foetales en particulier (voir explication figurant à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est facteur très important. Les statistiques des morts foetales sont probablement les moins complètes de toutes les statistiques de l'état civil.

L'hétérogénéité des définitions de la mort foetales et, en particulier, de la mort foetale tardive nuit aussi à la comparabilité internationale des données. Le critère des 28 semaines complètes de gestation au moins n'est pas universellement utilisé; certains pays ou zones utilisent des critères différents pour la durée de la période de gestation ou d'autres critères tels que la taille du foetus. Pour faciliter les comparaisons, les morts foetales tardives considérées ici sont exclusivement celles qui sont survenues au terme de 28 semaines de gestation au moins. Les exceptions sont signalées en note. Il se peut que les données de ce tableau diffèrent de celles des éditions antérieures de l'Annuaire démographique.

Another factor introducing variation in the definition of late foetal deaths is the practice by some countries or areas of including in late foetal—death statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus overestimating the total number of late foetal deaths. Statistics of this type are footnoted.

In addition, late foetal—death ratios are subject to the limitations of the data on live births with which they have been calculated. These have been set forth in the Technical Notes for table 9.

Regarding the computation of the ratios, it must be pointed out that when late foetal deaths and live births are both underregistered, the resulting ratios may be of quite reasonable magnitude. As a matter of fact, for the countries or areas where live—birth registration is poorest, the late foetal—death ratios may be the largest, effectively masking the completeness of the base data. For this reason, possible variations in birth—registration completeness — as well as as the reported completeness of late foetal deaths — must always be borne in mind in evaluating late foetal—death ratios.

In addition to the indirect effect of live—birth under—registration, late foetal—death ratios may be seriously affected by date—of—registration tabulation of live births. When the annual number of live births registered and reported fluctuates over a wide range due to changes in legislation or to special needs for proof of birth on the part of large segments of the population, then the late foetal—death ratios will fluctuate also, but inversely. Because of these effects, data for countries or areas known to tabulate live births by date of registration should be used with caution unless it is also known that statistics by date of registration approximate those by date of occurrence.

Finally, it may be noted that the counting of live—born infants as late foetal deaths, because they died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, has the effect of inflating the late foetal—death ratios unduly by decreasing the birth denominator and increasing the foetal—death numerator. This factor should not be overlooked in using data from this table.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connection with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Un autre facteur d'hétérogénéité dans la définition de la mort foetale tardive est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à inclure dans les statistiques des morts foetales tardives les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à surestimer le nombre total des morts foetales tardives. Quand tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau.

Les rapports de mortinatalité appellent en outre toutes les réserves qui ont été fourmulées à propos des statistiques des naissances vivantes qui ont servi à leur calcul. Voir à ce sujet les Notes techniques relatives au tableau 9.

En ce qui concerne le calcul des rapports, il convient de noter que, si l'enregistrement est défectueux à la fois pour les morts foetales tardives et pour les naissances vivantes, les rapports de mortinalité peuvent être tout à fait raisonnables. En fait, c'est parfois pour les pays ou zones où l'enregistrement des naissances vivantes laisse le plus à désirer que les rapports de mortinalité sont les plus élevés, ce qui masque l'incomplétude des données de base. Aussi, pour porter un jugement sur la qualité des rapports de mortinatalité, il ne faut jamais oublier que la complétude de l'enregistrement des naissances — comme celle de l'enregistrement des morts foetales tardives — peut varier sensiblement.

En dehors des effets indirects des lacunes de l'enregistrement des naissances vivantes, il arrive que les rapports de mortinatalité soient sérieusement faussés lorsque l'exploitation des données relatives aux naissances se fait d'après la date de l'enregistrement. Si le nombre des naissances vivantes enregistrées vient à varier notablement d'une année à l'autre par suite de modifications de la législation ou parce que des groupes importants de la population ont besoin de posséder une attestation de naissance, les rapports de mortinatalité varient également, mais en sens contraire. Il convient donc d'utiliser avec prudence les données des pays ou zones où les statistiques sont établies d'après la date de l'enregistrement, à moins qu'on ne sache aussi que les données exploitées d'après la date de l'enregistrement diffèrent peu de celles qui sont exploitées d'après la date de l'événement.

Enfin, on notera que l'inclusion parmi les morts foetales tardives des décès d'enfants nés vivants qui sont décédés avant l'engistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance conduit à des rapports de mortinatalité exagérés parce que le dénominateur (nombre de naissances) se trouve alors diminué et le numérateur (morts foetales) augmenté. Il importe de ne pas négliger ce facteur lorsqu'on utilise les données du présent tableau.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Urban/rural differentials in late foetal—death ratios may also be affected by whether the late foetal deaths and live births have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Late foetal deaths are shown for 82 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 34 countries or areas.

Late—foetal—death ratios shown for 28 countries or areas. Ratios are presented by urban/rural residence of 14 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Late foetal deaths and late foetal—death ratios have been shown in each issue of the Demographic Yearbook beginning with the 1951 issue. For information on specific years covered, readers should consult the index.

Table 13

Table 13 presents legally induced abortions for as many years as possible between 1984 and 1992.

Description of variables: Abortion appears in the International Classification of Diseases, 1965 Revision, ³⁵ in two places: (a) as a disease or cause of death of a woman ³⁶ and (b) as a cause of death of the foetus ³⁷. It is defined, with reference to the woman, as any interruption of pregnancy before 28 weeks of gestation with a dead foetus ³⁸. There are two major categories of abortion: spontaneous and induced. Induced abortions are those initiated by deliberate action undertaken with the intention of terminating pregnancy; all other abortions are considered as spontaneous. ³⁹

The induction of abortion is subject to governmental regulation in most, if not all, countries or areas. This regulation varies from complete prohibition in some countries or areas to abortion on request, with services provided by governmental health authorities, in others. More generally, governments have attempted to define the conditions under which pregnancy may lawfully be terminated, and have established procedures for authorizing abortion in individual cases. 40

Legally induced abortions are further classified according to the legal grounds on which induced abortion may be performed. A code shown next to the country or area name indicates the grounds on which induced abortion is legal in that particular country or area, the meanings of which are shown below:

- a Continuance of pregnancy would involve risk to the life of the pregnant woman greater than if the pregnancy were terminated.
- b Continuance of pregnancy would involve risk of injury to the physical health of the pregnant woman greater than if the the pregancy were terminated.
- c Continuance of pregnancy would involve risk of injury to the mental health of the pregnant woman greater if the pregnancy were terminated.

La différence entre les rapports de mortinatalité pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les morts foetales tardives et les naissances vivantes auront été classées d'après le lieu de l'événement ou le lieu de la résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Ce tableau présente des données sur les morts foetales tardives pour 82 pays ou zones. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 34 pays ou zones.

Ce tableau présente également des données sur les rapports de mortinatalité pour 28 pays ou zones. Les rapports ventilés selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 14 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des morts foetales tardives et des rapports de mortinatalité ont été publiées dans toutes les éditions de l'Annuaire démographique à partir de celle de 1951. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'index.

Tableau 13

Ce tableau présente des données sur les avortements provoqués pour des raisons légales pour le plus grand nombre d'années possible entre 1984 et 1992.

Description des variables: Le terme avortement apparaît à deux reprises dans la Classification internationale des maladies, Révision 1965 ³⁵: a) comme maladie ou cause de décès de la femme ³⁶, et b) comme cause de décès du foetus ³⁷. Il est défini, en ce qui concerne la femme, comme toute interruption d'une grossesse avant la 28e semaine avec présence d'un foetus mort ³⁸. L'avortement peut être spontané ou provoqué. L'avortement provoqué est celui qui résulte de manoeuvres délibérées entreprises dans le dessein d'interrompre la grossesse; tous les autres avortements sont considérés comme spontanés ³⁹.

L'interruption délibérée de la grossesse fait l'objet d'une réglementation officielle dans la plupart des pays ou zones, sinon dans tous. Cette réglementation va de l'interdiction totale à l'autorisation de l'avortement sur demande, pratiqué par des services de santé publique. Le plus souvent, les gouvernements se sont efforcés de définir les circonstances dans lesquelles la grossesse peut être interrompue licitement et de fixer une procédure d'autorisation 40.

Les interruptions légales de grossesse sont également classées selon le motif d'autorisation. Une indication codée, en regard du pays ou de la zone, signale les motifs d'autorisation de l'avortement, comme ci—après :

- a La non—interruption de la grossesse comporterait, pour la vie de la femme enceinte, un risque plus grave que celui de l'avortement;
- b La non—interruption de la grossesse comporterait, pour la santé physique de la femme enceinte, un risque plus grave que celui de l'avortement:
- c La non-interruption de la grossesse comporterait, pour la santé mentale de la femme enceinte, un risque plus grave que celui de l'avortement.

- d Continuance of pregnancy would involve risk of injury to mental or physical health of any existing children of the family greater than if the pregnancy were terminated.
- e There is a substantial risk that if the child were born it would suffer from such physical or mental abnormalities as to be seriously handicapped.

f Other

The focus of the present table is on abortion as a social, rather than physiological, event. Differences among countries or areas in definition and in record—keeping would seem to preclude the collection of abortion data on any internationally comparable basis if abortion were defined solely in physiological terms. By restricting coverage to events that have been induced, the table minimizes any distortion arising either from differences in definition or from differences in accuracy and comprehensiveness of the records kept concerning spontaneous foetal loss. By further restricting coverage to events performed under legal auspices, the table at least reduces (if it does not eliminate altogether) the likelihood of distortion arising from any reluctance to report the occurrence of such a procedure.

Reliability of data: Unlike data on live births and foetal deaths, which are generally collected through systems of vital registration, data on abortion are collected from a variety of sources. Because of this, the quality specification, showing the completeness of civil registers, which is presented for other tables, does not appear here.

Limitations: With regard to the collection of information on abortions, a variety of sources are used, but hospital records are the most common source of information. ⁴¹ This obviously implies that most cases which have no contact with hospitals are missed. Data from other sources are probably also incomplete. The data in the present table are limited to legally induced abortions which, by their nature, might be assumed to be more complete than data on all induced abortions.

Coverage: Legally induced abortions are shown for 49 countries or areas.

Earlier data: Legally induced abortions have been shown previously in all issues of the Demographic Yearbook since the 1971 issue.

Table 14

Table 14 presents legally induced abortions by age and number of previous live births of women for the latest available year.

Description of variables: Abortion appears in the International Classification of Diseases, 1965 Revision, ⁴² in two places: (a) as a disease or cause of death of a woman ⁴³ and (b) as a cause of death of a foetus. ⁴⁴ It is defined, with reference to the woman, as any interruption of pregnancy before 28 weeks of gestation with a dead foetus. ⁴⁵ There are two major categories of abortion: spontaneous and induced. Induced abortions are those initiated by deliberate action undertaken with the intention of terminating pregnancy; all other abortions are considered as spontaneous. ⁴⁶ The Technical Notes for table 12 provide more detailed information on the classification of legally induced abortion.

- d La non—interruption de la grossesse comporterait, pour la santé mentale ou physique d'un enfant déjà né dans la famille, un risque plus grave que celui de l'avortement.
- e L'enfant né à terme courrait un risque substantiel de souffrir d'anomalies physiques ou mentales entraînant pour lui un grave handicap;

f Autres motifs.

Le tableau 13 cherche à présenter l'avortement comme un fait social plutôt que physiologique. Etant donné les différences qui existent entre les pays ou zones, quant à la définition du terme "avortement" et au comptage des cas, il paraît impossible, en partant d'une définition purement physiologique, d'obtenir des données permettant la moindre comparaison internationale. Comme la portée du tableau est limitée aux seuls avortements provoqués, on réduit au minimum les déformations qui résulteraient de différences de définition ou d'exhaustivité des enregistrements des pertes foetales spontanées. Comme, de surcroît, il n'est question que des avortements légaux, les possibilités de distorsion qu'entraînerait l'hésitation à déclarer les avortements effectivement pratiqués sont réduites, sinon éliminées.

Fiabilité des données: A la différence des données sur les naissances vivantes et les morts foetales, qui proviennent généralement des registres d'état civil, les données sur l'avortement sont tirées de sources diverses. Aussi ne trouve—t—on pas ici une évaluation de la qualité des données, semblable à celle qui indique, pour les autres tableaux, le degré d'exhaustivité des données de l'état civil.

Insuffisance des données: En ce qui concerne les renseignements sur l'avortement, un grand nombre de sources sont utilisées ⁴¹, mais les relevés hospitaliers constituent la source la plus fréquente d'information. Il s'ensuit que la plupart des cas qui ne passent pas par les hôpitaux sont ignorés. Les données d'autres sources sont sans doute également incomplètes. Les données du tableau 13 se limitent aux avortements provoqués pour raisons légales dont on peut supposer, en raison de leur nature même, que les statistiques sont plus complètes que les données concernant l'ensemble des ayortements provoqués.

Portée: Ce tableau présente des données sur les avortements provoqués pour raisons légales concernant 49 pays ou zones.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des avortements provoqués pour raisons légales ont déjà été publiées dans toutes les éditions de l'Annuaire démographique depuis celle de 1971.

Tableau 14

Ce tableau présente des données sur les avortements provoqués pour des raisons légales, selon l'âge de la mère et le nombre de naissances vivantes antérieures, pour la dernière année pour laquelle ces données existent.

Descriptions des variables: Le terme avortement apparaît à deux reprises dans la Classification internationale des maladies, Révision 1965 ⁴²: a) comme maladie ou cause de décès de la femme ⁴³, et b) comme maladie ou cause de décès du foetus ⁴⁴. Il est défini, en ce qui concerne la femme, comme toute interruption d'une grossesse avant la 28e semaine avec présence d'un foetus mort ⁴⁵. L'avortement peut être spontané ou provoqué. L'avortement provoqué est celui résulte de manoeuvres délibérées enterprises dans le dessein d'interrompre la grossesse; tous les autres avortements sont considérés comme spontanés ⁴⁶. Les Notes techniques au tableau 12 donnent plus de détails concernant la classification des avortements légaux.

Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 15 years, 5—year age groups through 45—49 years 50 years and over, and age unknown.

Except where otherwise indicated, eight categories are used in classifying the number of previous live births: 0 through 5, 6 or more live births, and, if required, number of live births unknown.

The focus of the present table is on abortion as a social, rather than physiological, event. Differences among countries or areas in definition and in record—keeping would seem to preclude the collection of abortion data on any internationally comparable basis if abortion were defined solely in physiological terms. By restricting coverage to events that have been induced, the table avoids any distortion arising either from differences in definition or from differences in accuracy and comprehensiveness of the records kept concerning spontaneous foetal loss. By further restricting coverage to events performed under legal auspices, the table at least reduces (if it does not eliminate altogether) the likelihood of distortion arising from any reluctance to report the occurrence of such a procedure.

Reliability of data: Unlike data on live births and foetal deaths, which are generally collected through systems of vital registration, data on abortion are collected from a variety of sources. Because of this, the quality specification, showing the completeness of civil registers, which is presented for other tables, does not appear here.

Limitations: With regard to the collection of information on abortions, a variety of sources are used, but hospital records are the most common source of information. ⁴⁷ This obviously implies that most cases which have no contact with hospitals are missed. Data from other sources are probably also incomplete. The data in the present table are limited to legally induced abortions which, by their nature, might be assumed to be more complete than data on all induced abortions.

In addition, deficiencies in reporting of age and number of previous live births of the woman, differences in the method used for obtaining the age of the woman, and the proportion of abortions for which age or previous live births of the woman are unknown must all be taken into account in using these data.

Coverage: Legally induced abortions by age and number of previous live births of women are shown for 37 countries or areas.

Data for ethnic or geographic segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Legally induced abortions by age and previous live births of women have been shown previously in most issues of the Demographic Yearbook since the 1971 issue. For information on specific years covered, readers should consult the Index.

L'âge est l'âge au dernier anniversaire, c'est—à—dire la différence entre la date de naissance et la date de l'avortement, exprimée en années solaires révolues. La classification par âge utilisée dans ce tableau est la suivante : moins de 15 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 45 à 49 ans, 50 ans et plus, et âge inconnu.

Sauf indication contraire, les naissances vivantes antérieures sont classées dans les huit catégories suivantes : 0 à 5 naissances vivantes, 6 naissances vivantes ou plus et, le cas échéant, nombre de naissances vivantes inconnu.

Le tableau 14 cherche à présenter l'avortement comme un fait social plutôt que physiologique. Etant donné les différences qui existent entre les pays ou zones quant à la définition du terme et au comptage des cas, il paraît impossible, en partant d'une définition purement physiologique, d'obtenir des données permettant la moindre comparaison internationale. Comme la portée du tableau est limitée aux seuls avortements provoqués, on évite les déformations qui résulteraient de différences de définition ou de différences dans la précision ou l'exhaustivité des enregistrements des pertes foetales spontanées. Comme, de surcroît, il n'est question que des avortements légaux, les possibilités de distorsion qu'entraînerait l'hésitation à déclarer les avortements effectivement pratiqués sont réduites, sinon éliminées.

Fiabilité des données: A la différence des données sur les naissances vivantes et les morts foetales, qui proviennent généralement des registres d'état civil, les données sur l'avortement sont tirées de sources diverses. Aussi ne trouve—t—on pas ici une évaluation de la qualité des données semblable à celle qui indique, pour les autres tableaux, le degré d'exhaustivité des données de l'état civil.

Insuffisances des données: En ce qui concerne les renseignements sur l'avortement, un grand nombre de sources sont utilisées ⁴⁷, mais les relevés hospitaliers constituent la source la plus fréquente d'information. Il s'ensuit que la plupart des cas qui ne passent pas par les hôpitaux sont ignorés. Les données d'autres sources sont sans doute également incomplètes. Les données du tableau 49 se limitent aux avortements provoqués pour raisons légales, dont on peut supposer, en raison de leur nature même, que les statistiques sont plus complètes ques les données concernant l'ensemble des avortements provoqués.

En outre, on doit tenir compte, lorsqu'on utilise ces données, des erreurs de déclaration de l'âge de la mère et du nombre des naissances vivantes précédentes, de l'hétérogénéité des méthodes de calcul de l'âge de la mère et de la proportion d'avortements pour lesquels l'âge de la mère ou le nombre des naissances vivantes ne sont pas connus.

Portée: Ce tableau présente des données sur les avortements provoqués pour raisons légales, selon l'âge de la mère et le nombre des naissances vivantes antérieures, pour 37 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des statistiques des avortements provoqués pour raisons légales, selon l'âge de la mère et le nombre de naissances vivantes antérieures, figurent déjà dans la plupart des éditions de l'Annuaire démographique depuis celle de 1971. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'Index.

Table 15

Table 15 presents infant deaths and infant mortality rates by urban/rural residence for as many years as possible between 1989 and 1993.

Description of variables: Infant deaths are deaths of live—born infants under one year of age.

Statistics on the number of infant deaths are obtained from civil registers unless otherwise noted. Infant mortality rates are, in most instances, calculated from data on registered infant deaths and registered live births where civil registration is considered reliable (estimated completeness of 90 per cent or more). However, for countries or areas where civil registration of infant deaths is non-existent or considered unreliable (estimated completeness of less than 90 per cent or of unknown completeness), estimated rates are presented whenever possible instead of the rates based on the registered infant deaths. These estimated rates are identified by a footnote. Rates based on estimates provided by national statistical offices using well-defined estimation procedures and sources, whether based on census or sample survey data, are given first priority. If such rates are not available, rates estimated by the Population Division of the United Nations Secretariat are presented.

The urban/rural classification of infant deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Infant mortality rates are the annual number of deaths of infants under one year of age per 1 000 live births (as shown in table 9) in the same year.

Rates by urban/rural residence are the annual number of infant deaths, in the appropriate urban or rural category, per 1 000 corresponding live births (as shown in table 9).

Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 100 infant deaths in a given year. Moreover, rates specific for individual sub—categories based on 30 or fewer infant deaths are identified by the symbol (

).

These rates, unless otherwise noted, have been calculated by the Statistical Division of the United Nations.

In addition, some rates have been obtained from other sources, including analytical estimates based on census or survey data. To distinguish them from civil registration data, estimated rates are identified by a footnote.

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the infant deaths recorded in its civil register. These national assessments are indicated by the quality codes (C), (U) and (...) that appear in the first column of this table.

Tableau 15

Ce tableau présente des données sur les décès d'enfants de moins d'un an et des taux de mortalité infantile selon la résidence (urbaine/rurale) pour le plus grand nombre d'années possible entre 1989 et 1993.

Description des variables: Les chiffres relatifs aux décès d'enfants de moins d'un an se rapportent aux naissances vivantes.

Sauf indication contraire, les statistiques du nombre de décès d'enfants de moins d'un an sont établies sur la base des registres de l'état civil. Dans la plupart des cas, les taux de mortalité infantile sont calculés à partir des statistiques des décès enregistrés d'enfants de moins d'un an et des naissances vivantes enregistrées où l'enregistrement de l'état civil est jugé sûr (exhaustivité estimée à 90 p. 100 ou plus). En revanche, pour les pays ou zones où l'enregistrement des décès d'enfants de moins d'un an par les servives de l'état civil n'existe pas ou est de qualité douteuse (exhaustivité estimée à moins de 90 p. 100 ou inconnue), on a présenté, autant que possible, des taux estimatifs et non des taux fondés sur les décès d'enfants de moins d'un an enregistrés. Lorsque tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau. On a retenu en priorité les estimations officielles établies d'après des méthodes et des sources bien définies, qu'il s'agisse de données de recensement ou de résultats d'enquêtes par sondage. Lorsqu'on ne disposait pas d'estimations de ce genre, on a présenté les taux estimatifs établis par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU.

La classification des décès d'enfants de moins d'un an selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux : Les taux de mortalité infantile représentent le nombre annuel de décès d'enfants de moins d'un an pour 1 000 naissances vivantes (fréquences du tableau 9) survenues pendant la même année.

Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de décès d'enfants de moins d'un an, classés selon la catégorie urbaine ou rurale appropriée pour 1 000 naissances vivantes survenues dans la population correspondante (fréquences du tableau 9).

Les taux présentés dans ce tableau se rapportent aux seuls pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 décès d'enfants de moins d'un an au cours d'une année donnée. Les taux relatifs à des sous—catégories qui sont fondés sur un nombre égal ou inférieur à 30 décès d'enfants âgés de moins d'un an sont identifiés par le signe (🍑).

Sauf indication contraire, ces taux ont été calculés par la Division de statistique de l'ONU.

En outre, des taux ont été obtenus d'autres sources; ils proviennent notamment d'estimations analytiques fondées sur des résultats de recensements ou d'enquêtes. Pour les distinguer des données qui proviennent des registres de l'état civil, ces taux estimatifs ont été identifiés par une note à la fin du tableau.

Fiabilité des données: Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimatif de complétude des données sur les décès d'enfants de moins d'un an figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité (C), (U) et (...) qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the infant deaths occurring each year, while U indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the infant deaths occurring each year. The code (...) indicates that no information was provided regarding completeness.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (coded U or ...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate rates, the rates also appear in italics.

These quality codes apply only to data from civil registers. If a series of data for a country or area contains both data from a civil register and estimated data from, for example, a sample survey, then the code applies only to the registered data. If only estimated data are presented, the symbol (..) is shown instead of the quality code. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on infant deaths are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some infant deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (+). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the infant—death registrations are delayed, infant—death statistics for any given year may be seriously affected.

Another factor which limits international comparability is the practice of some countries or areas not to include in infant—death statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus underestimating the total number of infant deaths. Statistics of this type are footnoted.

The method of reckoning age at death for infants may also introduce non—comparability. If year alone, rather than completed minutes, hours, days and months elapsed since birth, is used to calculate age at time of death, many of the infants who died during the eleventh month of life and some of those who died at younger ages will be classified as having completed one year of age and thus be excluded from the data. The effect would be to underestimate the number of infant deaths. Information on this factor is given in footnotes when known. Reckoning of infant age is discussed in greater detail in the Technical Notes for table 16.

In addition, infant mortality rates are subject to the limitations of the data on live births with which they have been calculated. These have been set forth in the Technical Notes for table 9.

La lettre (C) indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est-à-dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des décès d'enfants de moins d'un an survenus chaque année; la lettre (U) indique que les données sont jugées incomplètes, c'est-à-dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des décès d'enfants de moins d'un an survenus chaque année. Le signe (...) indique qu'aucun renseignement n'a été fourni quant à la complétude des données.

Les données provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré de complétude n'est pas connu (et qui sont affectées de la lettre (U) ou du signe (...) sont jugées douteuses. Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des taux, ces taux apparaissent eux aussi en italique.

Ces codes de qualité ne s'appliquent qu'aux données tirées des registres de l'état civil. Si une série de données pour un pays ou une zone contient à la fois des données provenant des registres de l'état civil et des estimations calculées, par exemple, sur la base d'enquêtes par sondage, le code s'applique uniquement aux données d'enregistrement. Si l'on ne présente que des données estimatives, le signe (...) est utilisé à la place du code de qualité. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des décès en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

Le fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux décès d'enfants de moins d'un an sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe (+). Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire où une forte proportion des décès d'enfants de moins d'un an fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

Un autre facteur qui nuit à la comparabilité internationale est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas inclure dans les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à sous—estimer le nombre total de décès d'enfants de moins d'un an. Quand tel était le cas, on l'a signalé en note à la fin du tableau.

Les méthodes suivies pour calculer l'âge au moment du décès peuvent également nuire à la comparabilité des données. Si l'on utilise à cet effet l'année seulement, et non pas les minutes, heures, jours et mois qui se sont écoulés depuis la naissance, de nombreux enfants décédés au cours du onzième mois qui a suivi leur naissance et certains enfants décédés encore plus jeunes seront classés comme décédés à un an révolu et donc exclus des données. Cette pratique conduit à sous—estimer le nombre de décès d'enfants de moins d'un an. Les renseignements dont on dispose sur ce facteur apparaissent en note à la fin du tableau. La question du calcul de l'âge au moment du décès est examinée plus en détail dans les Notes techniques se rapportant au tableau 16.

Les taux de mortalité infantile appellent en outre toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques des naissances vivantes qui ont servi à leur calcul. Voir à ce sujet les Notes techniques relatives au tableau 9.

Because the two components of the infant mortality rate, infant deaths in the numerator and live births in the denominator, are both obtained from systems of civil registration, the limitations which affect live-birth statistics are very similar to those which have been mentioned above in connection with the infant-death statistics. It is important to consider the reliability of the data (the completeness of registration) and the method of tabulation (by date of occurrence or by date of registration) of live-birth statistics as well as infant-death statistics, both of which are used to calculate infant mortality rates. The quality code and use of italics to indicate unreliable data presented in this table refer only to infant deaths. Similarly, the indication of the basis of tabulation (the use of the symbol (+) to indicate data tabulated by date of registration) presented in this table also refers only to infant deaths. Table 9 provides the corresponding information for live births.

If the registration of infant deaths is more complete than the registration of live births, then infant mortality rates would be biased upwards. If, however, the registration of live births is more complete than registration of infant deaths, infant mortality rates would be biased downwards. If both infant deaths and live births are tabulated by registration, it should be noted that deaths tend to be more promptly reported than births.

Infant mortality rates may be seriously affected by the practice of some countries or areas not to consider infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life as a live birth and subsequent infant death. Although this practice results in both the number of infant deaths in the numerator and the number of live births in the denominator being underestimated, its impact is greater on the numerator of the infant mortality rate. As a result this practice causes infant mortality rates to be biased downwards.

Infant mortality rates will also be underestimated if the method of reckoning age at death results in an underestimation of the number of infant deaths. This point has been discussed above.

Because all of these factors are important, care should be taken in comparing and rank ordering infant mortality rates.

With respect to the method of calculating infant mortality rates used in this table, it should be noted that no adjustment was made to take account of the fact that a proportion of the infant deaths which occur during a given year are deaths of infants who were born during the preceding year and hence are not taken from the universe of births used to compute the rates. However, unless the number of live births or infant deaths is changing rapidly, the error involved is not important. ⁴⁸

Estimated rates based directly on the results of sample surveys are subject to considerable error as a result of omissions in reporting infant deaths or as a result of erroneous reporting of those which occurred outside the period of reference. However, such rates do not have the advantage of having a "built—in" and corresponding base.

Les deux composantes du taux de mortalité infantile — décès d'enfants de moins d'un an au numérateur et naissances vivantes au dénominateur — étant obtenues à partir des registres de l'état civil, les statistiques des naissances vivantes appellent des réserves presque identiques à celles qui ont été formulées plus haut à propos des statistiques des décès d'enfants de moins d'un an. Il importe de prendre en considération la fiabilité des données (complétude de l'enregistrement) et le mode d'exploitation (selon la date de l'événement ou selon la date de l'enregistrement) dans le cas des statistiques des naissances vivantes tout comme dans le cas de celles des décès d'enfants de moins d'un an, puisque les unes et les autres servent au calcul des taux de mortalité infantile. Dans le présent tableau, le code de qualité et l'emploi de caractères italiques pour signaler les données moins sûres ne concernent que les décès d'enfants de moins d'un an. L'indication du mode d'exploitation des données (emploi du signe (+) pour identifier les données exploitées selon la date de l'enregistrement) concerne aussi des enfants de moins d'un an exclusivement. Le tableau 9 fournit les renseignements correspondants pour les naissances vivantes.

Si l'enregistrement des décès d'enfants de moins d'un an est plus complet que l'enregistrement des naissances vivantes, les taux de mortalité infantile seront entachés d'une erreur par excès. En revanche, si l'enregistrement des naissances vivantes est plus complet que l'enregistrement des décès d'enfants de moins d'un an, les taux de mortalité infantile seront entachés d'une erreur par défaut. Si les décès d'enfants de moins d'un an et les naissances vivantes sont exploités selon la date de l'enregistrement, il convient de ne pas perdre de vue que les décès sont, en règle générale, déclarés plus rapidement que les naissances.

Les taux de mortalité infantile peuvent être gravement faussés par la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas classer dans les naissances vivantes et ensuite dans les décès d'enfants de moins d'un an les enfants nés vivants mais décédés soit avant l'enregistrement de leur naissance, soit dans les 24 heures qui ont suivi la naissance. Cette pratique conduit à sous—estimer aussi bien le nombre des décès d'enfants de moins d'un an, qui constitue le numérateur, que le nombre des naissances vivantes, qui constitue le dénominateur, mais c'est pour le numérateur du taux de mortalité infantile que la distorsion est la plus marquée. Ce système a pour effet d'introduire une erreur par défaut dans les taux de mortalité infantile.

Les taux de mortalité infantile seront également sous—estimés si la méthode utilisée pour calculer l'âge au moment du décès conduit à sous—estimer le nombre de décès d'enfants de moins d'un an. Cette question a été examinée plus haut.

Tous ces facteurs sont importants et il faut donc en tenir compte lorsqu'on compare et classe les taux de mortalité infantile.

En ce qui concerne la méthode de calcul des taux de mortalité infantile utilisée dans ce tableau, il convient de noter qu'il n'a pas été tenu compte du fait qu'une partie des décès survenus pendant une année donnée sont des décès d'enfants nés l'année précédente et ne correspondent donc pas à l'univers des naissances utilisé pour le calcul des taux. Toutefois, l'erreur n'est pas grave, à moins que le nombre des naissances vivantes ou des décès d'enfants de moins d'un an ne varie rapidement 48.

Les taux estimatifs fondés directement sur les résultats d'enquêtes par sondage comportent des possibilités d'erreurs considérables dues soit à des omissions dans les déclarations de décès d'enfants de moins d'un an, soit au fait que l'on a déclaré à tort des décès survenus en réalité hors de la période considérée. Mais ils présentent aussi un avantage puisque le chiffre des naissances vivantes utilisé comme base est connu par définition et rigoureusement correspondant.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connection with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Urban/rural differentials in infant mortality rates may also be affected by whether the infant deaths and live births have been tabulated in terms of place of occurence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Infant deaths are shown for 128 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 55 countries or areas.

Infant mortality rates are shown for 168 countries or areas. Rates are presented by urban/rural residence for 51 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Infant deaths and infant mortality rates have been shown in previous issues of the Demographic Yearbook. For information on specific years covered, readers should consult the Index.

Table 16

Table 16 presents infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence for the latest available year.

Description of variables: Age is defined as hours, days and months of life completed, based on the difference between the hour, day, month and year of birth and the hour, day, month and year of death. The age classification used in this table is the following: under 1 day, 1–6 days, 7–27 days, 28–364 days, and age unknown.

The urban/rural classification of infant deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Infant mortality rates by age and sex are the annual number of deaths of infants under one year of age by age and sex per 1 000 live births by sex (as shown in table 9) in the same year. La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

La différence entre les taux de mortalité infantile pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les décès d'enfants de moins d'un an et les naissances vivantes auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Ce tableau présente des données sur les décès d'enfants de moins d'un an pour 128 pays ou zones. Les données sont classées selon la résidence (urbaine/rurale) pour 55 pays ou zones.

Ce tableau présente également des taux de mortalité infantile pour 168 pays ou zones. Les taux sont classés selon la résidence (urbaine/rurale) pour 51 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des statistiques des décès d'enfants de moins d'un an et des taux de mortalité infantile ont déjà été présentées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'Index.

Tableau 16

Ce tableau présente des données sur les décès d'enfants de moins d'un an et des taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponible.

Description des variables : L'âge est exprimé en heures, jours et mois révolus et est calculé en retranchant la date de la naissance (heure, jour, mois et année) de celle du décès (heure, jour, mois et année). La classification par âge utilisée dans ce tableau est la suivante : moins d'un jour, 1 à 6 jours, 7 à 27 jours, 28 à 364 jours et âge inconnu.

La classification des décès d'enfants de moins d'un an selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées dans le cadre des recensements nationaux, telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux : Les taux de mortalité infantile selon l'âge et le sexe représentent le nombre annuel de décès d'enfants de moins d'un an selon l'âge et le sexe pour 1 000 naissances vivantes d'enfants du même sexe (fréquences du tableau 9) survenues au cours de l'année considérée.

Infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence are the annual number of infant deaths that occurred in a specific age—sex—urban/rural group per 1 000 live births in the corresponding sex—urban/rural group (as shown in table 9).

The denominator for all of these rates, regardless of age of infant at death, is the number of live births by sex (and by urban/rural residence if appropriate).

Infant deaths of unknown age are included only in the rate for under one year of age. Deaths of unstated sex are included in the rate for the total and hence these rates, shown in the first column of the table, should agree with the infant mortality rates shown in table 15. Discrepancies are explained in footnotes.

Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 1 000 infant deaths in a given year. Moreover, rates specific for individual sub—categories based on 30 or fewer infant deaths are identified by the symbol (•).

Reliability of data: Data from civil registers of infant deaths which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Rates calculated using these data are also set in italics. Table 15 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of infant death registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on infant deaths by age and sex are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some infant deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (+). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the infant—death registrations are delayed, infant—death statistics for any given year may be seriously affected.

Another factor which limits international comparability is the practice of some countries or areas not to include in infant—death statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus underestimating the total number of infant deaths. Statistics of this type are footnoted. In this table in particular, this practice may contribute to the lack of comparability among deaths under one year, under 28 days, under one week and under one day.

Les taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de décès d'enfants de moins d'un an intervenus dans un groupe d'âge donné dans la population urbaine ou rurale du sexe masculin ou féminin (fréquences du tableau 9) pour 1 000 naissances vivantes intervenues dans la population urbaine ou rurale du même sexe.

Le dénominateur de tous ces taux, quel que soit l'âge de l'enfant au moment du décès, est le nombre de naissances vivantes selon le sexe (et selon la résidence (urbaine/rurale), le cas échéant).

Il n'est tenu compte des décès d'enfants d'âge "inconnu" que pour le calcul du taux relatif à l'ensemble des décès de moins d'un an. Les décès d'enfants de sexe inconnu étant compris dans le numérateur des taux concernant le total, ces taux, qui figurent dans la première colonne du tableau 16, devraient concorder avec les taux de mortalité infantile du tableau 15. Les divergences sont expliquées en note.

Les taux présentés dans ce tableau ne concernent que les pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 1 000 décès d'enfants de moins d'un an au cours d'une année donnée. Les taux relatifs à des sous—catégories qui sont fondés sur un nombre égal ou inférieur à 30 décès d'enfants âgés de moins d'un an sont identifiés par le signe (◆).

Fiabilité des données: Les données sur les décès d'enfants de moins d'un an provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Les taux calculés à partir de ces données apparaissent eux aussi en italique. Le tableau 15 et les Notes techniques se rapportant à ce tableau présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude de l'enregistrement des décès d'enfants de moins d'un an. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques, qui fournit aussi des renseignements fondés sur les estimations de complétude.

Insuffisance des données: Les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an selon l'âge et le sexe appellent toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des décès en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux décès d'enfants de moins d'un an sont exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement; ces cas ont été identifiés par le signe (+). Là où le décalage entre l'événement et son enregistrement est grand, c'est-à-dire où une forte proportion des décès d'enfants de moins d'un an fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an pour une année donnée peuvent être sérieusement faussées.

Un autre facteur qui nuit à la comparabilité internationale est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas inclure dans les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an les enfants nés vivants mais décédés soit avant l'enregistrement de leur naissance, soit dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à sous—estimer le nombre total de décès d'enfants de moins d'un an. Lorsqu'on savait que ce facteur était intervenu, on l'a signalé en note. Dans ce tableau en particulier, ce système peut contribuer au défaut de comparabilité des données concernant les décès d'enfants de moins d'un an, de moins de 28 jours, de moins d'une semaine et de moins d'un jour.

Variation in the method of reckoning age at the time of death introduces limitations on comparability. Although it is to some degree a limiting factor throughout the age span, it is an especially important consideration with respect to deaths at ages under one day and under one week (early neonatal deaths) and under 28 days (neonatal deaths). As noted above, the recommended method of reckoning infant age at death is to calculate duration of life in minutes, hours and days, as appropriate. This gives age in completed units of time. In some countries or areas, however, infant age is calculated to the nearest day only, that is, age at death for an infant is the difference between the day, month and year of birth and the day, month and year of death. The result of this procedure is to classify as deaths at age one day many deaths of infants dying before they have completed 24 hours of life. The under-one-day class is thus understated while the frequency in the 1–6–day age group is inflated.

A special limitation on comparability of neonatal (under 28 days) deaths is the variation in the classification of infant age used. It is evident from the footnotes in the tables that some countries or areas continue to report infant age in calendar, rather than lunar—month (4—week or 28—day), periods.

Failure to tabulate infant deaths under 4 weeks of age in terms of completed days introduces another source of variation between countries or areas. Deaths classified as occurring under one month usually connote deaths within any one calendar month; these frequencies are not strictly comparable with those referring to deaths within 4 weeks or 27 completed days. Other differences in age classification will be evident from the table.

In addition, infant mortality rates by age and sex are subject to the limitations of the data on live births with which they have been calculated. These have been set forth in the Technical Notes for table 9. These limitations have also been discussed in the Technical Notes for table 15.

In addition, it should be noted that infant mortality rates by age are affected by the problems related to the practice of excluding infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life from both infant—death and live—birth statistics and the problems related to the reckoning of infant age at death. These factors, which have been described above, may affect certain age groups more than others. In so far as the numbers of infant deaths for the various age groups are underestimated or overestimated, the corresponding rates for the various age groups will also be underestimated or overestimated. The younger age groups; the youngest age group (under one day) is likely to be the most seriously affected.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connection with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Le manque d'uniformité des méthodes suivies pour calculer l'âge au moment du décès nuit également à la comparabilité des données. Ce facteur influe dans une certaine mesure sur les données relatives à la mortalité à tous les âges, mais il a des répercussions particulièrement marquées sur les statistiques des décès de moins d'un jour et de moins d'une semaine (mortalité néo-natale précoce) ainsi que sur celles des décès de moins de 28 jours (mortalité néo-natale). Comme on l'a dit, l'âge d'un enfant de moins d'un an à son décès est calculé, selon la méthode recommandée, en évaluant la durée de vie en minutes, heures et jours, selon le cas. L'âge est ainsi exprimé en unités de temps révolues. Toutefois, dans certains pays ou zones, l'âge de ces enfants n'est calculé qu'en jours, c'est-à-dire que l'âge au décès est calculé en retranchant la date de la naissance (jour, mois et année) de celle du décès (jour, mois et année). Il s'ensuit que de nombreux décès survenus dans les vingt-quatre heures qui suivent la naissance sont classés comme décès d'un jour. Dans ces conditions, les données concernant les décès de moins d'un jour sont entachées d'une erreur par défaut et celles qui se rapportent aux décès de 1 à 6 jours d'une erreur par excès.

La comparabilité des données relatives à la mortalité néo—natale (moins de 28 jours) est influencée par un facteur spécial : l'hétérogénéité de la classification par âge utilisée pour les enfants de moins d'un an. Les notes figurant au bas des tableaux montrent que, dans un certain nombre de pays ou zones, on continue d'utiliser le mois civil au lieu du mois lunaire (4 semaines ou 28 jours).

Lorsque les données relatives aux décès de moins de 4 semaines ne sont pas exploitées sur la base de l'âge en jours révolus, il existe une nouvelle cause de non–comparabilité internationale. Les décès de "moins de 1 mois" sont généralement ceux qui se produisent au cours d'un mois civil; les taux calculés sur la base de ces données ne sont pas strictement comparables à ceux qui sont établis à partir des données concernant les décès survenus pendant 4 semaines ou 27 jours révolus. Le tableau 16 montre que la classification des âges présente d'autres différences.

Les taux de mortalité infantile selon l'âge et le sexe appellent en outre toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques des naissances vivantes qui ont servi à leur calcul. Voir à ce sujet les Notes techniques relatives aux tableaux 9. Ces insuffisances ont également été examinées dans les Notes techniques relatives au tableau 15.

Il convient de signaler aussi que les taux de mortalité infantile selon l'âge se ressentent des problèmes dus à la pratique qui consiste à n'inscrire ni dans les statistiques des décès d'enfants de moins d'un an ni dans celles des naissances vivantes des enfants nés vivants mais décédés soit avant l'enregistrement de leur naissance, soit dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, et des problèmes que pose le calcul de l'âge de l'enfant au moment du décès. Ces facteurs, qui ont été décrits plus haut, peuvent fausser plus les statistiques pour certains groupes d'âge que pour d'autres. Si le nombre des décès d'enfants de moins d'un an pour chaque groupe d'âge est sous—estimé (ou surestimé), les taux correspondants pour chacun de ces groupes d'âge seront eux aussi sous—estimés (ou surestimés). Les risques de sous—estimation sont plus grands pour les groupes les plus jeunes; c'est pour le groupe d'âge le plus jeune de tous (moins d'un jour) que les données risquent de présenter les plus grosses erreurs.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné, les même définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Urban/rural differentials in infant mortality rates may also be affected by whether the infant deaths and live births have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Infant deaths by age and sex are shown for 105 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 3 countries or areas.

Infant mortality rates by age and sex are shown for 49 countries or areas. Rates are presented by urban/rural residence for 2 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Infant deaths and infant mortality rates by age and sex have been shown in previous issues of the Demographic Yearbook. For information on specific years covered, readers should consult the Index.

Table 17

Table 17 presents maternal deaths and maternal mortality rates for as many years as possible between 1983 and 1992.

Description of variables: Maternal deaths are defined for the purposes of the Demographic Yearbook as those caused by deliveries and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium. These deaths are those classified as B40 and B41 in the "Abbreviated list of 50 causes for tabulation of mortality" ⁴⁹ in the International Classification of Diseases, 1965 (eighth) revision, or as AM42, AM43 and AM44 in the "Adapted Mortality List" of 55 causes derived from the International Classification of Diseases, 1975 (ninth) revision.

Maternal deaths classified according to the 1965 and 1975 revisions are essentially identical since cause B40 from the 1965 revision and AM42 from the 1975 revision are both deaths from abortion and cause B41 from the 1965 revision was divided into two parts, AM43 and AM44, in the 1975 revision. Nevertheless, because the data in this table cover a period of years in which most countries or areas used the 1965 revision, the symbol (1) has been used to separate the earlier data which correspond to the 1965 definition from the later data corresponding to the 1975 definition.

For further information on the definition of maternal mortality from the 1965 and 1975 revisions, see section 4.3 of the Technical Notes.

Statistics on maternal death presented in this table have been limited to countries or areas which meet all of the following three criteria: first, that cause—of—death statistics are either classified by or convertible to the 1965 or 1975 lists mentioned above; secondly, that at least a total of 1 000 deaths (for all causes combined) occurred in a given year; and thirdly, that within this distribution the total number of deaths classified as due to ill—defined causes as shown in the table in section 4.3 does not exceed 25 per cent of deaths from all causes.

La différence entre les taux de mortalité infantile pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les décès d'enfants de moins d'un an et les naissances vivantes auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Ce tableau présente des données sur les décès d'enfants de moins d'un an selon l'âge et le sexe pour 105 pays ou zones. Les données sont classées selon la résidence (urbaine/rurale) pour 3 pays ou zones.

Ce tableau présente également des taux de mortalité infantile selon l'âge et le sexe pour 49 pays ou zones. Les données sont classées selon la résidence (urbaine/rurale) pour 2 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des statistiques des décès d'enfants de moins d'un an et des taux de mortalité infantile selon l'âge et le sexe ont déjà été présentées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'Index.

Tableau 17

Ce tableau présente des statistiques et des taux de mortalité liée à la maternité pour le plus grand nombre d'années possible entre 1983 et 1902

Description des variables: Aux fins de l'Annuaire démographique, les décès liés à la maternité s'entendent des décès entraînés par l'accouchement ou les complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches. Ces causes de décès sont rangées sous les rubriques B40 et B41 de la "Liste de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de mortalité" ⁴⁹ de la Classification internationale des maladies, révision de 1965 (huitième révision) et dans les rubriques AM42, AM43 et AM44 de la Liste adaptée de 55 causes de mortalité, dérivée de la neuvième révision (1975) de la Classification ⁵⁰.

La classification des décès liés à la maternité selon les révisions de 1965 et 1975 sont pratiquement identiques, puisque les rubriques B40 (1965) et AM42 (1975) se réfèrent l'une et l'autre à l'avortement et que la rubrique B41 (1965) a été subdivisée en AM43 et AM44 en 1975. Néanmoins, comme les données du tableau concernant certaines années où la plupart des pays ou zones utilisaient la Révision de 1965, on a utilisé le signe (1) pour distinguer les données les plus anciennes, qui correspondent à la définition de 1965, de celles plus récentes qui correspondent à la définition de 1975.

Pour plus de précisions concernant les définitions de la mortalité liée à la maternité dans les révision 1965 et 1975, se reporter à la section 4.3 des Notes techniques.

Les statistiques de mortalité liée à la maternité présentées dans ce tableau ne se rapportent qu'aux pays ou zones pour lesquels les trois critères suivants sont réunis : premièrement, le classement des statistiques des décès selon la cause doit être conforme à la liste de 1965 ou à celle de 1975, mentionnées plus haut, ou convertible aux catégories de cette liste; deuxièmement, le nombre total des décès (pour toutes les causes réunies) intervenus au cours d'une année doit être au moins égal à 1 000; troisièmement, à l'intérieur de cette répartition, le nombre total des décès dus à des causes mal définies selon le tableau de la section 4.3 ne doit pas dépasser 25 p. 100 du nombre des décès pour toutes causes.

Rate computation: Maternal mortality rates are the annual number of maternal deaths per 100 000 live births (as shown in table 9) in the same year.

As noted above, rates (as well as frequencies) presented in this table have been limited to those countries or areas having a total of at least 1 000 deaths from all causes in a given year and have also been limited to those not having more than 25 per cent of all deaths classified as due to ill—defined causes. Moreover, rates based on 30 or fewer maternal deaths shown in this table are identified by the symbol (\spadesuit).

Reliability of data: Data from civil registers of deaths which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Rates calculated using these data are also set in italics. Table 18 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of death registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

in general the quality code for deaths shown in table 18 is used to determine whether data on deaths in other tables appear in roman or italic type. However, some data on deaths by cause are shown in italics in this table when it is known that the quality, in terms of completeness, differs greatly from the completeness of the registration of the total number of deaths. In cases when the quality code in table 18 does not correspond with the type face used in this table, relevant information regarding the completeness of cause—of—death statistics is given in a footnote.

Limitations: Statistics on maternal deaths are subject to the same qualifications that have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (+). Whenever the lag between the date of occurrence and the date of registration is prolonged and a large proportion of the death registrations are, therefore, delayed, death statistics for any given year may be seriously affected.

In addition, maternal—death statistics are subject to all the qualifications relating to cause—of—death statistics.

These have been set forth in section 4 of the Technical Notes.

Although cause—of—death statistics may be reported in terms of the 1965 revision for some years and in terms of the 1975 revision for other years, comparability of maternal—death statistics is not affected because deaths due to abortion (B40 and AM42) are identical and other complications (B41) are equivalent to AM43 and AM44 combined.

Calcul des taux: Les taux de mortalité liée à la maternité représentent le nombre annuel de décès dus à la maternité pour 100 000 naissances vivantes (fréquences du tableau 9)) de la même année.

Comme il est indiqué ci—dessus, les taux et les fréquences présentés dans ce tableau ne concernent que les pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 1 000 décès pour toutes causes dans l'année, dont 25 p. 100 au maximum de décès dus à des causes mal définies. Enfin, les taux fondés sur 30 décès de la maternité ou moins sont identifiés à l'aide du signe ().

Fiabilité des données: Les données sur les décès provenant des registres d'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré d'exhaustivité inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré d'exhaustivité n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Les taux calculés à partir de ces données apparaissent eux aussi en italique. Le tableau 18 et les Notes techniques se rapportant à ce tableau présentent des renseignements plus détaillés sur le degré d'exhaustivité de l'enregistrement des décès. Pour plus de précisions sur la qualité des statistiques de l'état civil en général, et sur les estimations de l'exhaustivité en particulier, voir la section 4.2 des Notes techniques.

En général, le code de qualité des données sur les décès indiqué au tableau 18 sert à déterminer si, dans les autres tableaux, les données de mortalité apparaissent en caractères romains ou italiques. Toutefois, certaines données sur les décès selon la cause figurent en italique dans le présent tableau lorsqu'on sait que leur exhaustivité diffère grandement de celle des données sur le nombre total des décès. Dans les cas où le code de qualité du tableau 18 ne correspond pas aux caractères utilisés dans le présent tableau, les renseignements concernant le degré d'exhaustivité des statistiques des décès selon la cause sont indiqués en note à la fin du tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques de la mortalité liée à la maternité appellent toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de mortalité en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important en l'occurrence. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux décès sont classées par date d'enregistrement et non par date de décès; ces cas ont été identifiés par le signe (+). Lorsque le décalage entre le décès et son enregistrement est grand, c'est-à-dire qu'une forte proportion des décès fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès de l'année peuvent être sérieusement faussées.

En outre, les statistiques de la mortalité à la maternité appellent les mêmes réserves que les statistiques des causes de décès exposées à la section 4 des Notes techniques.

Le fait que les statistiques par causes de décès se réfèrent pour certaines années à la révision de 1965 et pour d'autres à la révision de 1975 n'influe pas sur la comparabilité des statistiques de la mortalité maternelle, puisque les décès consécutifs à un avortement (B40 et AM42) sont comptés de la même façon et que les autres complications (B41) équivalent à la somme de AM43 et AM44.

Maternal mortality rates are subject to the limitations of the data on live births with which they have been calculated. These have been set forth in the Technical Notes for table 9.

The calculation of the maternal mortality rates based on the total number of live births approximates the risk of dying from complications of pregnancy, childbirth or puerperium. Ideally this rate should be based on the number of women exposed to the risk of pregnancy, in other words, the number of women conceiving. Since it is impossible to know how many women have conceived, the total number of live births is used in calculating this rate.

Coverage: Maternal deaths are shown for 77 countries or areas and maternal mortality rates are shown for 75 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Maternal deaths and maternal mortality rates have been shown in previous issues of the Demographic Yearbook. For information on specific years covered, the reader should consult the Index.

Previous issues of the Demographic Yearbook have shown maternal deaths and maternal death rates. In issues prior to 1975, these rates were calculated using the female population rather than live births. Therefore maternal mortality rates published since 1975 are not comparable to the earlier maternal death rates.

Table 18

Table 18 presents deaths and crude death rates by urban/rural residence for as many years as possible between 1989 and 1993.

Description of variables: Death is defined as the permanent disappearance of all evidence of life at any time after live birth has taken place (post—natal cessation of vital functions without capability of resuscitation). ⁵¹

Statistics on the number of deaths are obtained from civil registers unless otherwise noted. For those countries or areas where civil registration statistics on deaths are considered reliable (estimated completeness of 90 per cent or more), the death rates shown have been calculated on the basis of registered deaths. However, for countries or areas where civil registration of deaths is non-existent or considered unreliable (estimated completeness of less than 90 per cent or of unknown completeness), estimated rates are presented whenever possible instead of the rates based on the registered deaths. These estimated rates are identified by a footnote. Rates based on estimates provided by national statistical offices using well-defined estimation procedures and sources, whether based on census or sample survey data, are given first priority. If such rates are not available, rates estimated by the Population Division of the United Nations Secretariat are presented.

The urban/rural classification of deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6. Les taux de mortalité liée à la maternité appellent également toutes les réserves formulées à propos des statistiques des naissances vivantes qui ont servi à leur calcul. Voir à ce sujet les Notes techniques relatives au tableau 9.

En prenant le nombre total des naissances vivantes comme base pour le calcul des taux de mortalité, on obtient une mesure approximative de la probabilité de décès dus aux complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches. Idéalement, ces taux devraient être calculés sur la base du nombre de femmes exposées au risque de grossesse, soit, en d'autres termes, sur la base du nombre de femmes qui conçoivent. Etant donné qu'il est impossible de connaître le nombre de femmes ayant conçu, c'est le nombre total de naissances vivantes que l'on utilise pour calculer ces taux.

Portée: Ce tableau présente des statistiques de la mortalité liée à la maternité (nombre de décès) pour 77 pays ou zones et les taux correspondants pour 75 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou subdivisions géographiques; ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des données disponibles.

Données publiées antérieurement : Des statistiques des décès liés à la maternité (nombre de décès et taux) figurent déjà dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'Index.

Le même type de statistiques figurait aussi dans des éditions plus anciennes, mais, avant 1975, les taux étaient calculés sur la base de la population féminine et non sur celle du nombre de naissances vivantes. Ils ne sont donc pas comparables à ceux qui figurent dans les cinq dernières éditions.

Tableau 18

Le tableau 18 présente des données sur le nombre des décès et des taux bruts de mortalité selon la résidence (urbaine/rurale) pour le plus grand nombre d'années possible entre 1989 et 1993.

Description des variables: Le décès est défini comme la disparition permanente de tout signe de vie à un moment quelconque postérieur à la naissance vivante (cessation des fonctions vitales après la naissance sans possibilité de réanimation) ⁵¹.

Sauf indication contraire, les statistiques du nombre de décès sont établies sur la base des registres d'état civil. Pour les pays ou zones où les données de l'enregistrement des décès par les services de l'état civil sont jugées sûres (exhaustivité estimée à 90 p. 100 ou plus), les taux de mortalité ont été calculés d'après les décès enregistrés. En revanche, pour les pays ou zones où l'enregistrement des décès par les services de l'état civil n'existe pas ou est de qualité douteuse (exhaustivité estimée à moins de 90 p. 100 ou inconnue), on a présenté, autant que possible, des taux estimatifs et non des taux fondés sur les décès enregistrés. Lorsque tel était le cas, on l'a signalé en note au bas du tableau. On a retenu en priorité des taux d'après des estimations établies d'après des méthodes et des sources bien définies provenant des services nationaux de statistiques, qu'il s'agisse de données de recensement ou de résultats d'enquêtes par sondage. Lorsqu'on ne disposait pas de taux de ce genre, on a présenté les taux estimatifs établis par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU.

La classification (urbaine/rurale) des décès est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il est donc présumé qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, qui sont reproduites à la fin du tableau 6. Rate computation: Crude death rates are the annual number of deaths per 1 000 mid—year population.

Rates by urban/rural residence are the annual number of deaths, in the appropriate urban or rural category, per 1 000 corresponding mid—year population.

Rates presented in this table have not been limited to those countries or areas having a minimum number of deaths in a given year. However, rates based on 30 or fewer deaths are identified by the symbol (•).

These rates, unless otherwise noted, have been calculated by the Statistical Division of the United Nations.

In addition, some rates have been obtained from other sources, including analytical estimates based on census or survey data.

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the deaths recorded in its civil register. These national assessments are indicated by the quality codes C, U and ... that appear in the first column of this table.

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the deaths occurring each year, while U indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the deaths occurring each year. The code (...) indicates that no information was provided regarding completeness.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (code U or ...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate rates, the rates also appear in italics.

These quality codes apply only to data from civil registers. If a series of data for a country or area contains both data from a civil register and estimated data from, for example, a sample survey, then the code applies only to the registered data. If only estimated data are presented, the symbol (..) is shown instead of the quality code. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on deaths are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (+). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the death registrations are delayed, death statistics for any given year may be seriously affected.

As a rule, however, delays in the registration of deaths are less common and shorter than in the registration of live births.

Calcul des taux : Les taux bruts de mortalité représentent le nombre annuel de décès pour 1 000 habitants en milieu d'année.

Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de décès, classés selon la catégorie urbaine ou rurale appropriée, pour 1 000 habitants en milieu d'année.

Les taux de ce tableau ne concernent pas seulement les pays ou zones où l'on a enregistré un minimum de décès dans une année donnée. Toutefois, les taux fondés sur 30 décès ou moins sont identifiés à l'aide du signe (\spadesuit).

Sauf indication contraire, ces taux ont été calculés par la Division de statistique de l'ONU.

En outre, des taux ont été obtenus d'autres sources, notamment à partir d'estimations analytiques fondées sur des résultats de recensements ou de sondages.

Fiabilité des données : Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimé d'exhaustivité des données sur les décès figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité C, U et ... qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

La lettre C indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est—à—dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des décès survenus chaque année; la lettre U indique que les données sont jugées incomplètes, c'est—à—dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des décès survenus chaque année. Le signe (...) indique qu'aucun renseignements n'a été fourni quant à l'exhaustivité des données.

Les données provenant des registres d'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré d'exhaustivité n'est pas connu (code U ou ...) sont jugées douteuses. Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des taux, ces taux apparaissent eux aussi en italique.

Ce code de qualité ne s'applique qu'aux données tirées des registres d'état civil. Si une série de données pour un pays ou zone contient à la fois des données provenant de ces registres et des estimations calculées, par exemple sur la base d'enquêtes par sondage, le code s'applique uniquement aux données de l'état civil. Si l'on ne présente que des données estimatives, le signe (..) est utilisé à la place du code de qualité. Pour plus de précisions sur la qualité des données d'état civil en général, et sur les estimations de l'exhaustivité en particulier, voir la section 4.2 des Notes techniques.

Insuffisance des données: Les statistiques de la mortalité totale appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques des décès en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important en l'occurrence. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les décès sont classés par date d'enregistrement et non par date effective; ces cas ont été identifiés par le signe (+). Lorsque le décalage entre le décès et son enregistrement est grand, c'est-à-dire qu'une forte proportion des décès fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès dans l'année peuvent être sérieusement faussées.

En règle générale, toutefois, les décès sont enregistrés beaucoup plus rapidement que les naissances vivantes, et les longs retards sont rares.

International comparability in mortality statistics may also be affected by the exclusion of deaths of infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life. Statistics of this type are footnated.

In addition, it should be noted that rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates which are used in their computation. The problems of under—enumeration or over—enumeration and, to some extent, the differences in definition of total population have been discussed in section 3 of the Technical Notes dealing with population data in general, and specific information pertaining to individual countries or areas is given in the footnotes to table 3. In the absence of official data on total population, United Nations estimates of mid—year population have been used in calculating some of these rates.

Estimated rates based directly on the results of sample surveys are subject to considerable error as a result of omissions in reporting deaths or as a result of erroneous reporting of those which occurred outside the period of reference. However, such rates do have the advantage of having a "built—in" and corresponding base.

It should be emphasized that crude death rates — like crude birth, marriage and divorce rates — may be seriously affected by the age—sex structure of the populations to which they relate. Nevertheless, they do provide a simple measure of the level and changes in mortality.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connection with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

In addition to problems of comparability, vital rates classified by urban/rural residence are also subject to certain special types of bias. If, when calculating vital rates, different definitions of urban are used in connection with the vital events and the population data and if this results in a net difference between the numerator and denominator of the rate in the population at risk, then the vital rates would be biased. Urban/rural differentials in vital rates may also be affected by whether the vital events have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Deaths are shown for 145 countries or areas.

Data are presented by urban/rural residence for 64 countries or areas.

Crude death rates are shown for 209 countries or areas.

Rates are presented by urban/rural residence for 57

countries or areas.

Un autre facteur qui nuit à la comparabilité internationale des statistiques de la mortalité est la pratique qui consiste à ne pas y inclure les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance. Quand tel était le cas, on l'a signalé en note à la fin du tableau.

Il convient de noter par ailleurs que l'exactitude des taux dépend également de la qualité et des insuffisances des estimations de la population qui sont utilisées pour leur calcul. Le problème des erreurs par excès ou par défaut commises lors du dénombrement et, dans une certains mesure, le problème de l'hétérogénéité des définitions de la population totale ont été examinés à la section 3 des Notes techniques, relative à la population en général; des indications concernant les différents pays ou zones sont données en note au bas du tableau 3. Lorsqu'il n'existait pas de chiffres officiels de la population totale, ce sont les estimations de la population en milieu d'année établies par le Secrétariat de l'ONU qui ont servi pour le calcul des taux.

Les taux estimatifs fondés directement sur les résultats d'enquêtes par sondage comportent des possiblités d'erreurs considérables dues soit à des omissions dans les déclarations des décès, soit au fait que l'on a déclaré à tort des décès survenus en réalité hors de la période considérée. Toutefois, ces taux présentent un avantage : le chiffre de population utilisé comme base est connu par définition et rigoureusement correspondant.

Il faut souligner que les taux bruts de mortalité, de même que les taux bruts de natalité, de nuptialité et de divortialité, peuvent varier très sensiblement selon la composition par âge et par sexe de la population à laquelle ils se rapportent. Ils offrent néanmoins un moyen simple de mesurer le niveau et l'évolution de la mortalité.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le classement de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population l'avaient été aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil dans chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou une zone, les mêmes définitions n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été indiquées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou zone à l'autre.

Outre ces problèmes de comparabilité, les taux démographiques classés selon la résidence urbaine ou rurale sont également sujets à certaines distorsions particulières. Si, lors du calcul de ces taux des définitions différentes du terme "urbain" sont utilisées pour classer les faits d'état civil et les données relatives à la population, et s'il en résulte une différence nette entre le numérateur et le dénominateur pour le taux de la population exposée au risque, les taux démographiques s'en trouveront faussés. La différence entre ces taux pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les faits d'état civil auront été classés d'après le lieu où ils se sont produits ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Ce tableau présente les statistiques des décès pour 145 pays ou zones. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) concernent 64 pays ou zones.

Ce tableau présente également des taux bruts de mortalité pour 209 pays ou zones. Des taux selon la résidence (urbaine/rurale) sont fournis pour 57 pays ou zones.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Deaths and crude death rates have been shown in each issue of the Demographic Yearbook. Data included in this table update the series covering a period of years as follows:

Issue	Years covered
1992	1983–1992
1985	1976–1985
1980	1971–1980
Historical Supplement	1948–1977

Data in machine—readable form: Data shown in this table are available in magnetic tape at a cost of US\$150 for all available years as shown below:

Total	1948–1993
Urban/rural	19721993

Table 19

Table 19 presents deaths by age, sex and urban/rural residence for the latest available year.

Description of variables: Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 1 year, 1–4 years, 5–year age groups through 80–84 years, 85 years and over, and age unknown.

The urban/rural classification of deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Reliability of data: Data from civil registers of deaths which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Table 18 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of death registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on deaths by age and sex are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou des subdivisions géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des données disponibles.

Données publiées antérieurement : Des statistiques de décès et des taux bruts de mortalité figurent dans chaque édition de l'Annuaire démographique. Les données présentées dans ce tableau mettent à jour les périodes d'années suivantes :

Edition	Années considérées
1992	1983–1992
1985	1976–1985
1980	1971–1980
Supplément rétrospectif	1948–1977

Données sur support magnétique: Il est possible de se procurer sur bande magnétique, moyennant de paiement d'une somme \$150 les données dans ce tableau pour tous les années disponibles suivantes:

Total	19481993
Urbain/rural	1972-1993

Tableau 19

Le tableau 19 présente des données sur les décès selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponible.

Description des variables : L'âge est l'âge au dernier anniversaire, c'est—à—dire la différence entre la date de naissance et la date du décès, exprimée en années solaires révolues. La classification par âge est la suivante : moins d'un an, 1 à 4 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 80 à 84 ans, 85 ans et plus, et âge inconnu.

La classification des décès selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il est donc présumé qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, qui sont reproduites à la fin du tableau 6.

Fiabilité des données: Les données sur les décès provenant des registres d'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré d'exhaustivité inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré d'exhaustivité n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Le tableau 18 et les Notes techniques s'y rapportant présentent des renseignements plus détaillés sur le degré d'exhaustivité de l'enregistrement des décès. Pour plus de précisions sur la qualité des statistiques de l'état civil en général, et l'exhaustivité en particulier, voir la section 4.2 des Notes techniques.

Insuffisance des données: Les statistiques des décès selon l'âge et le sexe appellent les mêmes réserves que les statistiques de l'état civil en général et les statistiques de mortalité en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (+). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the death registrations are delayed, death statistics for any given year may be seriously affected.

As a rule, however, delays in the registration of deaths are less common and shorter than in the registration of live births.

Another factor which limits international comparability is the practice of some countries or areas not to include in death statistics infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, thus underestimating the number of deaths under one year of age. Statistics of this type are footnoted.

Because these statistics are classified according to age, they are subject to the limitations with respect to accuracy of age reporting similar to those already discussed in connection with section 3.1.3 of the Technical Notes. The factors influencing inaccurate reporting may be somewhat dissimilar in vital statistics (because of the differences in the method of taking a census and registering a death) but, in general, the same errors can be observed.

The absence of frequencies in the unknown age group does not necessarily indicate completely accurate reporting and tabulation of the age item. It is often an indication that the unknowns have been eliminated by assigning ages to them before tabulation, or by proportionate distribution after tabulation.

International comparability of statistics on deaths by age is also affected by the use of different methods to determine age at death. If age is obtained from an item that simply requests age at death in completed years or is derived from information on year of birth and death rather than from information on complete date (day, month and year) of birth and death, the number of deaths classified in the under—one—year age group will tend to be reduced and the number of deaths in the next age group will tend to be somewhat increased. A similar bias may affect other age groups but its impact is usually negligible. Information on this factor is given in the footnotes when known.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connection with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important en l'occurrence. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux décès sont classées par date d'enregistrement et par date effective; ces cas ont été identifiés par le signe (+). Lorsque le décalage entre le décès et son enregistrement est grand, c'est-à-dire qu'une forte proportion des décès fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès de l'année peuvent être sérieusement faussées.

En règle générale, toutefois, les décès sont enregistrés beaucoup plus rapidement que les naissances vivantes, et les longs retards sont rares.

Un autre facteur qui nuit à la comparabilité internationale est la pratique de certains pays ou zones qui consiste à ne pas inclure dans les statistiques des décès les enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, pratique qui conduit à sous—évaluer le nombre de décès à moins d'un an. Quand tel était le cas, on l'a signalé en note à la fin du tableau.

Comme ces statistiques sont classées selon l'âge, elles appellent les mêmes réserves concernant l'exactitude des déclarations d'âge que celles dont il a été fait mention dans la section 3.1.3 des Notes techniques. Dans le cas des données d'état civil, les facteurs qui interviennent à cet égard sont parfois un peu différents, étant donné que le recensement et l'enregistrement des décès se font par des méthodes différentes, mais, d'une manière générale, les erreurs observées sont les mêmes.

Si aucun nombre ne figure dans la colonne réservée aux âges inconnus, cela ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge et le classement par âge sont tout à fait exacts. C'est souvent une indication que les personnes d'âge inconnu se sont vu attribuer un âge avant la répartition ou ont été réparties proportionnellement aux effectifs connus après cette opération.

Le manque d'uniformité des méthodes suivies pour obtenir l'âge au moment du décès nuit également à la comparabilité internationale des données. Si l'âge est connu, soit d'après la réponse à une simple question sur l'âge du décès en années révolues, soit d'après l'année de la naissance et l'année du décès, et non d'après des renseignements concernant la date exacte (année, mois et jour) de la naissance et du décès, le nombre de décès classés dans la catégorie "moins d'un an" sera entaché d'une erreur par défaut et le chiffre figurant dans la catégorie suivante d'une erreur par excès. Les données pour les autres groupes d'âge pourront être entachées d'une distorsion analogue, mais ses répercussions seront généralement négligeables. Ces imperfections, lorsqu'elles étaient connues, ont été signalées en note à la fin du tableau.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le classement de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population l'avaient été aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil dans chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou une zone, les mêmes définitions n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été indiquées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou zone à l'autre.

Coverage: Deaths by age and sex are shown for 130 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 56 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Deaths by age and sex have been shown for the latest available year in each issue of the Yearbook since the 1955 issue. Data included in this table update the series covering a period of years as follows:

Issue	Years covered	
1992	1983–1992	
1985	1976–1984	
1980	1971–1979	
Historical Supplement	1948–1977	

Data have been presented by urban/rural residence in each regular issue of the Yearbook since the 1967 issue.

Data in machine—readable form: Data shown in this table are available in magnetic tape at a cost of US\$150 for all available years as shown below:

Total	1948-1992
Urban/rural	1972-1992

Table 20

Table 20 presents death rates specific for age, sex and urban/rural residence for the latest available year.

Description of variables: Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 1 year, 1–4 years, 5–year age groups through 80–84, and 85 years and over.

The urban/rural classification of deaths is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Death rates specific for age and sex are the annual number of deaths in each age—sex group (as shown in table 19) per 1 000 population in the same age—sex group.

Death rates by age, sex and urban/rural residence are the annual number of deaths that occurred in a specific age—sex—urban/rural group (as shown in table 19) per 1 000 population in the corresponding age—sex—urban/rural group.

Deaths at unknown age and the population of unknown age were disregarded except as they formed part of the death rate for all ages combined.

Portée: Ce tableau présente des données sur les décès selon l'âge et le sexe pour 130 pays ou zones. Des données selon la résidence (urbaine/rurale) sont présentées pour 56 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou des subdivisions géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des données disponibles.

Données publiées antérieurement : Des statistiques des décès selon l'âge et le sexe ont été présentées, pour la dernière année où il en existait, dans chaque édition de l'Annuaire démographique depuis celle de 1955. Les données présentées dans ce tableau mettent à jour les périodes d'années suivantes :

Edition	Années considérées
1992	1983–1992
1985	1976–1984
1980	1971–1979
Supplément rétrospectif	1948–1977

Des données selon la résidence (urbaine/rurale) ont été présentées dans toutes les éditions courantes de l'Annuaire depuis celle de 1967.

Données sur support magnétique: Il est possible de se procurer sur bande magnétique, moyennant de paiement d'une somme \$150 les données dans ce tableau pour tous les années disponibles suivantes:

Total	1948-1992
Urbain/rural	1972-1992

Tableau 20

Le tableau 20 présente des taux de mortalité selon l'âge et le sexe et selon la résidence (urbaine/rurale) pour la dernière année disponible.

Description des variables : L'âge est l'âge au dernier anniversaire, c'est—à—dire la différence entre la date de naissance et la date du décès, exprimée en années solaires révolues. La classification par âge est la suivante : moins d'un an, 1 à 4 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 80 à 84 ans, et 85 ans et plus.

La classification des décès selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il est donc présumé qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux, qui sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux: Les taux de mortalité selon l'âge et le sexe représentent le nombre annuel de décès survenus pour chaque sexe et chaque groupe d'âge (fréquences du tableau 19) pour 1 000 personnes du même groupe.

Les taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de décès intervenus dans un groupe d'âge et de sexe donnés dans la population urbaine ou rurale (fréquences du tableau 19) pour 1 000 personnes du même groupe dans la population urbaine ou rurale.

On n'a pas tenu compte des décès à un âge inconnu ni de la population d'âge inconnu, sauf dans les taux de mortalité pour tous les âges combinés.

It should be noted that the death rates for infants under one year of age in this table differ from the infant mortality rates shown elsewhere, because the latter are computed per 1 000 live births rather than per 1 000 population.

The population used in computing the rates is estimated or enumerated distributions by age and sex. First priority was given to an estimate for the mid—point of the same year (as shown in table 7), second priority to census returns of the year to which the deaths referred and third priority to an estimate for some other point of time in the year.

Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 1 000 deaths in a given year. Moreover, rates specific for individual sub—categories based on 30 or fewer deaths are identified by the symbol (•).

Reliability of data: Rates calculated using data from civil registers of deaths which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Table 18 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of death registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Rates shown in this table are subject to all the same limitations which affect the corresponding frequencies and are set forth in the Technical Notes for table 19.

These include differences in the completeness of registration, the treatment of infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life, the method used to determine age at death and the quality of the reported information relating to age at death. In addition, some rates are based on deaths tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (+).

The problem of obtaining precise correspondence between deaths (numerator) and population (denominator) as regards the inclusion or exclusion of armed forces, refugees, displaced persons and other special groups is particularly difficult where age—specific death rates are concerned. In cases where it was not possible to achieve strict correspondence, the differences in coverage are noted. Male rates in the age range 20 to 40 years may be especially affected by this non—correspondence, and care should be exercised in using these rates for comparative purposes.

It should be added that even when deaths and population do correspond conceptually, comparability of the rates may be affected by abnormal conditions such as absence from the country or area of large numbers of young men in the military forces or working abroad as temporary workers. Death rates may appear high in the younger ages, simply because a large section of the able—bodied members of the age group, whose death rates under normal conditions might be less than the average for persons of their age, is not included.

Il convient de noter que, dans ce tableau, les taux de mortalité des groupes de moins d'un an sont différents des taux de mortalité infantile qui figurent dans d'autres tableaux, ces derniers ayant été établis pour 1 000 naissances vivantes et non pour 1 000 habitants.

Les chiffres de population utilisés pour le calcul des taux proviennent de dénombrements ou de répartitions estimatives de la population selon l'âge et le sexe. On a utilisé de préférence les estimations de la population en milieu d'année selon les indications du tableau 7; à défaut, on s'est contenté des données censitaires se rapportant à l'année du décès et, si ces données manquaient également, d'estimations établies pour une autre date de l'année.

Les taux présentés dans le tableau 14 ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 1 000 décès dans l'année. Les taux relatifs à des sous—catégories, qui sont fondés sur 30 décès ou moins, sont identifiés à l'aide du signe (🍑).

Fiabilité des données: Les taux calculés à partir de données sur les décès provenant des registres d'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré d'exhaustivité inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré d'exhaustivité n'est pas connu sont jugés douteux et apparaissent en italique et non en caractères romains. Le tableau 18 et les Notes techniques s'y rapportant présentent des renseignements plus détaillés sur le degré d'exhaustivité de l'enregistrement des décès. Pour plus de précisions sur la qualité des statistiques de l'état civil en général, et sur les estimations d'exhaustivité en particulier, voir la section 4.2 des Notes techniques.

Insuffisance des données: Les taux de ce tableau appellent les mêmes réserves que les fréquences correspondantes; voir à ce sujet les explications données dans les Notes techniques se rapportant au tableau 19.

Leurs imperfections tiennent notamment aux différences d'exhaustivité de l'enregistrement, au classement des enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance, à la méthode utilisée pour obtenir l'âge au moment du décès, et à la qualité des déclarations concernant l'âge au moment du décès. En outre, dans certains cas, les données relatives aux décès sont classées par date d'enregistrement et non par date effective; ces cas ont été identifiés par le signe (+).

S'agissant des taux de mortalité par âge, il est particulièrement difficile d'établir une correspondance exacte entre les décès (numérateur) et la population (dénominateur) du fait de l'inclusion ou de l'exclusion des militaires, des réfugiés, des personnes déplacées et d'autres groupes spéciaux. Dans les cas où il n'a pas été possible d'y parvenir tout à fait, des notes indiquent les différences de portée des données de base. Les taux de mortalité pour le sexe masculin dans les groupes d'âge de 20 à 40 ans peuvent être tout particulièrement influencés par ce manque de correspondance, et il importe d'être prudent lorsqu'on les utilise dans des comparaisons.

Il convient d'ajouter que, même lorsque population et décès correspondent, la comparabilité des taux peut être compromise par des conditions anormales telles que l'absence du pays ou de la zone d'un grand nombre de jeunes gens qui sont sous les drapeaux ou qui travaillent à l'étranger comme travailleurs temporaires. Il arrive ainsi que les taux de mortalité paraissent élevés parmi la population jeune simplement parce qu'on a laissé de côté un grand nombre d'hommes valides de ces groupes d'âge pour lesquels le taux de mortalité pourrait être, dans des conditions normales, inférieur à la moyenne observée pour les personnes du même âge.

Also, in a number of cases the rates shown here for all ages combined differ from crude death rates shown elsewhere, because in this table they are computed on the population for which an appropriate age—sex distribution was available, while the crude death rates shown elsewhere may utilize a different total population. The population by age and sex might refer to a census date within the year rather than to the mid—point, or it might be more or less inclusive as regards ethnic groups, armed forces and so forth. In a few instances, the difference is attributable to the fact that the rates in this table were computed on the mean population whereas the corresponding rates in other tables were computed on an estimate for 1 July. Differences of these types are insignificant but, for convenience, they are not in the table.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connection with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to

In addition to problems of comparability, vital rates classified by urban/rural residence are also subject to certain special types of bias. If, when calculating vital rates, different definitions of urban are used in connection with the vital events and the population data and if this results in a net difference between the numerator and denominator of the rate in the population at risk, then the vital rates would be biased. Urban/rural differentials in vital rates may also be affected by whether the vital events have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Death rates specific for age and sex are shown for 90 countries or areas. Rates are presented by urban/rural residence for 33 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

De même, les taux indiqués pour tous les âges combinés diffèrent dans plusieurs cas des taux bruts de mortalité qui figurent dans d'autres tableaux, parce qu'ils se rapportent à une population pour laquelle on disposait d'une répartition par âge et par sexe appropriée, tandis que les taux bruts de mortalité indiqués ailleurs peuvent avoir été calculés sur la base d'un chiffre de population totale différent. Ainsi, il est possible que les chiffres de population par âge et par sexe proviennent d'un recensement effectué dans l'année et non au milieu de l'année, et qu'ils se différencient des autres chiffres de population en excluant ou incluant certains groupes ethniques, les militaires, etc. Quelquefois, la différence tient à ce que les taux de ce ont été calculés sur la base de la population moyenne, alors que les taux correspondants des autres tableaux reposent sur une estimation au 1 er juillet. Les écarts de cet ordre sont insignifiants, mais on les a signalés dans le tableau à toutes fins utiles.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le classement de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population l'avaient été aussi pour l'établissement des statistiques de l'état civil dans chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou une zone, les mêmes définitions n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" pour les recensements nationaux de population ont été indiquées à la fin du tableau ó lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau ó, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou zone à l'autre.

Outre ces problèmes de comparabilité, les taux démographiques classés selon la résidence urbaine ou rurale sont également sujets à certaines distorsions particulières. Si, lors du calcul de ces taux, des définitions différentes du terme "urbain" sont utilisées pour classer les faits d'état civil et les données relatives à la population, et s'il en résulte une différence nette entre le numérateur et le dénominateur pour le taux de la population considérée, les taux démographiques s'en trouveront faussés. La différence entre ces taux pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les faits d'etat civil auront été classés d'après le lieu où ils se sont produits ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Ce tableau présente des taux de mortalité selon l'âge et le sexe pour 90 pays ou zones. Des taux selon la résidence (urbaine/rurale) sont présentés pour 33 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou des subdivisions géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des données disponibles. Earlier data: Death rates specific for age and sex have been shown for the latest available year in many of the issues of the Yearbook since the 1955 issue. Data included in this table update the series shown in the Yearbook and in the recently issued Population and Vital Statistics Report: Special Supplement covering a period of years as follows:

issue	Years covered	
1992	1983–1992	
1985	1976–1984	
1980	1971–1979	
Historical Supplement	1948–1977	

Table 21

Table 21 presents deaths and death rates by cause for the latest available year.

Description of variables: Causes of death are all those diseases, morbid conditions or injuries which either resulted in or contributed to death and the circumstances of the accident or violence which produced any such injuries. ⁵²

The underlying cause of death, rather than direct or intermediate antecedent cause, is the one recommended as the main cause for tabulation of mortality statistics. It is defined as (a) the disease or injury which initiated the train of events leading directly to death, or (b) the circumstances of the accident or violence which produced the fatal injury. 53

The table is divided into two parts, A and B. Part A shows deaths and death rates classified according to the 'Adapted Mortality List' derived from the classification recommended by the International Conference for the Ninth Revision of the International Classification of Diseases. 54 The 1975 (ninth) revision is known or assumed to have been used by all of the countries or areas for which data are included in part A. Part B is devoted to data classified according to the "Abbreviated List of 50 causes for tabulation of mortality" recommended by the 1965 (eighth) revision Conference. 55 The two-part presentation is used because the ninth revision does not provide a classification which conforms directly to the eighth revision. The use of the ninth revision began during 1979 in a limited number of countries. Now 76 countries or areas included in this table report cause of death according to the ninth revision and 4 countries or greas use the eighth revision. The classification of cause of death shown in the stub of this table is referred to only in terms of the list numbers due to space limitations.

The full titles of each of the 50 causes of death from the eighth revision and the 55 causes of death used in the ninth revision (and the corresponding numbers referring to the 3— and 4— digit codes from the International Classification of Diseases) appear in the table shown in section 4.3 of the Technical Notes. This section discusses the International Classification of Diseases with particular references to the similarities and differences between the eighth and ninth revisions.

Données publiées antérieurement : Des taux de mortalité selon l'âge et le sexe pour la dernière année où ils étaient connus figurent dans beaucoup d'éditions de l'Annuaire depuis celle de 1955. Les données présentées dans ce tableau mettent à jour les séries présentées dans l'Annuaire démographique et dans le Rapport de statistiques de la population et de l'état civil: Supplément spécial 1984 qui couvrent les périodes d'années suivantes:

Edition	Années considérées
1992	1983-1992
1985	1976–1984
1980	1971–1979
Supplément rétrospectif	1948–1977

Tableau 21

Le tableau 21 présente des statistiques et des taux de mortalité selon la cause, ainsi que les pourcentages de décès, pour la dernière année disponible.

Description des variables: Les causes de décès sont toutes les maladies, états morbides ou traumatismes qui ont abouti ou contribué au décès et les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné ces traumatismes ⁵².

La cause initiale de décès, plutôt que la cause directe du décès, est recommandée pour les statistiques de la mortalité. La cause initiale de décès est définie comme : a) la maladie ou le traumatisme qui a déclenché l'évolution morbide conduisant directement au décès, ou b) les circonstances de l'accident ou de la violence qui ont entraîné le traumatisme mortel 53.

Le tableau est divisé en deux parties, A et B. La Partie A présente le nombre et le taux des décès selon la cause, classés selon la "Liste adoptée des causes de mortalité" derivée de la classification recommandée par la Conférence internationale pour la Classification des Maladies 54. La neuvième révision (1975) à été utilisé, par tous les pays ou zones pour lasquelles des statistiques présentées dans la Partie A. La Partie B présente des données classées selon la "Liste abregé de 50 rubriques pour la mise en tableaux des causes de mortalitée", recommandée par la Conférence de la huitième révision (1965) ⁵⁵. Il a fallu présenter le tableau en deux parties parce que la classification utilisée dans la révision de 1975 ne correspond pas exactement à celle de 1965. Un petit nombre de pays ou zones ont commencé à utiliser la neuvième révision en 1979. Maintenant 76 pays ou zones considérés ici ont présenté leurs statistiques des causes de décès selon la neuvième révision et 4 pays ou zones selon la huitième révision. La nomenclature des causes de décès figurant dans la première colonne du tableau ne reproduit que les numéros de rubrique, faute d'espace.

Le titre complet de chacune des 50 causes de décès de la huitième révision et des 55 causes retenues dans la neuvième révision (ainsi que les numéros du code à 3 et 4 chiffres de la Classification internationale des maladies) figure dans le tableau incorporé dans la section 4.3 des Notes techniques, où il est question de la Classification internationale et plus particulièrement des similitudes et différences entre les huitième et neuvième révisions.

Statistics on cause of death presented in this table have been limited to countries or areas which meet all of the following three criteria: first, that statistics are either classified by, or convertible to, the 1965 or 1975 Lists mentioned above; secondly, that at least a total of 1 000 deaths (for all causes combined) occurred in a given year; and thirdly, that within this distribution the total number of deaths classified as due to ill-defined causes (B45, AM48) does not exceed 25 per cent of deaths from all causes. The third criterion is based on the premise that if 25 per cent of the deaths have been coded as due to ill-defined causes, frequencies in the other cause groups in the Classification must be understated to a marked degree. The limit has been placed deliberately high to exclude all poor data. Moreover, it must be admitted that this criterion fails to consider the equally indicative percentages in the residual category, all other diseases (B46 in the eighth revision or AM49 in the ninth revision), which often accounts for an inordinately large proportion of the whole.

Rate computation: In part A, for cause groups AM1 through AM16, AM19 through AM40, AM45 and AM48 through AM55, rates are the annual number of deaths in each cause group reported for the year per 100 000 corresponding mid—year population. The other cause groups, for which the population more nearly approximates the population at risk, are specified below: rates for AM17 and AM18 (Malignant neoplasm of female breast and Malignant neoplasm of cervix uteri) are computed per 100 000 female population 15 years and over; rates for AM41 (Hyperplasia of prostate) are computed per 100 000 male population 50 years and over; and rates for AM42 (Abortion), AM43—AM44 (Direct and indirect obstetric causes), AM46 (Birth trauma) and AM47 (Other conditions originating in the perinatal period) are computed per 100 000 total live births in the same year.

In part B, for cause groups B1 through B38, B42 and B45 through BE50, rates are the annual number of deaths in each cause group reported for the year per 100 000 corresponding mid—year population. The other cause groups, a population which more nearly approximates the population at risk of death is used, as specified below: rates for B39 (Hyperplasia of prostate) are computed per 100 000 male population 50 years and over; rates for B40 (Abortion) are computed per 100 000 total live births, rates for B41 (Other complications of pregnancy, childbirth and the puerperium and delivery without mention of complication) are computed per 100 000 total live births in the same year; and rates for B43 (Birth injury, difficult labour and other anoxic and hypoxic conditions) and B44 (Other causes of perinatal mortality) are computed per 100 000 total live births in the same year.

As noted above, rates (as well as frequencies) presented in this table have been limited to those countries or areas having a total of at least 1 000 deaths from all causes in a given year and have also been limited to those not having more than 25 per cent of all deaths classified as due to ill—defined causes (B45 or AM48). In certain cases death rates by cause have not been calculated because the population data needed for the denominator are not available. This may arise in either of two situations. First, no data on population at risk are available. Second, cause-of-death statistics are available for only a limited portion of the country and it is not possible to identify births or population at risk for that limited geographic area. The same situation arises when data on deaths by cause are limited to medically certified deaths and when those medically certified deaths do not comprise a substantial portion of all deaths for the country or area, in which case no rates are calculated. Moreover, rates based on 30 or fewer deaths shown in this table are identified by the symbol (�).

Les statistiques des causes de décès présentées dans ce tableau ne se rapportent qu'aux pays ou zones pour lesquels les trois critères suivants sont réunis : premièrement, le classement des statistiques des décès selon la cause doit être conforme à la liste de 1965 ou à celle de 1975 mentionnées plus haut, ou convertible aux catégories de cette liste; deuxièmement, le nombre total des décès (pour toutes les causes réunies) intervenus au cours d'une année donnée doit être au moins égal à 1 000, et; troisièmement, à l'intérieur de cette répartition, le nombre total des décès dus à des causes mal définies (B45 ou AM48) ne doit pas dépasser 25 p. 100 du nombre des décès pour toutes les causes. Le troisième critère est fondé sur l'argument suivant : si 25 p. 100 des décès sont classés comme dus à des causes mal définies, les chiffres relatifs aux autres causes de la Liste doivent être sensiblement inférieurs à la réalité. Le seuil a été délibérément placé haut afin d'exclure toutes les données de qualité médiocre. De plus, il faut admettre que ce critère ne s'étend pas aux pourcentages, tout aussi indicatifs, de la catégorie résiduelle "Toutes autres maladies" (B46 dans la huitième révision, AM49 dans la neuvième), qui groupe souvent une proportion exceptionnellement forte du nombre total des décès.

Calcul des taux : Dans la Partie A, les taux correspondant aux catégories AM1 à AM16, AM19 à AM40, AM45 et AM48 à AM55 représentent le nombre annuel de décès signalés dans chaque groupe, pour l'année, dans une population de 100 000 personnes en millieu d'années. Les taux correspondant aux autres catégories de causes correspondent aux populations les plux semblables à la population exposée. Les taux correspondant aux catégories AM17 et AM18 (tumeurs malignes du sein et tumeurs malignes du col de l'utérus) sont calculés sur une population de 100 000 femmes de 15 ans ou plus. Les taux correspondant à la catégorie AM41 (hyperplasie de la prostate) sont calculés sur une population de 100 000 personnes de sexe masculin âgées de 50 ans ou plus, et les taux pour la catégorie AM42 (avortements), les catégories AM43 et AM44 (causes obstétricales directes et indirectes). la catégorie AM46 (traumatisme obstétrical) et enfin la catégorie AM47 (autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale) sont calculés sur 100 000 naissances vivantes de la même année.

Dans la Partie B, les taux correspondant aux catégories de causes B1 à B38, B42 et B45 à BE50 représentent le nombre annuel de décès attribués à chaque catégorie de causes, dans l'année, pour 100 000 habitants en millieu d'anné. Dans les autres catégories de causes, on s'est fondé sur les populations les plus semblables de la population exposée comme on le verra plus loin, . Les taux correspondant à la catégorie B39 (hypertrophie de la prostate) sont calculés sur 100 000 personnes de sexe masculin âgées de 50 ans ou plus. Les taux correspondant à B40 (avortements) sont calculés sur 100 000 naissances vivantes, les taux pour la catégorie B41 (autres complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches et accouchement sans mention de complication) sont calculés sur 100 000 naissances vivantes de la même année, enfin les taux correspondant à la catégorie B43 (lésions obstétricales, accouchements dystociques et autres états anoxémiques et hypoxémiques) et à la catégorie B44 (autres causes de mortalité périnatale) sont calculés sur 100 000 naissances vivantes de la même

Comme on l'a dit, les taux et les nombres figurant dans ce tableau ne concernent que les pays ou zones où l'on a relevé 1 000 décès de toutes causes dans l'année, ainsi que 25 p. 100 au plus de décès imputés à une cause mal définie (B45 ou AM48). Dans certains cas, on n'a pas calculé les taux de mortalité selon la cause car l'on ne disposait pas des informations sur la population qui étaient nécessaires pour déterminer le dénominateur. Cela peut se présenter dans deux cas. Dans le premier, on n'a pas d'informations sur la population exposée au risque. Dans le second, il n'existe de statistique selon les causes de décès que pour une partie limitée du pays, et il n'est pas possible de s'informer particulièrement les naissances ou sur la population exposée dans cette région géographique limitée. Le même cas se présente lorsque les données concernant les décès selon la cause ne se rapportent qu'aux décès médicalement certifiés et lorsque ces décès ne représentent pas une fraction importante de l'ensemble des décès dans le pays ou la zone; alors, il n'a pas été calculé de taux. De plus, les taux calculés sur la base de 30 décès ou moins, qui sont indiqués dans le tableau, sont identifiées par le signe. (🃤).

Reliability of data: Data from civil registers of deaths which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Rates calculated using these data are also set in italics. Table 18 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of death registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, and the information available on the basis of the completeness estimates in particular, see section 4.2 of the Technical Notes.

In general, the quality code for deaths shown in table 18 is used to determine whether data on deaths in other tables appear in roman or italic type. However, some data on deaths by cause are shown in italics in this table when it is known that the quality, in terms of completeness, differs greatly from the completeness of the registration of the total number of deaths. In cases when the quality code in table 18 does not correspond with the type—face used in this table, relevant information regarding the completeness of cause—of—death statistics is given in a footnote.

Limitations: Statistics on deaths by cause are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and death statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The reliability of the data, an indication of which is described above, is an important factor in considering the limitations. In addition, some deaths are tabulated by date of registration and not by date of occurrence; these have been indicated by a (+). Whenever the lag between the date of occurrence and date of registration is prolonged and, therefore, a large proportion of the death registrations are delayed, death statistics for any given year may be seriously affected.

In considering cause—of—death statistics it is important to take account of the differences among countries or areas in the quality, availability, and efficiency of medical services, certification procedures, and coding practices. In most countries or areas, when a death is registered and reported for statistical purposes, the cause of death is required to be stated. This statement of cause may have several sources: (1) If the death has been followed by an autopsy, presumably the "true" cause will have been discovered; (2) If an autopsy is not performed but the decedent was treated prior to death by a medical attendant, the reported cause of death will reflect the opinion of that physician based on observation of the patient while he was alive; (3) If, on the other hand, the decedent has died without medical attendance, his body may be examined (without autopsy) by a physician who, aided by the questioning of persons who saw the patient before death, may come to a decision as to the probable cause of death; (4) Still another possibility is that a physician or other medically trained person may question witnesses without seeing the decedent and arrive at a diagnosis; (5) Finally, there is the case where witnesses give the cause of death without benefit of medical advice or questioning. These five possible sources of information on cause of death constitute in general five degrees of decreasing accuracy in reporting.

Serious difficulties of comparability may stem also from differences in the form of death certificate being used, an increasing tendency to enter more than one cause of death on the certificate and diversity in the principles by which the primary or underlying cause is selected for statistical use when more than one is entered. ⁵⁶

Fiabilité des données: Les données sur les décès provenant des registres d'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré d'exhaustivité inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré d'exhaustivité n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Les taux calculés à partir de ces données apparaissent eux aussi en italique. Le tableau 18 et les Notes techniques se rapportant à ce tableau présentent des renseignements plus détaillés sur le degré d'exhaustivité de l'enregistrement des décès. Pour plus de précisions sur la qualité des statistiques de l'état civil en général, et sur les estimations de l'exhaustivité en particulier, voir la section 4.2 des Notes techniques.

En général, le code de qualité des données sur les décès indiqué au tableau 18 sert à déterminer si, dans les autres tableaux, les données de mortalité apparaissent en caractères romains ou en italique. Toutefois, certaines données sur les décès selon la cause figurent en italique dans le présent tableau lorsqu'on sait que leur exhaustivité diffère grandement de celle des données sur le nombre total des décès. Dans les cas où le code de qualité du tableau 18 ne correspond pas aux caractères utilisés dans le présent tableau, les renseignements concernant le degré d'exhaustivité des statistiques des décès selon la cause sont indiqués en note à la fin du tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques des décès selon la cause appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de mortalité en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

La fiabilité des données, au sujet de laquelle des indications ont été fournies plus haut, est un facteur important en l'occurrence. Il faut également tenir compte du fait que, dans certains cas, les données relatives aux décès sont classées par date d'enregistrement et non par date effective; ces cas ont été identifiés par le signe (+). Lorsque le décalage entre le décès et son enregistrement est grand, c'est-à-dire qu'une forte proportion des décès fait l'objet d'un enregistrement tardif, les statistiques des décès de l'année peuvent être sérieusement faussées.

Lorsqu'on étudie les statistiques des causes de décès, il importe de tenir compte des différences existant entre pays ou zones du point de vue de la qualité, de l'accessibilité et de l'efficacité des services médicaux, ainsi que des méthodes d'établissement des certificats de décès et des procédés de codage. Dans la plupart des pays ou zones, lorsqu'un décès est enregistré et déclaré aux fins de statistique, le bulletin établi doit mentionner la cause du décès. Or, la déclaration de la cause peut émaner de plusieurs sources : 1) si le décès a été suivi d'une autopsie, il est probable qu'on en aura décelé la cause "véritable"; 2) s'il n'y a pas eu d'autopsie, mais si le défunt avait reçu, avant sa mort, les soins d'un médecin, la déclaration de la cause du décès reflétera l'opinion de ce médecin, fondée sur l'observation du malade alors qu'il vivait encore; 3) si, au contraire, le défunt est mort sans avoir reçu de soins médicaux, il se peut qu'un médecin examine le corps (sans qu'il soit fait d'autopsie), auquel cas il pourra, en questionnant les personnes qui ont vu le malade avant sa mort, se former une opinion sur la cause probable du décès; 4) il se peut encore que, sans voir le corps, un médecin ou une autre personne de formation médicale interroge des témoins et arrive ainsi à un diagnostic; 5) enfin, il y a le cas où de simples témoins indiquent une cause de décès sans l'avis d'un médecin. A ces cinq sources de renseignements possibles correspondent généralement cinq degrés décroissants d'exactitude des données.

La comparabilité est aussi parfois très difficile à assurer par suite des différences existant dans la forme des certificats de décès utilisés, de la tendance croissante à indiquer plus d'une cause de décès sur le certificat, et de la diversité des principes régissant le choix de la cause principale ou initiale à retenir dans les statistiques quand le certificat indique plus d'une cause ⁵⁶.

Differences in terminology used to identify the same disease also result in lack of comparability in statistics. These differences may arise in the same language in various parts of one country or area, but they are particularly troublesome between different languages. They arise even in connection with the medically certified deaths, but they are infinitely more varied and obscure in causes of death reported by lay persons. This problem of terminology and its solution are receiving attention by the World Health Organization.

Coding problems, and problems in interpretation of rules, arise constantly in using the various revisions of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death. Lack of uniformity between countries or areas in these interpretations and in adapting rules to national needs results in lack of comparability which can be observed in the statistics. It is particularly evident in causes which are coded differently according to the age of the decedent, such as pneumonia, diarrhoeal diseases and others. Changing interpretations and new rules can also introduce disparities into the time series for one country or area. Hence, large increases or decreases in deaths reported from specified diseases should be examined carefully for possible explanations in terms of coding practice, before they are accepted as changes in mortality.

Further limitations of statistics by cause of death result from the periodic revision of the International Classification of Diseases. Each country or area reporting cause—of—death statistics in this table used either the 1965 or 1975 revision, a comparison of which is shown in Section 4.3 of the Technical Notes. In addition to the qualifications explained in footnotes, particular care must be taken in using distributions with relatively large numbers of deaths attributed to ill—defined causes (B45 or AM48) or the all—other—causes group (B46 or AM49). Large frequencies in the two categories may indicate that cause of death among whole segments of the population has been undiagnosed, and the distribution of known causes in such cases is likely to be quite unrepresentative of the situation as a whole.

The possibility of error being introduced by the exclusion of deaths of infants who were born alive but died before the registration of the birth or within the first 24 hours of life should not be overlooked. These infant deaths are incorrectly classified as late foetal deaths. In several countries or areas, tabulation procedures have been devised to separate these pseudo—late—foetal deaths from true late foetal deaths and to incorporate them into the total deaths, but even in these cases there is no way of knowing the cause of death. Such distributions are footnoted.

For a further detailed discussion of the development of statistics of causes of death and the problems involved, see chapter II of the Demographic Yearbook 1951.

Coverage: Deaths and death rates by cause are shown for 80 countries or areas (76 in part A and 4 in part B).

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Les différences entre les termes utilisés pour désigner la même maladie compromettent aussi la comparabilité des statistiques. On en rencontre parfois d'une région à l'autre d'un même pays ou d'une même zone où toute la population parle la même langue, mais elles sont particulièrement gênantes lorsque plusieurs langues interviennent. Ces différences soulèvent des difficultés même quand les décès sont certifiés par un médecin, mais elles sont infiniment plus grandes et plus difficiles à éclaircir lorsque la cause du décès est indiquée par de simples témoins. L'Organisation mondiale de la santé s'emploie à étudier et à résoudre ce problème de terminologie.

En outre, des problèmes de codage et d'interprétation des règles se posent constamment lorsqu'on utilise les diverses révisions de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès. Les pays ou zones n'interprètent pas ces règles de manière uniforme et ne les adaptent pas de la même façon à leurs besoins; la comparabilité s'en ressent, comme le montrent les statistiques. Cela est particulièrement vrai pour les causes comme la pneumonie et les maladies diarrhéiques et autres, qui sont codées différemment selon l'âge du défunt. Les changements d'interprétation et l'adoption de nouvelles règles peuvent aussi introduire des divergences dans les séries chronologiques d'un même pays ou d'une même zone. En conséquence, il convient d'examiner attentivement les cas où le nombre de décès attribués à des maladies déterminées s'accroît ou diminue fortement, pour s'assurer, avant de conclure à une évolution de la mortalité, que le changement n'est pas dû à la méthode de codage.

D'autres irrégularités statistiques, s'agissant des causes de décès, résultent des révisions périodiques de la Classification internationale des maladies. Tous les pays ou zones qui ont présenté des statistiques reprises dans ce tableau ont utilisé soit la révision de 1965, soit celle de 1975, qui sont comparées dans la section 4.3 des Notes techniques. Outre les réserves expliquées dans les notes, il faudra interpréter avec beaucoup de prudence les répartitions comportant un nombre relativement élevé de décès attribués à des causes mal définies ou inconnues (B45 ou AM48) ou au groupe "Toutes autres maladies" (B46 ou AM49). Si les chiffres donnés pour ces deux catégories sont importants, c'est sans doute parce que les décès survenus dans des groupes entiers de la population n'ont fait l'objet d'aucun diagnostic; en pareil cas, il est probable que la répartition des causes connues est loin de donner une vue exacte de la situation d'ensemble.

Il ne faut pas négliger non plus le risque d'erreur que peut présenter l'exclusion des enfants nés vivants mais décédés avant l'enregistrement de leur naissance, ou dans les 24 heures qui ont suivi la naissance. Ces décès sont classés à tort dans les morts foetales tardives. Dans plusieurs pays ou zones, les méthodes d'exploitation permettent de différencier ces pseudo—morts foetales tardives des morts foetales tardives véritables et de les ajouter au nombre total des décès, mais, là encore, il est impossible de connaître la cause du décès. Ces répartitions sont signalées en note.

Pour un exposé plus détaillé de l'évolution des statistiques des causes de décès et des problèmes qui se posent, voir le chapitre II de l'Annuaire démographique 1951.

Portée: Ce tableau présente des statistiques des décès selon la cause (nombre et taux) pour 80 pays ou zones 76 dans la Partie A et 4 dans la Partie B).

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou des subdivisions géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des données disponibles.

Earlier data: Deaths and death rates by cause have been shown in previous issues of the Demographic Yearbook. For information on specific years covered, readers should consult the Index.

Données publiées antérieurement : Des statistiques des décès selon la cause (nombre et taux) figurent déjà dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, se reporter à l'Index.

Table 22

Table 22 presents expectation of life at specified ages for each sex for the latest available year.

Description of variables: Expectation of life is defined as the average number of years of life which would remain for males and females reaching the ages specified if they continued to be subjected to the same mortality experienced in the year(s) to which these life expectancies refer.

The table shows life expectancy according to an abridged life table or a complete life table as reported by the country. Values from complete life tables are shown in this table only when a more recent abridged life table is not available.

Male and female expectations are shown separately for selected ages beginning at birth (age 0) and proceeding with ages 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80 and 85 years.

Life expectancy is shown with two decimals regardless of the number of digits provided in the original computation.

The data come mainly from the official life tables of the countries or areas concerned. Where official data are lacking, estimates of life expectancy at birth, prepared by the Population Division of the United Nations Secretariat, are included. These estimates have been prepared by use of the techniques described in the United Nations Manual on Methods of Estimating Basic Demographic Measures from Incomplete Data ⁵⁷ and the application of assumed rates of gain in life expectancy based on model life tables ⁵⁸ and other information. United Nations estimates are identified in the table by footnotes.

Life table computation: From the demographic point of view, a life table is regarded as a theoretical model of a population which is continuously replenished by births and depleted by deaths. The model gives a complete picture of the mortality experience of a population based on the assumption that the theoretical cohort is subject, throughout its existence, to the age—specific mortality rates observed at a particular time. Thus levels of mortality prevailing at the time a life table is constructed are assumed to remain unchanged into the future until all members of the cohort have died.

The starting point for the calculation of life—table values is usually the computation of death rates for the various age groups. From these rates other functions are derived, and from the latter functions survival ratios are derived, expressing the proportion of persons, among those who survive to a given age, who live on and attain the next age level.

Tableau 22

Le tableau 22 présente les espérances de vie à des âges déterminés, pour chaque sexe, pour la dernière année disponible.

Description des variables: L'espérance de vie est le nombre moyen d'années restant à vivre aux personnes du sexe masculin et du sexe féminin atteignant les âges indiqués si elles continuent d'être soumises aux mêmes conditions de mortalité que celles qui existaient pendant les années auxquelles se rapportent les valeurs considérées.

Dans le tableau figurent les espérances de vie calculées, selon une table de mortalité abrégée ou une table de mortalité complète, par le pays même. On ne trouve dans le tableau des chiffres calculés à partir de tables de mortalité complètes que lorsqu'il n'en existe pas sur la base de tables de mortalité plus récentes abrégées.

Les chiffres sont présentés séparément pour chaque sexe à partir de la naissance (âge 0) et pour les âges suivants : 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80 et 85 ans.

Les espérances de vie sont chiffrées à deux décimales, indépendamment du nombre de celles qui figurent dans le calcul initial.

Ces données proviennent surtout des tables officielles de mortalité des pays ou zones auxquels elles se rapportent. Toutefois, là où il n'existait pas de données officielles, on a présenté des estimations concernant l'espérance de vie à la naissance établies par la Division de la population du Secrétariat de l'ONU. Ces estimations ont été calculées à l'aide des techniques mentionnées dans le Manuel des Nations Unies sur les méthodes permettant d'estimer les mesures démographiques fondamentales à partir de données incomplètes ⁵⁷ et en appliquant des taux hypothétiques de gain d'espérance de vie fondés sur des tables types de mortalité ⁵⁸ et sur d'autres renseignements. Les estimations de l'ONU sont signalées en note à la fin du tableau.

Calcul des tables de mortalité: Du point de vue démographique, les tables de mortalité sont considérées comme des modèles théoriques représentant une population constamment reconstituée par les naissances et réduite par les décès. Ces modèles donnent un aperçu complet de la mortalité d'une population, reposant sur l'hypothèse que chaque cohorte théoriquement distinguée connaît, pendant toute son existence, la mortalité par âge observée à un moment donné. Les mortalités correspondant à l'époque à laquelle sont calculées les tables de mortalité sont ainsi censées demeurer inchangées dans l'avenir jusqu'au décès de tous les membres de la cohorte.

Le point de départ du calcul des tables de mortalité consiste d'ordinaire à calculer les taux de mortalité des divers groupes d'âges. A partir de ces taux, on détermine d'autres paramètres, puis, à partir de ces paramètres, des quotients de survie mesurant la proportion de personnes, parmi les survivants jusqu'à un âge donné, qui atteignent le palier d'âge suivant. The functions of the life table are calculated in the following sequence: (1) mx, the death rate among persons of a given age, x; (2) qx, the probability of dying within a given age interval, (3) lx, the number of survivors to a specific age from an assumed initial number of births; (4) Lx, the number of years lived collectively by those survivors within the given age interval; (5) Tx, person—years lived by a hypothetical cohort from age x and onward; and (6) eox, the expectation of life of an individual of given age.

In all these symbols, the suffix "x" denotes age. It denotes either the lower limit of an age group or the entire age group, depending on the nature of the function. In standard usage a subscript "n" preceeds each of these functions. In a complete life table n is 1 and is frequently omitted. In an abridged life table by five—year age groups, "n" becomes 5.

The life—table death rate, qx, expresses the probability that an individual about to enter an age group will die before reaching the upper limit of that age group. In many instances the value shown is 1 000qx. For a complete life table, 1 000q10 = 63.0 is interpreted to mean that of 1 000 persons reaching age 10, 63 will die before their eleventh birthday. From an abridged life table 1 000q10 = 63 is interpreted to mean that of 1 000 persons reaching age 10, only 63 die before their fifteenth birthday.

The number of survivors to the given exact age is symbolized by lx, where the suffix "x" indicates the lower limit of each age group. In most life tables, 100,000 births are assumed and the lx function shows how many of the 100,000 reach each age.

Expectation of life, ex, is defined as the average number of years of life which would remain for males and females reaching the ages specified if they continued to be subjected to the same mortality experienced in the year(s) to which these life expectancies refer. ⁵⁹

Reliability of data: Since the values shown in this table come either from official life tables or from estimates prepared at the United Nations, they are all considered to be reliable. With regard to the values taken from official life tables, it is assumed that, if necessary, the basic data (population and deaths classified by age and sex) have been adjusted for deficiencies before their use in constructing the life tables.

Limitations: Expectation—of—life values are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general and death statistics in particular, as discussed in sections 3 and 4, respectively, of the Technical Nates

Perhaps the most important specific qualifications which can be set forth in connection with expectation—of—life values is that they must be interpreted strictly in terms of the underlying assumption that surviving cohorts are subjected to the age—specific mortality rates of the period to which the life table refers.

Les paramètres des tables de mortalité sont calculés dans l'ordre suivant: 1) mx, taux de mortalité des individus d'un âge donné x; 2) qx, probabilité de décès entre deux âges donnés; 3) 1x, nombre de survivants jusqu'à un âge donné à partir d'un nombre initial supposé de naissances; 4) Lx, nombre d'années vécues collectivement par les survivants du groupe d'âges considérés; 5) Tx, nombre d'années personne vécues par la cohorte hypothétique à partir de l'âge x, enfin , 6) espérance de vie d'une personne d'âge donné.

Dans tous ces symboles, l'indice (x) désigne l'âge, c'est—à—dire soit la limite inférieure d'une fourchette d'âges, soit le groupe d'âges dans son entier, selon la nature du paramètre. Normalement, un "n" précède chacun de ces paramètres. Dans les tables de mortalité complètes, n = 1 et on l'omet fréquemment. Dans les tables de mortalité abrégées par groupes quinquennaux, "n" devient 5.

Le taux de mortalité actuariel, qx exprime la probabilité qu'a un individu sur le point d'accéder à un groupe d'âges de mourir avant d'avoir atteint la limite supérieure de la fourchette des âges de ce groupe. Dans beaucoup de cas, la valeur retenue est 1 000 qx. Dans les tables de mortalité complètes, 1 000 q10 = 63,0 signifie que, sur 1 000 personnes atteignant l'âge 10,63 décéderont avant leur onzième anniversaire. Dans les tables de mortalité abrégées, 1 000 q10 = 63 signifie que, sur 1 000 personnes atteignant l'âge 10,63 seulement décéderont avant leur quinzième anniversaire.

Le nombre de survivants jusqu'à l'âge exact donné est représenté par lx, où l'indice "x" indique la limite inférieure de chaque groupe d'âges. Dans la plupart des tables de mortalité, on se base sur 100 000 naissances et le paramètre lx indique le nombre de survivants de cette cohorte de 100 000 qui atteint chaque âge.

L'espérance de vie ex se définit comme le nombre moyen d'années de survie des hommes et des femmes qui ont atteint les âges indiqués, au cas où leur cohorte continuerait d'être soumise à la même mortalité que dans l'année ou les années auxquelles se réfère l'espérance de vie ⁵⁹.

Fiabilité des donnés: Etant donné que les chiffres figurant dans ce tableau proviennent soit de tables officielles de mortalité, soit d'estimations établies par l'ONU, elles sont toutes présumées sûres. En ce qui concerne les chiffres tirés de tables officielles de mortalité, on suppose que les données de base (effectif de la population et nombre de décès selon l'âge et le sexe) ont été ajustées, en tant que de besoin, avant de servir à l'établissement de la table de mortalité.

Insuffisance des données: Les espérances de vie appellent les mêmes réserves que celles qui ont été formulées à propos des statistiques de la population en général et des statistiques de mortalité en particulier (voir explications aux sections 3 et 4, respectivement, des Notes techniques).

La principale réserve à faire au sujet des espérances de vie est peut—être que, lorsqu'on interprète les données, il ne faut jamais perdre de vue que, par hypothèse, les cohortes de survivants sont soumises, pour chaque âge, aux conditions de mortalité de la période visée par la table de mortalité. Coverage: Expectation of life at specified ages for each sex is shown for 192 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Expectation of life at specified ages for each sex has been shown in previous issues of the Demographic Yearbook. Data included in this table update the series covering a period of years as follows:

Issues	Years covered	
Special Issue Historical	1900–1990	
Supplement	1948–1977	
1948	1896–1947	

Data in machine—readable form: Data shown in this table are available in magnetic tape at a cost of US\$150 for all available years as shown below:

Total 1900-1992

Table 23

Table 23 presents number of marriages and crude marriage rates by urban/rural residence for as many years as possible between 1989 and 1993.

Description of variables: Marriage is defined as the act, ceremony or process by which the legal relationship of husband and wife is constituted. The legality of the union may be established by civil, religious, or other means as recognized by the laws of each country. ⁶⁰

Marriage statistics in this table, therefore, include both first marriages and remarriages after divorce, widowhood or annulment. They do not, unless otherwise noted, include resumption of marriage ties after legal separation. These statistics refer to the number of marriages performed, and not to the number of persons marrying.

Statistics shown are obtained from civil registers of marriage. Exceptions, such as data from church registers, are identified in the footnotes.

The urban/rural classification of marriages is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national census definitions of urban population which have been set forth at the end of table 6.

Rate computation: Crude marriage rates are the annual number of marriages per 1 000 mid—year population.

Rates by urban/rural residence are the annual number of marriages, in the appropriate urban or rural category, per 1 000 corresponding mid—year population.

Portée: Ce tableau présente les espérances de vie à des âges déterminés pour chaque sexe, pour 192 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou des subdivisions géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des données disponibles.

Données publiées antérieurement : Des espérances de vie à des âges déterminés pour chaque sexe figurent déjà dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Les données présentées dans ce tableau mettent à jour les périodes d'années suivantes :

Editions	Années considérées	
Edition spéciale	1900–1990	
Supplément rétrospectif	1948–1977	
1948	1896-1947	

Données sur support magnétique: Il est possible de se procurer sur bande magnétique, moyennant de paiement d'une somme \$150 les données dans ce tableau pour tous les années disponibles suivantes:

Total

1900-1992

Tableau 23

Le tableau 23 présente des données sur les mariages et les taux bruts de nuptialité selon la résidence (urbaine/rurale) pour le plus grand nombre possible d'années entre 1989 et 1993.

Description des variables: Le mariage désigne l'acte, la cérémonie ou la procédure qui établit un rapport légal entre mari et femme. L'union peut être rendue légale par une procédure civile ou religieuse, ou par toute autre procédure, conformément à la législation du pays 60.

Les statistiques de la nuptialité présentées dans ce tableau comprennent donc les premiers mariages et les remariages faisant suite à un divorce, un veuvage ou une annulation. Toutefois, sauf indication contraire, elles ne comprennent pas les unions reconstituées après une séparation légale. Ces statistiques se rapportent au nombre de mariages célébrés, non au nombre de personnes qui se marient.

Les statistiques présentées reposent sur l'enregistrement des mariages par les services de l'état civil. Les exceptions (données tirées des registres des églises, par exemple) font l'objet d'une note au bas du tableau.

La classification des mariages selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; il faut en conclure qu'elle repose sur les définitions de la population urbaine utilisées pour les recensements nationaux telles qu'elles sont reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des taux: Les taux bruts de nuptialité représentent le nombre annuel de mariages pour 1 000 habitants au milieu de l'année.

Les taux selon la résidence (urbaine/rurale) représentent le nombre annuel de mariages, classés selon la catégorie urbaine ou rurale appropriée, pour 1 000 habitants au milieu de l'année. Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 100 marriages in a given year. Moreover, rates based on 30 or fewer marriages are identified by the symbol (•).

These rates, unless otherwise noted, have been calculated by the Statistical Division of the United Nations.

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the number of marriages recorded in its civil register. These national assessments are indicated by the quality codes C, U and ... that appear in the first column of this table.

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the marriages occurring each year, while U indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the marriages occurring each year. The code (...) indicates that no information was provided regarding completeness.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (coded U.or...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate rates, the rates also appear in italics.

These quality codes apply only to data from civil registers. For more information about the quality of vital statistics data in general, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on marriages are subject to the same qualifications which have been set forth for vital statistics in general and marriage statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

The fact that marriage is a legal event, unlike birth and death which are biological events, has implications for international comparability of data. Marriage has been defined, for statistical purposes, in terms of the laws of individual countries or areas. These laws vary throughout the world. In addition, comparability is further limited because some countries or areas compile statistics only for civil marriages although religious marriages may also be legally recognized; in others, the only available records are church registers and, therefore, the statistics do not relate to marriages which are civil marriages only.

Les taux de ce tableau ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 mariages dans une année donnée. De plus, les taux calculés sur la base de 30 mariages ou moins, qui sont indiqués dans le tableau sont identifiés par le signe (•).

Sauf indication contraire, ces taux ont été calculés par la Division de statistique de l'ONU.

Fiabilité des données : Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimatif de complétude des données sur les mariages figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité C, U et ... qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

La lettre (C) indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est-à-dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des mariages survenus chaque année; la lettre (U) indique que les données sont jugées incomplètes, c'est-à-dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des mariages survenus chaque année. Le signe (...) indique qu'aucun renseignement n'a été fourni quant à la complétude des données.

Les données provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré de complétude n'est pas connu (et qui sont affectées de la lettre (U) ou du signe (...) sont jugées douteuses. Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des taux, ces taux apparaissent eux aussi en italique.

Ces codes de qualité ne s'appliquent qu'aux données tirées des registres de l'état civil. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques.

Insuffisance des données: Les statistiques des mariages appellent toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de la nuptialité en particulier (voir explications figurant à la section 4 des Notes techniques).

Le fait que le mariage soit un acte juridique, à la différence de la naissance et du décès, qui sont des faits biologiques, a des répercussions sur la comparabilité internationale des données. Aux fins de la statistique, le mariage est défini par la législation de chaque pays ou zone. Cette législation varie d'un pays à l'autre. La comparabilité est limitée en outre du fait que certains pays ne réunissent des statistiques que pour les mariages civils, bien que les mariages religieux y soient également reconnus par la loi; dans d'autres, les seuls relevés disponibles sont les registres des églises et, en conséquence, les statistiques ne rendent pas compte des mariages exclusivement civils.

Because in many countries or areas marriage is a civil legal contract which, to establish its legality, must be celebrated before a civil officer, it follows that for these countries or areas registration would tend to be almost automatic at the time of, or immediately following, the marriage ceremony. This factor should be kept in mind when considering the reliability of data, described above. For this reason the practice of tabulating data by date of registration does not generally pose serious problems of comparability as it does in the case of birth and death statistics.

As indicators of family formation, the statistics on the number of marriages presented in this table are bound to be deficient to the extent that they do not include either customary unions, which are not registered even though they are considered legal and binding under customary law, or consensual unions (also known as extra—legal or de facto unions). In general, low marriage rates over a period of years are an indication of high incidence of customary or consensual unions. This is particularly evident in Africa and Latin America.

In addition, it should be noted that rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates which are used in their computation. The problems of under—enumeration or over—enumeration and, to some extent, the differences in definition of total population have been discussed in section 3 of the Technical Notes dealing with population data in general, and specific information pertaining to individual countries or areas is given in the footnotes to table 3. In the absence of official data on total population, United Nations estimates of mid—year population have been used in calculating some of these rates.

As will be seen from the footnotes, strict correspondence between the numerator of the rate and the denominator is not always obtained; for example, marriages among civilian and military segments of the population may be related to civilian population. The effect of this may be to increase the rates or, if the population is larger than that from which the marriages are drawn, to decrease them, but, in most cases, it is probably negligible.

It should be emphasized that crude marriage rates — like crude birth, death and divorce rates — may be seriously affected by age—sex—marital structure of the population to which they relate. Like crude divorce rates they are also affected by the existing distribution of population by marital status. Nevertheless, crude marriage rates do provide a simple measure of the level and changes in marriage.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. It is assumed, in the absence of specific information to the contrary, that the definitions of urban and rural used in connection with the national population census were also used in the compilation of the vital statistics for each country or area. However, the possibility cannot be excluded that, for a given country or area, the same definitions of urban and rural are not used for both the vital statistics data and the population census data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Le mariage étant, dans de nombreux pays ou zones, un contrat juridique civil qui, pour être légal, doit être conclu devant un officier d'état civil, il s'ensuit que dans ces pays ou zones l'enregistrement se fait à peu près automatiquement au moment de la cérémonie ou immédiatement après. Il faut tenir compte de cet élément lorsqu'on étudie la fiabilité des données, dont il est question plus haut. C'est pourquoi la pratique consistant à exploiter les données selon la date de l'enregistrement ne pose généralement pas les graves problèmes de comparabilité auxquels on se heurte dans le cas des statistiques des naissances et des décès.

Les statistiques relatives au nombre des mariages présentées dans ce tableau donnent une idée forcément trompeuse de la formation des familles, dans la mesure où elles ne tiennent compte ni des mariages coutumiers, qui ne sont pas enregistrés bien qu'ils soient considérés comme légaux et créateurs d'obligations en vertu du droit coutumier, ni des unions consensuelles (appelées également unions non légalisées ou unions de fait). En général, un faible taux de nuptialité pendant un certain nombre d'années indique une proportion élevée de mariages coutymiers ou d'unions consensuelles. Le cas est particulièrement manifeste en ce qui concerne l'Afrique et l'Amérique latine.

Il convient de noter par ailleurs que l'exactitude des taux dépend également de la qualité et des insuffisances des estimations de population qui sont utilisées pour leur calcul. Le problème des erreurs par excès ou par défaut commises lors du dénombrement et, dans une certaine mesure, le problème de l'hétérogénéité des définitions de la population totale ont été examinés à la section 3 des Notes techniques relative à la population en général; des indications concernant les différents pays ou zones sont données en note au bas du tableau 3. Lorsqu'il n'existait pas de chiffres officiels sur la population totale, ce sont les estimations de la population en milieu d'année, établies par le Secrétariat de l'ONU, qui ont servi pour le calcul des taux.

Comme on le constatera d'après les notes, il n'a pas toujours été possible, pour le calcul des taux, d'obtenir une correspondance rigoureuse entre le numérateur et le dénominateur. Par exemple, les mariages parmi la population civile et les militaires sont parfois rapportés à la population civile. Cela peut avoir pour effet d'accroître les taux, au contraire, si la population de base englobe un plus grand nombre de personnes que celle dans laquelle les mariages ont été comptés, les taux seront plus faibles, mais, dans la plupart des cas, il est probable que la différence sera négligeable.

Il faut souligner que les taux bruts de nuptialité, de même que les taux bruts de natalité, de mortalité et de divortialité, peuvent varier sensiblement selon la structure par âge et par sexe de la population à laquelle ils se rapportent. Tout comme les taux bruts de divortialité, ils dépendent également de la répartition de la population selon l'état matrimonial. Les taux bruts de nuptialité offrent néanmoins un moyen simple de mesurer la fréquence et l'évolution des mariages.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. En l'absence d'indications contraires, on a supposé que les définitions des termes "urbain" et "rural" utilisées pour le recensement national de la population avaient été utilisées pour l'établissement des statistiques de l'état civil pour chaque pays ou zone. Toutefois, on ne peut exclure la possibilité que, pour un pays ou zone donné les mêmes définitions des termes "urbain" et "rural" n'aient pas été utilisées dans les deux cas. Les définitions du terme "urbain" pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

In addition to problems of comparability, marriage rates classified by urban/rural residence are also subject to certain special types of bias. If, when calculating marriage rates, different definitions of urban are used in connection with the vital events and the population data, and if this results in a net difference between the numerator and denominator of the rate in the population at risk, then the marriage rates would be biased. Urban/rural differentials in marriage rates may also be affected by whether the vital events have been tabulated in terms of place of occurrence or place of usual residence. This problem is discussed in more detail in section 4.1.4.1 of the Technical Notes.

Coverage: Marriages are shown for 121 countries or areas. Data are presented for urban/rural residence for 44 countries or areas.

Crude marriage rates are shown for 120 countries or areas. Rates are presented for urban/rural residence for 37 countries or areas.

Data for ethnic or geographic segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Marriages and crude marriage rates have been shown in each issue of the Demographic Yearbook. For information on specific years covered, readers should consult the Index.

Data in machine—readable form: Data shown in this table are available in magnetic tape at a cost of US\$150 for all available years as shown below:

Total 19 Urban/rural 1

1948-1993 1972-1993

Table 24

Table 24 presents the marriages by age of groom and age of bride for the latest available year.

Description of variables: Marriages ⁶¹ include both first marriages and remarriages after divorce, widowhood or annulment. They do not, unless otherwise noted, include resumption of marriage ties after legal separation.

Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the date of the occurrence of the event, expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 15 years, 5—year age groups through 55—59, 60 years and over, and age unknown. The same classification is used for both grooms and brides.

To aid in the interpretation of data this table also provides information on the legal minimum age for marriage for grooms and the corresponding age for brides. Information is not available for all countries and, even for those for which data are at hand, there is confusion as to what is meant by "minimum age for marriage". In some cases, it appears to mean "age below which marriage is not valid without consent of parents or other specified persons"; in others, it is the "age below which valid marriage cannot be performed, irrespective of consent". Beginning in 1986, the countries or areas providing data on marriages by age of bride and groom were requested to specify "the minimum legal age at which marriage with parental consent can occur". The minimum age shown in this table comes primarily from responses to this request.

Outre ces problèmes de comparabilité, les taux de nuptialité classés selon la résidence urbaine ou rurale sont également sujets à certains types particuliers d'erreurs. Si, lors du calcul de ces taux, des définitions différentes du terme "urbain" sont utilisées pour classer les faits d'état civil et les données relatives à la population, et s'il en résulte une différence nette entre le numérateur et le dénominateur pour le taux de la population exposée au risque, les taux de nuptialité s'en trouveront faussés. La différence entre ces taux pour les zones urbaines et rurales pourra aussi être faussée selon que les faits d'état civil auront été classés d'après le lieu de l'événement ou le lieu de résidence habituelle. Ce problème est examiné plus en détail à la section 4.1.4.1 des Notes techniques.

Portée: Ce tableau présente des données sur le nombre des mariages pour 121 pays ou zones. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 44 pays ou zones.

Ce tableau présente des taux bruts de nuptialité pour 120 pays ou zones. Les répartitions selon la résidence (urbaine/rurale) intéressent 37 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national, et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des données sur le nombre des mariages ont été présentées dans chaque édition de l'Annuaire démographique. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles des données ont été publiées, se reporter à l'Index.

Données sur support magnétique: Il est possible de se procurer sur bande magnétique, moyennant de paiement d'une somme \$150 les données dans ce tableau pour tous les années disponibles suivantes:

Total Urbain/rural 1948-1993 1972-1993

Tableau 24

Le tableau 24 tableau présente des statistiques des mariages classés selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse pour la dernière année disponible.

Description des variables : La notion de mariage ⁶¹ recouvre les premiers mariages et les remariages faisant suite à un divorce, un veuvage ou une annulation. Toutefois, sauf indication contraire, elle ne comprend pas les unions reconstituées après une séparation légale.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est-à-dire la différence entre la date de naissance et la date de l'événement, exprimée en années solaires révolues. Le classement par âge utilisé dans le tableau 24 comprend les groupes suivants : moins de 15 ans, groupes quinquennaux jusqu'à 55 à 59 ans, 60 ans et plus, et âge inconnu. On a adopté la même classification pour les deux sexes.

Pour faciliter l'interprétation des données, ce tableau indique aussi l'âge minimal légal de nubilité pour le sexe masculin et pour le sexe féminin. On n'a pas à ce sujet de données pour tous les pays et, même lorsqu'on en possède, une certaine confusion subsiste sur ce qu'il faut entendre par "lâge minimum du mariage". Dans certains cas, il semble qu'o; s'agisse de "l'l'âge au—dessous duquel le mariage n'est pas valide sans le consentement des parents ou d'autres personnes autorisées"; dans d'autres, ce serait "l'âge au—dessous duquel le mariage ne peut pas être valide, même avec le consentement des personnes responsables". A partir de 1986, il a été demandé aux pays ou zones qui fournissent des données sur les mariages selon l'âge de l'épouse et de l'époux de préciser l'âge de nubilité, à savoir l'âge minimum auquel le mariage peur avoir lien avec le consentement des parents". Les chiffres d'âge minimum qui apparaissent dans le tableau proviennent principalement de renseignements communiqués en réponse à cette demande.

Reliability of data: Data from civil registers of marriages which are reported as incomplete (less than 90 per cent completeness) or of unknown completeness are considered unreliable and are set in italics rather than in roman type. Table 23 and the Technical Notes for that table provide more detailed information on the completeness of marriage registration. For more information about the quality of vital statistics data in general, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on marriages by age of groom and age of bride are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and marriage statistics in particular as discussed in Section 4 of the Technical Notes.

The fact that marriage is a legal event, unlike birth and death which are biological events, has implications for international comparability of data. Marriage has been defined, for statistical purposes, in terms of the laws of individual countries or areas. These laws vary throughout the world. In addition, comparability is further limited because some countries or areas compile statistics only for civil marriages although religious marriages may also be legally recognized; in others, the only available records are church registers and, therefore, the statistics do not relate to marriages which are civil marriages only.

Because in many countries or areas marriage is a civil legal contract which, to establish its legality, must be celebrated before a civil officer, it follows that for these countries or areas registration would tend to be almost automatic at the time of, or immediately following, the marriage ceremony. This factor should be kept in mind when considering the reliability of data, described above. For this reason the practice of tabulating data by date of registration does not generally pose serious problems of comparability as it does in the case of birth and death statistics.

Because these statistics are classified according to age, they are subject to the limitations with respect to accuracy of age reporting similar to those already discussed in connection with Section 3.1.3 of the Technical Notes. It is probable that biases are less pronounced in marriage statistics, because information is obtained from the persons concerned and since marriage is a legal act, the participants are likely to give correct information. However, in some countries or areas, there appears to be an abnormal concentration of marriages at the legal minimum age for marriage and at the age at which valid marriage may be contracted without parental consent, indicating perhaps an overstatment in some cases to comply with the law.

Aside from the possibility of age misreporting, it should be noted that marriage patterns at younger ages, that is, for ages up to 24 years, are indeed influenced to a large extent by laws regarding the minimum age for marriage. Information on legal minimum age for both grooms and brides is included in this table.

Factors which may influence age reporting particularly at older ages include an inclination to understate the age of bride in order that it may be equal to or less than that of the groom.

The absence of frequencies in the unknown age group does not necessarily indicate completely accurate reporting and tabulation of the age item. It is often an indication that the unknowns have been eliminated by assigning ages to them before tabulation, or by proportionate distribution after tabulation.

Fiabilité des données: Les données sur les mariages provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes (degré de complétude inférieur à 90 p. 100) ou dont le degré de complétude n'est pas connu sont jugées douteuses et apparaissent en italique et non en caractères romains. Le tableau 23 et les Notes techniques s'y rapportant présentent des renseignements plus détaillés sur le degré de complétude de l'enregistrement des mariages. Pour plus de précisions sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques.

Insuffisance des données: Les statistiques des mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse appellent toutes les réserves qui ont été faites à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de la nuptialité en particulier (voir explications à la section 4 des Notes techniques).

Le fait que le mariage soit un acte juridique, à la différence de la naissance et du décès, qui sont des faits biologiques, a des répercussions sur la comparabilité internationale des données. Aux fins de la statistique, le mariage est défini par la législation de chaque pays ou zone. Cette législation varie d'un pays à l'autre. La comparabilité est limitée en outre du fait que certains pays ne réunissent des statistiques que pour les mariages civils, bien que les mariages religieux y soient également reconnus par la loi; dans d'autres, les seuls rélevés disponibles sont les registres des églises et, en conséquence, les statistiques ne rendent pas compte des mariages exclusivement civils.

Le mariage étant, dans de nombreux pays ou zones, un contrat juridique civil qui, pour être légal, doit être conclu devant un officier d'état civil, il s'ensuit que, dans ces pays ou zones, l'enregistrement se fait à peu près automatiquement au moment de la cérémonie ou immédiatement après. Il fait tenir compte de cet élément lorsqu'on étudie la fiabilité des données, dont il est question plus haut. C'est pourquoi la pratique consistant à exploiter les données selon la date de l'enregistrement ne pose généralement pas les graves problèmes de comparabilité auxquels on se heurte dans le cas des statistiques des naissances et des décès.

Comme ces statistiques sont classées selon l'âge, elles appellent les mêmes réserves concernant l'exactitude des déclarations d'âge que celles dont il a déjà été fait mention dans la section 3.1.3 des Notes techniques. Il est probable que les statistiques de la nuptialité sont moins faussées par ce genre d'erreur, car les renseignements sont donnés par les intéressés eux—mêmes, et, comme le mariage et un acte juridique, il y a toutes chances pour que leurs déclarations soient exactes. Toutefois, dans certains pays ou zones, il semble y avoir une concentration anormale des mariages à l'âge minimal légal de nubilité ainsi qu'à l'âge auquel le mariage peut être valablement contracté sans le consentement des parents, ce qui peut indiquer que certains déclarants se vieillissent pour se conformer à la loi.

Outre la possibilité d'erreurs dans les déclarations d'âge, il convient de noter que la législation fixant l'âge minimal de nubilité influe notablement sur les caractéristiques de la nuptialité pour les premiers âges, c'est—à—dire jusqu'à 24 ans. Le tableau 25 indique l'âge minimal légal de nubilité pour les époux et les épouses.

Parmi les facteurs pouvant exercer une influence sur les déclarations d'âge, en particulier celles qui sont faites par des personnes plus âgées, il faut citer la tendance à diminuer l'âge de l'épouse de façon qu'il soit égal ou inférieur à celui de l'époux.

Si aucun nombre ne figure dans la colonne réservée aux âges inconnus, cela ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge et l'exploitation des données par âge aient été tout à fait exactes. C'est souvent une indication que l'on a attribué un âge aux personnes d'âge inconnu avant l'exploitation des données ou que celles—ci ont été réparties proportionnellement entre les différents groupes après cette opération.

Another age—reporting factor which must be kept in mind in using these data is the variation which may result from calculating age at marriage from year of birth rather than from day, month and year of birth. Information on this factor is given in footnotes when known.

Coverage: Marriages by age of groom and age of bride are shown for 92 countries or areas.

Data for ethnic or geographic segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Marriages by age of groom and age of bride have been shown for the latest available year in most issues of the Demographic Yearbook. In addition, issues, including those featuring marriage and divorce statistics, have presented data covering a period of years. For information on the years covered, readers should consult the Index.

Il importe de ne pas oublier non plus, lorsqu'on utilisera ces données, que l'on calcule parfois l'âge des conjoints au moment du mariage sur la base de l'année de naissance seulement et non d'après la date exacte (jour, mois et année) de naissance. Des renseignements à ce sujet sont fournis en note chaque fois que faire se peut.

Portée: Ce tableau présente des statistiques des mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse pour 92 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement: Des statistiques des mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse ont été présentées pour la dernière année disponible dans la plupart des éditions de l'Annuaire démographique. En outre, des éditions, y compris celles dont le sujet spécial était les statistiques de la nuptialité et de la divortialité, ont présenté des données qui portaient sur les périodes d'années. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'Index.

Table 25

Table 25 presents number of divorces and crude divorce rates for as many years as possible between 1989 and 1993.

Description of variables: Divorce is defined as a final legal dissolution of a marriage, that is, that separation of husband and wife which confers on the parties the right to remarriage under civil, religious and/or other provisions, according to the laws of each country. 62

Unless otherwise noted, divorce statistics exclude legal separations which do not allow remarriage. These statistics refer to the number of divorces granted, and not to the number of persons divorcing.

Divorce statistics are obtained from court records and/or civil registers according to national practice. The actual compilation of these statistics may be the responsibility of the civil registrar, the national statistical office or other government offices.

Rate computation: Crude divorce rates are the annual number of divorces per 1 000 mid—year population.

Rates presented in this table have been limited to those for countries or areas having at least a total of 100 divorces in a given year.

These rates, unless otherwise noted, have been calculated by the Statistical Division of the United Nations.

Reliability of data: Each country or area has been asked to indicate the estimated completeness of the divorces recorded in its civil register. These national assessments are indicated by the quality codes C, U and ... that appear in the first column of this table.

Tableau 25

Le tableau 25 présente des statistiques des divorces pour le plus grand nombre d'années possible entre 1989 et 1993.

Description des variables: Le divorce est la dissolution légale et définitive des liens du mariage, c'est—à—dire la séparation de l'époux et de l'épouse qui confère aux parties le droit de se remarier civilement ou religieusement, ou selon toute autre procédure, conformément à la législation du pays 62.

Sauf indication contraire, les statistiques de la divortialité n'englobent pas les séparations légales qui excluent un remariage. Ces statistiques se rapportent aux jugements de divorce prononcés, non aux personnes divorcées.

Les statistiques de la divortialité sont tirées, selon la pratique suivie par chaque pays, des actes des tribunaux et/ou des registres de l'état civil. L'officier d'état civil, les services nationaux de statistique ou d'autres services gouvernementaux peuvent être chargés d'établir ces statistiques.

Calcul des taux : Les taux bruts de divortialité représentent le nombre annuel de divorces enregistrés pour 1 000 habitants au milieu de l'année.

Les taux de ce tableau ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 divorces dans une année donnée.

Sauf indication contraire, ces taux ont été calculés par la Division de statistique de l'ONU.

Fiabilité des données : Il a été demandé à chaque pays ou zone d'indiquer le degré estimatif de complétude des données sur les divorces figurant dans ses registres d'état civil. Ces évaluations nationales sont désignées par les codes de qualité (C), (U) et (...) qui apparaissent dans la première colonne du tableau.

C indicates that the data are estimated to be virtually complete, that is, representing at least 90 per cent of the divorces occurring each year, while U indicates that data are estimated to be incomplete, that is, representing less than 90 per cent of the divorces occurring each year. The code (...) indicates that no information was provided regarding completeness.

Data from civil registers which are reported as incomplete or of unknown completeness (coded U or ...) are considered unreliable. They appear in italics in this table. When data so coded are used to calculate rates, the rates also appear in italics.

These quality codes apply only to data from civil registers. For more information about the quality of vital statistics data in general, see section 4.2 of the Technical Notes.

Limitations: Statistics on divorces are subject to the same qualifications as have been set forth for vital statistics in general and divorce statistics in particular as discussed in section 4 of the Technical Notes.

Divorce, like marriage, is a legal event, and this has implications for international comparability of data. Divorce has been defined, for statistical purposes, in terms of the laws of individual countries or areas. The laws pertaining to divorce vary considerably from one country or area to another. This variation in the legal provision for divorce also affects the incidence of divorce, which is relatively low in countries or areas where divorce decrees are difficult to obtain.

Since divorces are granted by courts and statistics on divorce refer to the actual divorce decree, effective as of the date of the decree, marked year—to—year fluctuations may reflect court delays and clearances rather than trends in the incidence of divorce. The comparability of divorce statistics may also be affected by tabulation procedures. In some countries or areas annulments and/or legal separations may be included. This practice is more common for countries or areas in which the number of divorces is small. Information on this practice is given in the footnotes when known.

Because the registration of a divorce in many countries or areas is the responsibility solely of the court or the authority which granted it, and since the registration record in such cases is part of the records of the court proceedings, it follows that divorces are likely to be registered soon after the decree is granted. For this reason the practice of tabulating data by date of registration does not generally pose serious problems of comparability as it does in the case of birth and death statistics.

As noted briefly above, the incidence of divorce is affected by the relative ease or difficulty of obtaining a divorce according to the laws of individual countries or areas. The incidence of divorce is also affected by the ability of individuals to meet financial and other costs of the court procedures. Connected with this aspect is the influence of certain religious faiths on the incidence of divorce. For all these reasons, divorce statistics are not strictly comparable as measures of family dissolution by legal means. Furthermore, family dissolution by other than legal means, such as separation, is not measured in statistics for divorce.

La lettre (C) indique que les données sont jugées à peu près complètes, c'est—à—dire qu'elles représentent au moins 90 p. 100 des divorces survenus chaque année; la lettre (U) indique que les données sont jugées incomplètes, c'est—à—dire qu'elles représentent moins de 90 p. 100 des divorces survenus chaque année. Le signe (...) indique qu'aucun renseignement n'a été fourni quant à la complétude des données.

Les données provenant des registres de l'état civil qui sont déclarées incomplètes ou dont le degré de complétude n'est pas connu (et qui sont affectées de la lettre (U) ou du signe (...) sont jugées douteuses. Elles apparaissent en italique dans le présent tableau. Lorsque ces données sont utilisées pour calculer des taux, ces taux apparaissent eux aussi en italique.

Ces codes de qualité ne s'appliquent qu'aux données tirées des registres de l'état civil. Pour plus de précision sur la qualité des données reposant sur les statistiques de l'état civil en général, voir la section 4.2 des Notes techniques.

Insuffisance des données: Les statistiques des divorces appellent toutes les réserves qui ont été formulées à propos des statistiques de l'état civil en général et des statistiques de divortialité en particulier (voir explications figurant à la section 4 des Notes techniques).

Le divorce est, comme le mariage, un acte juridique, et ce fait influe sur la comparabilité internationale des données. Aux fins de la statistique, le divorce est défini par la législation de chaque pays ou zone. La législation sur le divorce varie considérablement d'un pays ou d'une zone à l'autre, ce qui influe aussi sur la fréquence des divorces qui est relativement faible dans les pays ou zones où le jugement de divorce est difficile à obtenir.

Comme les divorces sont prononcés par les tribunaux et que les statistiques de la divortialité se rapportent aux jugements de divorce proprement dits qui prennent effet à la date où ces jugements sont rendus, il se peut que des fluctuations annuelles accusées traduisent le rythme plus ou moins rapide auquel les affaires sont jugées plutôt que l'évolution de la fréquence des divorces. Les méthodes d'exploitation des données peuvent aussi influer sur la comparabilité des statistiques de la divortialité. Dans certains pays ou zones, ces statistiques peuvent comprendre les annulations et/ou les séparations légales. C'est fréquemment le cas, en particulier dans les pays ou zones où les divorces sont peu nombreux. Lorsqu'ils sont connus, des renseignements à ce propos sont indiqués dans une note au bas du tableau.

Comme dans de nombreux pays ou zones, le tribunal ou l'autorité qui a prononcé le divorce est seul habilité à enregistrer cet acte, et, comme l'acte d'enregistrement figure alors sur les registres du tribunal, l'enregistrement suit généralement de peu le jugement. C'est pourquoi la pratique consistant à exploiter les données selon la date de l'enregistrement ne pose généralement pas les graves problèmes de comparabilité auxquels on se heurte dans le cas des statistiques des naissances et des décès.

Comme on l'a brièvement mentionné ci—dessus, la fréquence des divorces est fonction notamment de la facilité relative avec laquelle la législation de chaque pays ou zone permet d'obtenir le divorce. La fréquence des divorces dépend également de la capacité des intéressés à supporter les frais de procédure. A cet égard, il convient de citer aussi l'influence de certaines religions sur la fréquence des divorces. Pour toutes ces raisons, les statistiques de divortialité ne sont pas rigoureusement comparables et ne permettent pas de mesurer exactement la fréquence des dissolutions légales de mariages. De plus, les statistiques de la divortialité ne rendent pas compte des cas de dissolution extrajudiciaire du mariage, comme la séparation.

For certain countries or areas there is or was no legal provision for divorce in the sense used here, and therefore no data for these countries or areas appear in this table.

In addition, it should be noted that rates are affected also by the quality and limitations of the population estimates which are used in their computation. The problems of under—enumeration or over—enumeration, and, to some extent, the differences in definition of total population, have been discussed in section 3 of the Technical Notes dealing with population data in general, and specific information pertaining to individual countries or areas is given in the footnotes to table 3. In the absence of official data on total population, United Nations estimates of mid—year population have been used in calculating some of these rates.

As will be seen from the footnotes, strict correspondence between the numerator of the rate and the denominator is not always obtained; for example, divorces among civilian plus military segments of the population may be related to civilian population. The effect of this may be to increase the rates or, if the population is larger than that from which the divorces are drawn, to decrease them but, in most cases, it is probably negligible.

As mentioned above, data for some countries or areas may include annulments and/or legal separations. This practice will affect the comparability of the crude divorce rates. For example, inclusion of annulments in the numerator of the rates produces a negligible effect on the rates, but inclusion of legal separations may have a measurable effect on the level.

It should be emphasized that crude divorce rates—like crude birth, death and marriage rates—may be seriously affected by age—sex structure of the populations to which they relate. Like crude marriage rates, they are also affected by the existing distribution of the population by marital status. Nevertheless, crude divorce rates do provide a simple measure of the level and changes in divorce.

Coverage: Divorces are shown for 99 countries or areas.

Crude divorce rates are shown for 95 countries or areas.

Data for ethnic or geographical segments of the population are included in the absence of national figures. These data are not presented as being representative of national—level statistics but as an index of the availability of statistics.

Earlier data: Divorces have been shown in previous issues of the Demographic Yearbook. The earliest data, which were for 1935, appeared in the 1951 issue. For information on specific years covered, readers should consult the Index.

Table 26

Table 26 presents population by single year of age, sex and urban/rural residence for each census between 1985 and 1993.

Dans certains pays ou zones, il n'existe ou il n'existait pas de législation sur le divorce selon l'acceptation retenue aux fins du présent tableau, si bien qu'on n'y trouve aucune indication pour ces pays ou zones.

Il convient de noter par ailleurs que l'exactitude des taux dépend également de la qualité et des insuffisances des estimations de population qui sont utilisées pour leur calcul. Le problème des erreurs par excès ou par défaut commises lors du dénombrement et, dans une certaine mesure, le problème de l'hétérogénéité des définitions de la population totale ont été examinés à la section 3 des Notes techniques relatives à la population en général; des indications concernant les différents pays ou zones sont données en note au bas du tableau 3. Lorsqu'il n'existait pas de chiffres officiels sur la population totale, ce sont les estimations de la population en milieu d'année, établies par le Secrétariat de l'ONU, qui ont servi pour le calcul des taux.

Comme on le verra dans les notes, il n'a pas toujours été possible, pour le calcul des taux, d'obtenir une correspondance rigoureuse entre le numérateur et le dénominateur. Par exemple, les divorces parmi la population civile et les militaires sont parfois rapportés à la population civile. Cela peut avoir pour effet d'accroître les taux; au contraire, si la population de base englobe un plus grand nombre de personnes que celle dans laquelle les divorces ont été comptés, les taux seront plus faibles, mais, dans la plupart des cas, il est probable que la différence sera négligeable.

Comme il est indiqué plus haut, les données fournies pour certains pays ou zones peuvent comprendre les annulations et/ou les séparations légales. Cette pratique influe sur la comparabilité des taux bruts de divortialité. Par exemple, l'inclusion des annulations dans le numérateur a une influence négligeable, mais l'inclusion des séparations légales peut avoir un effet appréciable sur le niveau du taux.

Il faut souligner que les taux bruts de divortialité, de même que les taux bruts de natalité, de mortalité et de nuptialité, peuvent varier sensiblement selon la structure par âge et par sexe. Comme les taux bruts de nuptialité, ils peuvent également varier du fait de la répartition de la population selon l'état matrimonial. Les taux bruts de divortialité offrent néanmoins un moyen simple de mesurer la fréquence et l'évolution des divorces.

Portée : Ce tableau présente des statistiques des divorces pour 99 pays ou zones.

Ce tableau présente des taux bruts de divortialité pour 95 pays ou zones.

Lorsqu'il n'existait pas de chiffres nationaux, on a fait figurer des chiffres portant sur des groupes ethniques ou géographiques. Ces données ne se veulent pas représentatives sur le plan national et ne sont présentées que comme indice des statistiques disponibles.

Données publiées antérieurement : Des statistiques des divorces ont déjà été présentées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique. Les plus anciennes, qui portaient sur 1935, ont été publiées dans l'édition de 1951. Pour plus de précisions concernant les années pour lesquelles ces données ont été publiées, on se reportera à l'Index.

Tableau 26

Le tableau 26 présente des données sur la population selon l'année d'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale pour chaque recensement entre 1985 et 1993. Description of variables: Statistics presented in this table are from population censuses. Data obtained from sample surveys are shown for those countries or areas where no census of the total population was held during the period. These have been footnoted. Unless otherwise indicated, data refer to the de facto (present—in—area) population.

Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the reference date of the age distribution expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: under 1 year, single years from 1 to 84 years, 85 years and over and age unknown. The distributions are not graduated or smoothed, unless otherwise indicated.

The urban/rural classification is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Reliability of data: No special reliability codes have been used in connection with this table.

Limitations: Statistics on population by single years of age and sex are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes.

Errors in national census data can arise at any stage of the collection, processing or presentation process, these errors may limit the quality and international comparability of census statistics presented in the Demographic Yearbook. Two major types of errors in census data are often distinguished: first, coverage errors, which lead to the over-enumeration or under-enumeration of the population in the census, and second, content errors, which affect the accuracy of the recorded information for the covered population. Because coverage errors may occur more frequently among some population sub-groups than others, coverage errors may affect not only the absolute number of persons in any given category but also their relative distribution. Levels and patterns of coverage and content errors differ widely among countries and even, at times, from census to census for a specific country. Further limiting the international comparability of census statistics are variations among countries in the concepts, definitions and classifications used in their censuses.

Such errors are more important in relation to certain age groups than to others. For example, under—enumeration is usually more prevalent among infants and young children than among older persons. Similarly the exclusion from the total population of certain groups which tend to be of selected ages (such as the armed forces) can markedly affect the age structure and its comparablility with that for other countries or areas. Consideration should be given to the implications of these basic limitations in using the data.

Further to these general qualifications are the special problems of comparability which arise in relation to age statistics in particular. Age distributions of population are known to suffer from certain deficiencies which have their origin in irregularities in age reporting. Although some of the irregularities tend to be obscured or eliminated when data are tabulated in five—year age groups, these irregularities may be noted in the data by single year of age presented in this table. These irregularities and the index used to measure them are discussed in detail in section 3.1.3.3 of the Technical Notes.

Description des variables: Les statistiques figurant dans le présent tableau proviennent de recensements de population. Les données présentées dans le cas de pays ou de zones où il n'a pas été effectué de recensement de la population totale pendant la période considérée ont été tirées d'enquêtes par sondage et font l'objet de notes explicatives. Sauf indication contraire, les données portent sur la population de fait (population présente dans la zone considérée).

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est—à—dire la différence entre la date de naissance et la date de référence de la répartition par âge exprimée en années solaires révolues. La classification par âge utilisée dans ce tableau est la suivante : moins d'un an, chaque année de un an jusqu'à 84 ans, une catégorie 85 ans et plus et une catégorie âge inconnu. Sauf indication contraire, les répartitions ne sont ni ajustées ni lissées.

La classification selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; elle est censée reposer sur les définitions nationales de la population urbaine reproduites à la fin du tableau 6.

Fiabilité des données : Aucun code de fiabilité particulier n'a été utilisé pour le présent tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques concernant la population selon l'année d'âge et le sexe appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Des erreurs dans les données de recensements nationaux peuvent se produire à n'importe quel stade du processus de collecte ou de présentation et nuire à la qualité et à la comparabilité internationale des statistiques de recensement présentées dans l'Annuaire démographique. Deux principaux types d'erreurs sont couramment distingués dans les données de recensement, à savor, premièrement, les erreurs de couverture, qui conduisent au surdénombrement ou au sous-dénombrement de la population recensée, et, deuxièmement, les erreurs de contenu, qui influent sur l'exactitude des renseignements enregistrés au sujet de l'univers considéré. Etant donné qu'elles sont susceptibles de se produire plus fréquemment dans certains sous-groupes de la population que dans d'autres, les erreurs de couverture peuvent porter non seulement sur le nombre absolu de personnes comprises dans une catégorie donnée, mais aussi sur leur répartition relative. L'ampleur et les caractéristiques des erreurs de couverture et de contenu diffèrent considérablement d'un pays à l'autre et même, parfois, d'un recensement à l'autre dans un même pays. Les différences entre les concepts, définitions et classifications utilisés par les pays aux fins de leurs recensements contribuent également à limiter la comparabilité internationale des statistiques de recensement.

L'influence de ces erreurs varie selon les groupes d'âge. Ainsi, le dénombrement des enfants de moins d'un an et des jeunes enfants comporte souvent plus de lacunes que celui des personnes plus âgées. De même, l'exclusion du chiffre de la population totale de certains groupes de personnes appartenant souvent à des groupes d'âge déterminés, par exemple les militaires, peut influer sensiblement sur la structure par âge et sur la comparabilité des données avec celles d'autres pays ou zones. Il conviendra de tenir compte de ces facteurs fondamentaux lorsqu'on utilisera les données du tableau.

Outre ces difficultés d'ordre général, la comparabilité pose des problèmes particuliers lorsqu'il s'agit des données par âge. On sait que les répartitions de la population selon l'âge présentent certaines imperfections dues à l'inexactitude des déclarations d'âge. Certaines de ces anomalies ont tendance à s'estomper ou à disparaître lorsqu'on classe les données par groupes d'âge quinquennaux, mais elles peuvent être relevées dans les données par année d'âge présentées dans ce tableau. Ces anomalies et l'indice appliqué pour les calculer sont mentionnés en détail dans la section 3.1.3.3. des Notes techniques.

The absence of frequencies in the unknown age group does not necessarily indicate completely accurate reporting and tabulation of the age item. It is often an indication that the unknowns have been eliminated by assigning ages to them before tabulation, or by proportionate distribution after tabulation.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Population by single years of age and sex is shown for 77 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 42 countries or areas.

Ealier data: Population by single years of age and sex has been shown previously in issues of the Demographic Yearbook. This featuring population census statistics as the special topic. This series updates information published in previous issues as indicated in the Index.

Data have been presented by urban/rural residence beginning in the 1971 issue.

Table 27

Table 27 presents population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence for each census between 1985 and 1993.

Description of variables: Statistics presented in this table are from population censuses. Data obtained from sample surveys are shown for those countries or areas where no census of the total population was held during the period. These have been footnoted. Unless otherwise indicated, data refer to the de facto (present—in—area) population.

The data shown in this table relate to a series of categories which are not uniform in concept or terminology. They represent a variety of characteristics or attributes, variously designated by countries or areas as race, colour, tribe, ethnic origin, ethnic group, ethnic nationality (as distinct from legal nationality) and so forth. The categories shown for each distribution are arranged in English alphabetic order for convenience. The category "Other" comprises data for all categories not listed separately.

Although it is impossible to define these concepts precisely, the terms remain in use in national statistics and find application in the analysis of national data. The national and/or ethnic groups of the population about which information is collected in different countries are dependant upon national circumstances. Some of the bases on which ethnic groups are identified are: ethnic nationality (i.e., country or area of origin as distinct from citizenship or country of legal nationality), race, colour, language, religion, customs of dress or eating, tribe or various combinations of these characteristics. In addition, some of the terms used, such as "race", "origin" or "tribe", have a number of different connotations. The definitions and criteria applied by each country investigating ethnic characteristics of the population are, therefore, determined by the groups that it desires to identify. By the nature of the subject, these groups will vary widely from country to country; thus, no internationally relevant criteria can be recommended.

Si aucun nombre ne figure dans la colonne réservée aux âges inconnus, cela ne signifie pas nécessairement que les déclarations d'âge et l'exploitation des données par âge aient été tout à fait exactes. C'est souvent une indication que l'on a attribué un âge aux personnes d'âge inconnu avant la mise en tableau ou que celles—ci ont été réparties proportionnellement entre les différents groupes après cette opération.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée: Des statistiques sur la population selon l'année d'âge et le sexe sont présentées pour 77 pays ou zones. La répartition selon la résidence (urbaine/rurale) est indiquée pour 42 pays ou zones.

Données publiées antérieurement: Des statistiques sur la population selon l'année d'âge et le sexe ont déjà été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique qui portaient comme sujet spécial les statistiques des recensements de la population. Les séries de ce tableau mettent à jour les données publiées antérieurement mentionnées dans l'Index.

Des données selon la résidence (urbaine/rurale) ont été publiées à partir de 1971.

Tableau 27

Le tableau 27 présente des données sur la population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence urbaine/rurale pour chaque recensement entre 1985 et 1993.

Description des variables: Les statistiques figurant dans le présent tableau proviennent de recensements de population. Les données présentées dans le cas de pays ou de zones où il n'a pas été effectué de recensement de la population totale pendant la période considérée ont été tirées d'enquêtes par sondage et font l'objet de notes explicatives. Sauf indication contraire, les données portent sur la population de fait (population présente dans la zone considérée).

Les données de ce tableau correspondent à une série de catégories qui ne sont pas uniformes du point de vue des notions ou de la terminologie. Elles correspondent à toute une variété de caractéristiques ou d'attributs qui sont appelés, selon le pays ou la zone, race, couleur, tribu, origine ethnique, groupe ethnique, nationalité ethnique (par opposition à la nationalité légale), etc. Pour plus de commodité, les rubriques, pour chaque pays, sont classées dans l'ordre alphabétique. Sous la rubrique "Autres", on a indiqué les données concernant toutes les catégories qui ne font pas l'objet d'une rubrique distincte.

Bien qu'il soit impossible de définir d'une manière précise les notions en question, les termes qui les désignent continuent à être utilisés dans les statistiques nationales et sont repris dans les travaux analytiques nationaux. Les groupes nationaux ou ethniques de la population sur lesquels on a collecter de renseignements dans les différents pays dépendent les conditions nationales. Certains des critères utilisés pour identifier les divers groupes ethniques sont les suivants : nationalité ethnique (c'est-à-dire pays ou région d'origine en ce qu'ils diffèrent de la citoyenneté ou du pays dont la personne est ressortissante), race, couleur, langue, religion, coutumes relatives à l'habtillement ou au mode d'alimentation, tribu, ou diverses combinaisons de ces caractéristiques. D'autre part, certains des termes employés comme ''race'', ''origine'' ou ''tribu'' ont un sens différent selon les pays. Les définitions et critères appliqués par chaque pays pour l'étude des caractéristiques ethniques de la population sont donc déterminés par les groupes qu'il cherche à identifier. Etant donné la nature même du sujet, les groupes varient très sensiblement d'un pays à l'autre et il est impossible de recommander des critères universellement admis.

Knowledge of tribal characteristics is essential to any study of economic and social development in societies where tribal population is important. Statistics on tribal affiliation furnish the primary information needed for the study of these characteristics. Because tribal data have not been widely available until recently, it was considered advisable to present these statistics in as full detail as possible. It will be noted that a number of the same names, with incidental national variations in spelling, appear in several of the distributions, giving some indication of the dispersion of culture groups across national borders on the continent.

Some idea of the diversity of the national classifications can be gained from the number of categories in which data are presented. Some countries or areas use a very small number of categories while others, especially those in Africa and Oceania, present data according to a detailed list of national and/or ethnic groups. Some other potentially lengthy lists (mostly in Oceania) have been shortened by eliminating details of the precise degrees of racial mixtures.

National and/or ethnic groups reported for fewer than 10 persons are not shown separately. The word "Indian" as used in the table refers to natives of the Republic of India, or their descendants. "Indigenous Indian" as used in the data for the Western Hemisphere refers to the American or Canadian Indian, or to the indigenous Indian stock (Aztec, Mayan, Inca) in Latin American countries. "Indigenous" as an ethnic group is described if possible; "mixed" means a mixture of the races shown.

The urban/rural classification is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Reliability of data: No special reliability codes have been used in connection with this table.

Limitations: Statistics on population by national and/or ethnic group and sex are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes.

Errors in national census data can arise at any stage of the collection, processing or presentation process, and these errors may limit the quality and international comparability of census statistics presented in the Demographic Yearbook. Two major types of errors in census data are often distinguished: first, coverage errors, which lead to the over-enumeration or under-enumeration of the population in the census, and second, content errors, which affect the accuracy of the recorded information for the covered population. Because coverage errors may occur more frequently among some population sub-groups than others, coverage errors may affect not only the absolute number of persons in any given category but also their relative distribution. Levels and patterns of coverage and content errors differ widely among countries and even, at times, from census to census for a specific country. Further limiting the international comparability of census statistics are variations among countries in the concepts, definitions and classifications used in their censuses.

Il est indispensable de connaître les caractéristiques tribales pour entreprendre une étude quelconque du développement économique et social dans les sociétés ou les populations vivants en tribus sont nombreuses. Les statistiques sur l'appartenance tribale fournissent des renseignements indispensables pour l'étude de ces caractéristiques. Comme l'on ne dispose que depuis peu de renseignements détaillés sur les tribus, on a jugé bon de présenter ces données de manière aussi détaillée que possible. On remarquera qu'un certain nombre de noms analogues, orthographiés parfois de façon différente selon les pays, apparaissent dans plusieurs des rubriques, donnant ainsi une idée de la dispersion de groupes culturels à travers les différents pays d'un continent.

Le nombre des rubriques pour chaque pays donne une idée de la diversité des classifications nationales. Quelques pays ou zones utilisent un nombre réduit de catégories, alors que d'autres, par exemple en Afrique et en Océanie, présentent des données d'après une liste détaillée des groupes nationaux ou ethniques. Certaines autres séries, qui auraient pu être longues (notamment pour l'Océanie), ont été raccourcies du fait que les détails sur le degré exact de métissage.

Dans ce tableau, le mot "Indien" s'entend des personnes nées dans la République de l'Inde et au Pakistan ou de leurs descendants. Les mots "Indiens indigènes", utilisés à propos de l'hémisphère occidental, désignent les Amérindiens des Etats—Unis, du Canada ou des pays d'Amérique latine (Aztèques, Mayas, Incas, etc.). Autant que possible, on a donné des précisions sur le groupe ethnique désigné par le mot "indigènes"; les "métis" résultent du mélange de plusieurs races mentionnées.

La classification selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; elle est censée reposer sur les définitions nationales de la population urbaine reproduites à la fin du tableau 6.

Fiabilité des données : Aucun code de fiabilité particulier n'a été utilisé pour le présent tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques concernant la population selon la langue et le sexe appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Des erreurs dans les données de recensements nationaux peuvent se produire à n'importe quel stade du processus de collecte ou de présentation et nuire à la qualité et à la comparabilité internationale des statistiques de recensement présentées dans l'Annuaire démographique. Deux principaux types d'erreurs sont couramment distingués dans les données de recensement, à savoir, premièrement, les erreurs de couverture, qui conduisent au surdénombrement ou au sous-dénombrement de la population recensée, et, deuxièmement, les erreurs de contenu, qui influent sur l'exactitude des renseignements enregistrés au sujet de l'univers considéré. Etant donné qu'elles sont susceptibles de se produire plus fréquemment dans certains sous-groupes de la population que dans d'autres; les erreurs de couverture peuvent porter non seulement sur le nombre absolu de personnes comprises dans une catégorie donnée, mais aussi sur leur répartition relative. L'ampleur et les caractéristiques des erreurs de couverture et de contenu diffèrent considérablement d'un pays à l'autre et même, parfois, d'un recensement à l'autre dans un même pays. Les différences entre les concepts, définitions et classifications utilisés par les pays aux fins de leurs recensements contribuent également à limiter la comparabilité internationale des statistiques de recensement.

The heterogeneity of the concepts used in collecting these data is their basic defect for international comparison. This lack of uniformity is evidenced by the variety of the terms described above. Furthermore, different shades of meaning have been attached to these words, so that the connotations range from a rough biological concept, through a concept involving the national origin of one or more of the ancestors of the person concerned, to a question of cultural affiliation with historically, well—defined groups within a country. In addition, more than one concept has sometimes been employed in a single distribution so that, for instance, "French" and "Negro" may appear as two of the items in a classification by race or ethnic origin.

The particular term used by each country in indicating the concept employed is given, where known, in footnotes. It cannot, however, be assumed that similar terminology implies comparability of the data. This is probably of particular importance where the data pertain to race. Some countries have explained the sense in which the word is used but in most cases there is no such explanation and, in general, the term appears to cover a variety of concepts. Caution must therefore be used in any international comparison. ⁶³

In addition to their heterogeneity, there are probably wide differences in the reliability of most of the basic data. Contributing to the variability of census responses dealing with ethnicity and/or national origin are such factors as (1) whether the response is provided by a family member (for example, when a census employs the self—enumeration method) or is entered by the census enumerator on the basis of his or her observation; (2) whether legal rights or acquired benefits may be perceived as effected by the response given; and (3) whether changes have occurred over time in patterns of ethnic identification.

For these reasons, it is impossible to estimate the degree of comparability which may exist among the data. It is probably preferable to regard the figures for each country or area as consisting of the information on population groups required for internal use, although certain rough comparisons on an international basis may be made between classifications based on the same variable.

Another important drawback to the use of these data for comparative purposes is the lack of data of the same type for a sufficient number of countries.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Population by national and/or ethnic group and sex is shown for 29 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 2 countries or areas.

Le principal défaut des données, du point de vue de la comparabilité sur le plan international, tient à l'hétérogénéité des notions utilisées dans les opérations de rassemblement des données. On trouvera un signe de ce manque d'uniformité dans la multiplicité des termes employés (voir plus haut). En outre, ces termes ont des sens très variables : ils se rattachent soit à un concept biologique peu précis, soit à un concept faisant intervenir l'origine nationale d'un ou plusieurs ancêtres de la personne recensée, soit encore à la notion des liens culturels de cette personne avec des groupes historiquement bien définis vivant dans le pays considéré. D'ailleurs, des séries sont parfois établies à partir de concepts différents; c'est ainsi qu'il arrive que "Français" et "Noirs" constituent deux rubriques dans une même classification de la population selon la race ou l'origine ethnique.

Le terme en usage dans le pays pour désigner une notion donnée est indiqué, lorsqu'il est connu, dans une note de bas de page. Il ne faut cependant pas conclure qu'un terme identique signifie que les données sont comparables. Cette remarque est d'une importance toute particulière lorsque ces données concernent la race. Divers pays ont précisé dans quel sens le terme était utilisé, mais, dans la plupart des cas, cette précision n'est pas fournie et il semble que, d'une manière général, le terme recouvre plusieurs notions. On devra donc faire preuve de prudence en comparant les données d'un pays à l'autre

Le manque d'uniformité des données de base n'est pas seul en cause; il est en effet probable qu'elles sont loin d'avoir toutes la même qualité. Le manque d'uniformité des données de base n'est pas seul en cause; il est en effet probable qu'elles sont loin d'avoir toutes la même qualité. Parmi les sources de variations des réponses relatives à l'ethnie et/ou à l'origine naturelle, on peut citer (1) le fait qu'une réponse est fournie par un membre de la famille (par exemple, lorsque le recensement utilise la méthode de l'auto-énumeration) ou par les recenseurs ou recenseuses sur base de leurs observations; (2) la possibilité qu'un droit légal ou un avantage acquis soient perçus comme pouvant être affectés par la réponse donnée; et (3) le changement, au cours du temps, de la façon dont l'identification avec une ethnie s'exprime.

Pour ces raisons, il est impossible de déterminer le degré de comparabilité des données dont on dispose. Il vaut sans doute mieux considérer que les données relatives à chaque pays ne constituent que des renseignements destinés à l'usage national, bien qu'on puisse établir des comparaisons internationales grossières entre des classifications fondées sur la même variable.

L'utilisation des chiffres à des fins de comparaison se heurte à une autre difficulté importante : le manque de données d'un type uniforme pour un nombre suffisant de pays.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau ó lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau ó, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée: Des statistiques sur la population selon le groupe national et/ou ethnique et le sexe sont présentées pour 29 pays ou zones. Les données selon la résidence urbaine/rurale sont présentées pour 2 pays ou zones.

Earlier data: Population by national and/or ethnic group has been shown previously in issues of the Demographic Yearbook featuring population census statistics as the special topic. This series updates information published in previous issues as indicated in the Index. Données publiées antérieurement: Des statistiques de la population selon le groupe national et/ou ethnique et le sexe ont déjà été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique qui portaient comme sujet spécial les statistiques des recensements de la population. Les séries de ce tableau mettent à jour les données publiées antérieurement mentionnées dans l'Index.

Table 28

Table 28 presents population by language, sex and urban/rural residence for each census between 1985 and 1002

Description of variables: Statistics presented in this table are from population censuses. Data obtained from sample surveys are shown for those countries or areas where no census of the total population was held during the period. These have been footnoted. Unless otherwise indicated, data refer to the de facto (present—in—area) population.

Statistics shown pertain to three major types of language data. These are: (1) mother tongue, usually defined as the language spoken in the individual's home in his or her early childhood, (2) usual language, defined as the language currently spoken, or most often spoken, by the individual in his or her present home, and (3) the individual's ability to speak one or more designated languages. Information on all languages spoken by each person is the basis of the classification for one or two distributions.

Language is one of five separate characteristics (country of birth, country of citizenship, ethnic group, religion and language) which can be used to explore some facet of the ethnic composition of populations. Language, and particularly mother tongue, is probably a more sensitive index for this purpose than either country of birth or country of citizenship because linguistic differences tend to persist until complete cultural assimilation has taken place. Common ancestral customs may be reflected in the mother tongue of individuals long after these persons have changed their citizenship. Thus, important ethnic groups, not only among foreign—born alone but also among native—born or second generation population groups, may be distinguished by language differentials.

Data on the language currently spoken are somewhat less appropriate for the identification of ethnic groups in the population, but they are adaptable to other uses, such as the investigation of the linguistic assimilation of immigrant groups. For this purpose, however, there is need for corresponding data on country of birth or citizenship. Their value in this connection is enhanced by the availability of data from a series of censuses.

Statistics based on ability to speak a specified language or languages are perhaps the least useful for identifying ethnic groups, but they do have utility in connection with problems of educating and communicating with linguistic minorities, and they serve as a means of pointing out the heterogeneity of languages within a country and of measuring their individual strength. Such data are especially important in countries where more than one official language is recognized.

Tableau 28

Le tableau 28 présente des données sur la population selon la langue, le sexe et la residence, urbaine/rurale pour chaque recensement entre 1985 et 1993.

Description des variables: Les statistiques figurant dans le présent tableau proviennent de recensements de population. Les données présentées dans le cas de pays ou de zones où il n'a pas été effectué de recensement de la population totale pendant la période considérée ont été tirées d'enquêtes par sondage et font l'objet de notes explicatives. Sauf indication contraire, les données portent sur la population de fait (population présente dans la zone considérée).

Les chiffres concernant la langue reposent sur trois catégories de données. Ce sont : i) la langue maternelle, définie comme la langue habituellement parlée au foyer de la personne dans sa première enfance; ii) la langue habituelle, définie comme la langue parlée couramment ou la langue dont la personne se sert le plus souvent au foyer; et iii) l'aptitude à parler une ou plusieurs langues déterminées. Dans une ou deux séries, les données sont classées en fonction de toutes les langues parlées par l'individu.

Les statistiques concernant la langue constituent l'une des cinq catégories de données de recensement qui peuvent faciliter l'analyse de la composition ethnique de la population — les quatre autres étant le pays de naissance, la nationalité, le groupe ethnique et la religion — qui permet d'étudier la composition ethnique de la population. La langue, et particulièrement la langue maternelle, est peut—être un indicateur plus précis, à cette fin, que le pays de naissance ou la nationalité, car les différences linguistiques tendent à subsister jusqu'à ce qu'une assimilation culturelle complète ait eu lieu. Lorsque des personnes ont changé de nationalité, leur langue maternelle peut encore donner des indications sur leur souche. Dans certains cas, les données d'ordre linguistique permettent de distinguer des groupes ethniques importants non seulement parmi les personnes nées à l'étranger, mais aussi parmi celles nées dans le pays et même parmi celles appartenant à la seconde génération suivant l'immigration.

Les données sur la langue habituellement parlée conviennent moins pour l'étude de la composition ethnique des populations, mais on peut s'en servir à d'autres fins, par exemple pour étudier l'assimilation linguistique des immigrants. Dans ce cas, cependant, il faut avoir aussi des renseignements sur le pays de naissance ou la nationalité. La valeur, à cet égard, de cette catégorie de données s'accroît dans la mesure où l'on dispose de données provenant d'une série de recensements.

Les données fondées sur l'aptitude à parler une ou plusieurs langues déterminées sont peut—être les moins utiles pour l'étude de la composition ethnique, mais elles présentent un certain intérêt pour ce qui est des problèmes posés par l'enseignement des minorités linguistiques et les relations culturelles avec ces minorités, et elles servent également à mesurer le degré d'unité linguistique d'un pays, ainsi que l'importance relative de chaque langue. Elles ont une importance particulière, sur le plan national, dans tout pays multilingue qui a plusieurs langues officielles.

The United Nations recommendations on language information in population censuses recognize the different purposes served by each of the above kinds of data and point out that each country should collect the type of information most appropriate to its need. ⁶⁴ The particular kind of data shown in each tabulation is, therefore, identified in footnotes, along with a concise summary of the definition used by the country.

Regardless of the type of data shown, the categories in each distribution are arranged in English alphabetic order. Languages reported for fewer than 10 persons are not shown separately.

The urban/rural classification is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Reliability of data: No special reliability codes have been used in connection with this table.

Limitations: Statistics on population by language and sex are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes.

Errors in national census data can arise at any stage of the collection, processing or presentation process, and these errors may limit the quality and international comparability of census statistics presented in the Demographic Yearbook. Two major types of errors in census data are often distinguished: first, coverage errors, which lead to the over-enumeration or under-enumeration of the population in the census, and second, content errors, which affect the accuracy of the recorded information for the covered population. Because coverage errors may occur more frequently among some population subgroups than others, coverage errors may affect not only the absolute number of persons in any given category but also their relative distribution. Levels and patterns of coverage and content errors differ widely among countries and even, at times, from census to census for a specific country. Further limiting the international comparability of census statistics are variations among countries in the concepts, definitions and classifications used in their censuses.

The obvious defect in data on language for international purposes is that the statistics refer to three separate types of data and that these three are not strictly comparable. Data on mother tongue are designed to identify cultural or ethnic groups in the population by means of the language reported to have been spoken in early childhood—presumably before immigration, if that is a factor. They do not indicate linguistic ability, but rather a cultural group as defined by language.

Information on usual language, on the other hand, reflects linguistic ability at the time of the census and may mask the fact that persons using the same dominant language of the country in which they reside will usually include a diversity of ethnic groups.

Questions on ability to speak a specified language will not oridinarily produce statistics comparable with either of the other two types. Dans les recommandations des Nations Unies relatives aux renseignements sur les langues qui peuvent être recueillis au cours d'un recensement, il est reconnu que chaque type de renseignements sert des buts particuliers et qu'il appartient à chaque pays de réunir le type de renseignements qui présente le plus d'intérêt pour lui ⁶⁴. Le type de données consignées dans chaque série est donc précisé dans une note de bas de page, qui indique en même temps brièvement la définition employée par le pays.

Quel que soit le type de données indiqué, les rubriques sont classées, pour chaque série, dans l'ordre alphabétique anglais. Pour les langues parlées par moins de dix personnes, les données ne sont pas consignées séparément.

La classification selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; elle est censée reposer sur les définitions nationales de la population urbaine reproduites à la fin du tableau 6.

Fiabilité des données : Aucun code de fiabilité particulier n'a été utilisé pour le présent tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques concernant la population selon la langue et le sexe appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Des erreurs dans les données de recensements nationaux peuvent se produire à n'importe quel stade du processus de collecte ou de présentation et nuire à la qualité et à la comparabilité internationale des statistiques de recensement présentées dans l'Annuaire démographique. Deux principaux types d'erreurs sont couramment distingués dans les données de recensement, à savoir, premièrement, les erreurs de couverture, qui conduisent au surdénombrement ou au sous-dénombrement de la population recensée, et, deuxièmement, les erreurs de contenu, qui influent sur l'exactitude des renseignements enregistrés au sujet de l'univers considéré. Etant donné qu'elles sont susceptibles de se produire plus fréquemment dans certains sous-groupes de la population que dans d'autres, les erreurs de couverture peuvent porter non seulement sur le nombre absolu de personnes comprises dans une catégorie donnée, mais aussi sur leur répartition relative. L'ampleur et les caractéristiques des erreurs de couverture et de contenu diffèrent considérablement d'un pays à l'autre et même, parfois, d'un recensement à l'autre dans un même pays. Les différences entre les concepts, définitions et classifications utilisés par les pays aux fins de leurs recensements contribuent également à limiter la comparabilité internationale des statistiques de recensement.

Les données sur les langues ont un défaut évident du point de vue de la comparabilité internationale : elles comprennent trois catégories distinctes de données qui ne sont pas rigoureusement comparables. Les données recueillies sur la langue maternelle permettent de déterminer les groupes culturels ou ethniques au moyen de la langue parlée pendant la première enfance, c'est—à—dire s'il y a eu immigration avant l'immigration. Elles ne renseignent pas sur l'aptitude actuelle à parler une langue, mais sur un groupe culturel défini d'après des caractéristiques linguistiques.

Par contre, les données sur la langue habituelle sont une mesure de l'aptitude à parler une langue au moment du recensement, mais elles risquent de masquer le fait que les personnes parlant la langue dominante du pays où elles habitent n'appartiennent pas toutes au même groupe ethnique.

La question sur l'aptitude à parler une langue déterminée fournit des statistiques qui ne sont pas généralement comparables avec celles des deux autres catégories.

In addition to the basic lack of comparability between the three different types, attention must be called to the limitations of each type of data. The concept of mother tongue, the best of the three for analysing ethnic composition, produces more or less comparable data from country to country. The census question on which the statistics are based is essentially the same in each country, except for the occasional requirement that the language reported must still be understood by the person. Questions on language currently spoken, however, may take various forms, including a request for language usually spoken, language best spoken, language spoken fluently, language spoken with family, language spoken in addition to mother tongue, and so forth. The manner in which the question is asked and the criterion of age adopted make possible a wide degree of variation in the answer to this type of question.

The age limits chosen for tabulation of data on usual language or ability to speak specified languages introduce serious defects in comparability. Where no age limit is set, young children are usually assigned the language reported by the parents, or, in the case of mother tongue, the language currently spoken in the home. Almost all of the distributions in this table are of this type, that is, they are for persons of all ages; the exceptions are footnoted.

It may be noted that the treatment of multi-language speakers may also introduce lack of comparability. In some censuses, speakers of more than one language are so tabulated, and all the various combinations and permutations of languages are set forth in the classification. In others, the major language of current speech alone is shown. These constitute primarily problems of tabulation and, so long as the population is counted and not the languages, the results may be compared to some degree. It should be noted, however, that occasionally, multi-lingual persons are counted separately for each language they speak, and the data, therefore, show the frequencies for languages, rather than the major language, or other combinations of languages, spoken by each person; hence, the sum of the frequencies is greater than the total population.

One of the most important limitations on the use of population classified by language is the lack of uniformity in the detail shown in any of the three types of classifications. The United Nations has recommended tabulating separately all languages of numerical importance in the country. ⁶⁵ The problem arises in defining a language as distinct from a dialect and in determining what is numerically significant. It will be noted in this table that, for some countries, great detail is available while, for others, a large "other" or residual category is included.

Finally, it should be emphasized that data in this table do not lend themselves to determining how many persons in the world speak a certain language. Not only do the definition and the amount of detail differ from country to country, but all countries are not included in the table. For many, language is not a subject of investigation.

Ces trois catégories de statistiques ont non seulement le défaut fondamental de ne pas être comparables entre elles, mais, en outre, chacune d'elles a ses propres insuffisances. Les statistiques établies d'après la langue maternelle — ce sont celles qui se prêtent le mieux à l'étude de la composition ethnique de la population — donnent des résultats plus ou moins comparables sur le plan international. La question posée à ce sujet dans les bulletins de recensement est essentiellement la même dans tous les pays, la seule différence possible étant que, dans certains cas, il est précisé que la langue en question doit continuer à être comprise de l'individu. La question sur la langue habituellement parlée peut être posée sous plusieurs formes : on peut demander quelle est la langue normalement parlée, la langue la mieux parlée, la langue parlée couramment, la langue parlée en famille, la langue parlée en plus de la langue maternelle, etc. Selon les termes dans lesquels cette question est posée et le critère d'âge adopté, les réponses à ce genre de question accusent une grande diversité.

Comme l'âge au—dessous duquel on n'exploite pas les données relatives à la langue habituelle ou à l'aptitude à parler des langues déterminées n'est pas fixé de manière uniforme, la comparabilité des statistiques en souffre beaucoup. Lorsqu'il n'y a pas de limite d'âge minimale, on suppose que les enfants parlent la même langue que les parents ou, dans le cas de la langue maternelle, la langue habituellement parlée à la maison. Presque toutes les statistiques de ce tableau entrent dans cette catégorie, c'est—à—dire qu'elles portent sur des personnes de tous âges, les exceptions sont indiquées en note de bas de page.

On remarquera en outre que la méthode suivie à l'égard des polyglottes peut également compromettre la comparabilité des données. Dans certains recensements, les personnes parlant plusieurs langues sont classées en tant que telles, et on trouve dans la classification les diverses combinaisons et permutations de langues. Dans d'autres, on n'indique que la principale langue normalement parlée. Dans ces cas, le principal problème est celui de l'exploitation des données et, dans la mesure où le dénombrement a porté sur la population et non sur les langues, les résultats obtenus sont relativement comparables. Il convient de remarquer toutefois qu'il arrive dans certains cas que les personnes polyglottes soient comptées pour chacune des langues qu'elles parlent, ce qui fait que les données indiquent le nombre de personnes parlant chacune des langues, et non la langue principale ou des combinaisons de langues, et que la somme des données est plus grande que le chiffre de la population totale.

Mais l'un des facteurs qui font le plus obstacle à l'utilisation des statistiques de la population selon la langue est le manque d'uniformité des données détaillées relatives aux trois types de classifications. L'Organisation des Nations Unies a recommandé d'indiquer séparément toutes les langues présentant une certaine importance numérique dans le pays considéré 65. La difficulté est de définir la langue, par opposition au dialecte, et de décider où commence l'importance numérique. On constatera, dans ce tableau, que les données sont très détaillées pour certains pays, tandis que, pour d'autres, la catégorie "Autres" est très importante.

Enfin, il convient de souligner que les données de ce tableau ne permettent pas de déterminer combien de personnes parlent telle ou telle langue dans le monde. Non seulement la définition d'une langue et le nombre de langues classées varient d'un pays à l'autre, mais encore certains pays ne figurent pas dans le tableau. Dans bien des cas, les recensements ne comportent pas de question sur les langues.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Population by language and sex is shown for 25 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 1 country or area.

Earlier data: Population by language has been shown previously in issues of the Demographic Yearbook featuring population census statistics as the special topic. This series updates information published in previous issues as indicated in the Index.

Table 29

Table 29 presents population by religion, sex and urban/rural residence

for each

census between 1985 and 1993.

Description of variables: Statistics presented in this table are from population censuses. Data obtained from sample surveys are shown for those countries or areas where no census of the total population was held during the period. These have been footnoted. Unless otherwise indicated, data refer to the de facto (present—in—area) population.

Data on religion are one of the types of statistics used to analyse ethnic composition of populations. However, the problems of obtaining the data are so numerous and the classifications vary so considerably from one country or area to another, that little international comparability is possible. The data have their greatest utility, as do statistics on race, at the national level where the concepts and connotations are clearly understood.

The data in this table may pertain to either religious affiliation (membership) or religious belief, according to the type of question asked at the census. The classification also provides for separate identification, as appropriate, of persons adhering to ethical or philosophical systems which do not necessarily involve a belief in a higher being but which have been included by some countries in their tabulations.

The urban/rural classification is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Religions reported for fewer than 10 persons are not shown separately.

Reliability of data: No special reliability codes have been used in connection with this table.

Limitations: Statistics on population by religion and sex are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes. La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée: Des statistiques sur la population selon la langue et le sexe sont présentées pour 25 pays ou zones. Les données selon la résidence urbaine/rurale sont présentées pour 1 pays ou zone.

Données publiées antérieurement : Des statistiques de la population selon la langue et le sexe ont déjà été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique qui portaient comme sujet spécial les statistiques des recensements de la population. Les séries de ce tableau mettent à jour les données publiées antérieurement mentionnées dans l'Index.

Tableau 29

Le tableau 29 présente des données sur la population selon la religion, le sexe et la résidence, urbaine/rurale pour chaque recensement entre 1985 et 1993.

Description des variables: Les statistiques figurant dans le présent tableau proviennent de recensements de population. Les données présentées dans le cas de pays ou de zones où il n'a pas été effectué de recensement de la population totale pendant la période considérée ont été tirées d'enquêtes par sondage et font l'objet de notes explicatives. Sauf indication contraire, les données portent sur la population de fait (population présente dans la zone considérée).

Les séries statistiques sur les religions sont de celles qui peuvent servir pour analyser la composition ethnique de la population. Cependant, le rassemblement des données soulève des difficultés si nombreuses et leur classification est si variable d'un pays ou d'une zone à l'autre que les statistiques obtenues ne sont guère comparables sur le plan international. Comme pour les statistiques sur les races, c'est sur le plan national que ces données présentent leur plus grande utilité, car les notions et les termes employés sont alors clairement compris.

Les données figurant dans ce tableau correspondent soit à l'affiliation ou à l'appartenance culturelle, soit à la croyance religieuse, selon le genre de question posée au moment du recensement. On a classé à part, le cas échéant, les personnes professant une doctrine éthique ou philosophique qui n'implique pas nécessairement la croyance en un Etre supérieur, mais que certains pays ont fait figurer dans leurs statistiques.

La classification selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; elle est censée reposer sur les définitions nationales de la population urbaine reproduites à la fin du tableau 6.

Pour les religions de moins de dix adeptes, les données ne sont pas consignées séparément.

Fiabilité des données : Aucune code de fiabilité particulier n'a été utilisé pour le présent tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques concernant la population selon la religion et le sexe appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Errors in national census data can arise at any stage of the collection, processing or presentation process, and these errors may limit the quality and international comparability of census statistics presented in the Demographic Yearbook. Two major types of errors in census data are often distinguished: first, coverage errors, which lead to the over-enumeration or under-enumeration of the population in the census, and second, content errors, which affect the accuracy of the recorded information for the covered population. Because coverage errors may occur more frequently among some population sub—groups than others, coverage errors may affect not only the absolute number of persons in any given category but also their relative distribution. Levels and patterns of coverage and content errors differ widely among countries and even, at times, from census to census for a specific country. Further limiting the international comparability of census statistics are variations among countries in the concepts, definitions and classifications used in their censuses.

The nature of statistics on religion makes them basically non–comparable. ⁶⁶ As has been pointed out above, it is known that the data represent—in unknown proportions—religious belief or religious affiliation; the latter may be of recent origin or dating from childhood. No criterion is used by the enumerator to determine church membership and none is possible to verify belief. Moreover, there is a definite tendency for this question to remain unanswered on a large number of census schedules; in some countries, respondents have the statutory right to refuse to answer the question on religion. Therefore, the statistics in this table must be used only as rough indicators of the distribution of populations by broad religious designations.

Variations in the amount of detail in the tabulations are another deterrent to comparability. Where only the totals by major religions are given it is impossible to know of what denominations or sects the totals were comprised. On the other hand, when detailed denominations are given, it is difficult to classify these sub—groups into major religions, since many sects are of purely local importance and, hence, are unknown outside national boundaries. Tabulation according to a standard nomenclature would help to solve this difficulty.

In making historical comparisons, it should be noted that data on religion presented in this and other issues of the Demographic Yearbook are similar to those presented in some earlier issues of the Yearbook but are not strictly comparable to data on religion presented in the Demographic Yearbook 1956. For further information on the nature of the non—comparability with the earlier data, see the technical notes to table 29 of the 1979 Demographic Yearbook.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Population by religion and sex is shown for 29 countries or areas. Data are presented for urban/rural residence for 3 countries or areas.

Ealier data: Population by religion has been shown previously in issues of the Demographic Yearbook featuring population census statistics as the special topic. This series updates information published in previous issues as indicated in the Index.

Des erreurs dans les données de recensements nationaux peuvent se produire à n'importe quel stade du processus de collecte ou de présentation et nuire à la qualité et à la comparabilité internationale des statistiques de recensement présentées dans l'Annuaire démographique. Deux principaux types d'erreurs sont couramment distingués dans les données de recensement, à savoir, premièrement, les erreurs de couverture, qui conduisent au surdénombrement ou au sous-dénombrement de la population recensée, et, deuxièmement, les erreurs de contenu, qui influent sur l'exactitude des renseignements enregistrés au sujet de l'univers considéré. Etant donné qu'elles sont susceptibles de se produire plus fréquemment dans certains sous-groupes de la population que dans d'autres, les erreurs de couverture peuvent porter non seulement sur le nombre absolu de personnes comprises dans une catégorie donnée, mais aussi sur leur répartition relative. L'ampleur et les caractéristiques des erreurs de couverture et de contenu diffèrent considérablement d'un pays à l'autre et même, parfois, d'un recensement à l'autre dans un même pays. Les différences entre les concepts, définitions et classifications utilisés par les pays aux fins de leurs recensements contribuent également à limiter la comparabilité internationale des statistiques de recensement.

En raison même de leur nature, les statistiques de la population selon la religion ne sont pas comparables ⁶⁶. Comme on l'a dit plus haut, les données se rapportent — dans des proportions qui ne sont pas connues — à la croyance religieuse ou à l'affiliation culturelle; cette dernière peut être de date récente ou remonter à la première enfance. Les agents de recensement ne disposent d'aucun critère leur permettant de déterminer l'appartenance religieuse et aucun critère n'est possible pour la "croyance". De plus, il est certain qu'un grand nombre de personnes ont tendance à laisser sans réponse la question sur la religion; dans divers pays, les habitants ont légalement le droit de refuser de répondre à la question sur la religion. En conséquence, les chiffres de ce tableau ne peuvent donner qu'une idée très approximative de la répartition des populations par grande religion.

Le fait que les données sont indiquées d'une manière plus ou moins détaillée selon les pays constitue un autre obstacle à leur comparabilité. Lorsque l'on ne dispose que de chiffres globaux par grande religion, il est impossible de savoir quelles sont les confessions ou sectes entrant dans le calcul des totaux. D'autre part, lorsque les renseignements sur les confessions sont détaillés, il est difficile de classer les sous—groupes par grande religion, car bon nombre de sectes n'ont qu'une importance locale et ne sont donc connues que dans le pays intéressé. Pour résoudre ces difficultés, il faudrait que les données soient classées selon une nomenclature type.

En faisant des comparaisons rétrospectives on notera que les statistiques de la population selon la religion présentées dans cette édition de l'Annuaire démographique resembles celles présentées dans des éditions antérieures et qu'elles ne sont pas comparables aux données sur la religion présentées dans l'Annuaire de 1956. Pour plus de renseignements sur le fait qu'en raison de leur nature, les statistiques de la population selon la religion ne sont pas toujours comparables avec les données antérieures voir les notes techniques du, tableau 29 de l'Annuaire démographique 1979.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée: Des statistiques sur la population selon la religion et le sexe sont présentées pour 29 pays ou zones. Les données selon la résidence, urbaine/rurale sont présentées pour 3 pays ou zones.

Données publiées antérieurement : Des statistiques de la population selon la religion et le sexe ont été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique, qui portaient comme sujet spécial les statistiques des recensements de la population. Les séries de ce tableau mettent à jour les données publiées antérieurement mentionnées dans l'Index.

Data were presented by urban/rural residence beginning in the 1971 issue.

Des données selon la résidence (urbaine/rurale) étaient publiées à partir de 1971.

Table 30

Table 30 presents population of major civil divisions by urban/rural residence for each census between 1985 and 1993.

Description of variables: Statistics presented in this table are from population censuses. Data obtained from sample surveys are shown for those countries or areas where no census of the total population was held during the period. These have been footnoted. Unless otherwise indicated, data refer to the de facto (present—in—area) population.

The generic names of the civil divisions (for example, province, department, district or commune) are given in both English and French and, where the translation from a third language might be questionable, the original language (or an English transliteration) is given in parentheses. In a few cases, where no equivalent was known, the original language alone appears on the table.

The individual name of each major civil division is shown as reported by each country, in the original language or an English transliteration of it. For each country or area, the individual civil divisions appear in alphabetic order.

For technical reasons, the urban/rural data are presented in the body of this table and not separately at the end of the table.

The urban/rural classification is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Reliability of data: No special reliability codes have been used in connection with this table.

Limitations: Statistics on population of major civil divisions are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes.

Errors in national census data can arise at any stage of the collection, processing or presentation process, and these errors may limit the quality and international comparability of census statistics presented in the Demographic Yearbook. Two major types of errors in census data are often distinguished: first, coverage errors, which lead to the over-enumeration or under-enumeration of the population in the census, and second, content errors, which affect the accuracy of the recorded information for the covered population. Because coverage errors may occur more frequently among some population sub-groups than others, coverage errors may affect not only the absolute number of persons in any given category but also their relative distribution. Levels and patterns of coverage and content errors differ widely among countries and even, at times, from census to census for a specific country. Further limiting the international comparability of census statistics are variations among countries in the concepts, definitions and classifications used in their censuses.

Tableau 30

Le tableau 30 présente des données sur la population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale pour chaque recensement entre 1985 et 1993.

Description des variables: Les statistiques figurant dans le présent tableau proviennent de recensements de population. Les données présentées dans le cas de pays ou de zones où il n'a pas été effectué de recensement de la population totale pendant la période considérée ont été tirées d'enquêtes par sondage et font l'objet de notes explicatives. Sauf indication contraire, les données portent sur la population de fait (population présente dans la zone considérée).

Le nom générique des divisions administratives (province, département, district ou commune) est donné en anglais et en français et, lorsque sa traduction d'une troisième langue paraissait contestable, on a indiqué entre parenthèses le nom dans la langue originale (ou en translitération anglaise). Dans quelques cas, où l'on ne connaissait pas d'équivalent, on a fait figurer le nom dans la langue originale seulement.

Le nom spécifique des principales divisions administratives des pays apparaît tel qu'il a été indiqué par le pays lui—même soit dans la langue originale, soit en translitération anglaise. Pour chaque pays ou zone, les divisions administratives sont classées par ordre alphabétique.

Pour raisons techniques, les données selon la résidence urbaine/rurale sont présentées dans le corps du tableau et non séparément à la fin du tableau.

La classification selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; elle est censée reposer sur les définitions nationales de la population urbaine reproduites à la fin du tableau 6.

Fiabilité des données : Aucun code de fiabilité particulier n'a été utilisé pour le présent tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques concernant la population des principales divisions administratives appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Des erreurs dans les données de recensements nationaux peuvent se produire à n'importe quel stade du processus de collecte ou de présentation et nuire à la qualité et à la comparabilité internationale des statistiques de recensement présentées dans l'Annuaire démographique. Deux principaux types d'erreurs sont couramment distingués dans les données de recensement, à savoir, premièrement, les erreurs de couverture, qui conduisent au surdénombrement ou au sous-dénombrement de la population recensée, et, deuxièmement, les erreurs de contenu, qui influent sur l'exactitude des renseignements enregistrés au sujet de l'univers considéré. Etant donné qu'elles sont susceptibles de se produire plus fréquemment dans certains sous-groupes de la population que dans d'autres, les erreurs de couverture peuvent porter non seulement sur le nombre absolu de personnes comprises dans une catégorie donnée, mais aussi sur leur répartition relative. L'ampleur et les caractéristiques des erreurs de couverture et de contenu diffèrent considérablement d'un pays à l'autre et même, parfois, d'un recensement à l'autre dans un même pays. Les différences entre les concepts, définitions et classifications utilisés par les pays aux fins de leurs recensements contribuent également à limiter la comparabilité internationale des statistiques de recensement.

The population concept used in a census (de jure, de facto or a modification of either) has a substantially larger impact on the population totals for most individual sub–national areas than for an entire country. The subject of de jure and de facto population concept is discussed in detail in section 3.1.1 of the Technical Notes. Similarly, coverage errors often vary substantially among individual sub–national areas. Thus, the comparability of population figures shown for individual civil divisions may be seriously distorted by either factor.

Unless otherwise noted, the data refer to the de facto population within present national territorial boundaries, while the civil divisions are those of the country as constituted at the date of the census. Hence, the civil divisions shown in the table may or may not represent present administrative organization.

Both the administrative significance and the average size of major civil divisions vary greatly among the countries or areas of the world. Similarity in terminology should not be assumed to imply similarity of administrative function. Thus, a province of Canada does not have the same administrative significance as a province of Chile. On the other hand, differences in generic names do not necessarily indicate differences in administrative significance.

A comparison of the civil divisions shown in this table with those shown for the same countries in earlier issues of the Demographic Yearbook will reveal some differences in the numbers of divisions shown and in their names. Evidence of such changes suggests the necessity for caution in interpreting intercensal growth of population in major civil divisions.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Population of major civil divisions is shown for 97 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 49 countries or areas.

Earlier data: Population of major civil divisions has been shown previously in issues of the Demographic Yearbook featuring population census statistics as the special topic. This series updates information published in previous issues as indicated in the Index.

Data have been presented by urban/rural residence beginning in the 1971 issue.

La définition de la population totale retenue pour la conduite du recensement (population de droit, population de fait ou variante de l'une de ces deux notions) a sur le total dénombré une influence qui, dans la plupart des cas, est beaucoup plus sensible pour les divisions territoriales du pays considérés séparément que pour l'ensemble de celui—ci. Ces deux notions, population de droit et population de fait, sont traitées en détail à la section 3.1.1 des Notes techniques. De même, le pourcentage d'erreurs d'inclusion varie souvent fortement d'une partie du pays à l'autre. La comparabilité des chiffres de population se rapportant aux diverses divisions administratives peut donc être gravement faussée par l'un ou l'autre de ces facteurs.

Sauf indication contraire, les données se rapportent à la population de fait dans les limites actuelles du territoire national et les divisions administratives sont celles du pays tel qu'il était constitué à la date du recensement. Par conséquent les divisions administratives figurant dans le tableau ne correspondent donc pas nécessairement à l'organisation administrative actuelle.

L'importance administrative et la dimension moyenne des principales divisions territoriales varient considérablement selon les pays et zones du monde. Si la terminologie est la même, il ne faut pas en conclure que le rôle administratif de ces divisions est identique. Ainsi, une province du Canada et une province du Chili n'ont pas la même importance administrative. En revanche, les différences de noms génériques ne correspondent pas nécessairement à des différences du point de vue de l'importance administrative.

Si l'on compare les divisions administratives figurant dans ce tableau avec celles qui figurent pour les mêmes pays dans les Annuaires démographiques précédents, on constatera des différences dans le nombre des divisions et dans leur nom. Ces différences montrent qu'il faut faire preuve de prudence en interprétant l'accroissement de population entre deux recensements dans les principales divisions administratives.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée: Des statistiques sur la population des principales divisions administratives sont présentées pour 97 pays ou zones. La répartition selon la résidence (urbaine/rurale) est indiquée pour 49 pays ou zones.

Données publiées antérieurement : Des statistiques sur la population des principales divisions administratives ont déjà été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique qui portaient comme sujet spécial les statistiques des recensements de la population. Les séries de ce tableau mettent à jour les données publiées antérieurement mentionnées dans l'Index.

Des données selon la résidence (urbaine/rurale) ont été publiées à partir de 1971.

Table 31

Table 31 presents population in localities by size—class and sex for each census between 1985 and 1993.

Description of variables: Statistics presented in this table are from population censuses. Data obtained from sample surveys are shown for those countries or areas where no census of the total population was held during the period. These have been footnoted. Unless otherwise indicated, data refer to the de facto (present—in—area) population.

For census purposes, a locality is defined in the United Nations population and housing census recommendations as 'a distinct population cluster (also designed as inhabited place, populated centre, settlement etc.) in which the inhabitants live in neighbouring living quarters and which has a name or a locally recognized status." It thus includes fishing hamlets, mining camps, ranches, farms, market towns, villages, towns, cities and many other population clusters which meet the criteria specified above. Localities should not be confused with the smallest civil divisions of a country. In some cases, the two may coincide. In others, however, even the smallest civil division may contain two or more localities. On the other hand, some large cities or towns may contain two or more civil divisions, which should be considered as segments of a single locality rather than as separate localities.

A large locality of a country (i.e. a city or a town) is often part of an urban agglomeration which comprises the city or town proper and also the suburban fringe or thickly settled territory lying outside, but adjacent to, its boundaries. The urban agglomeration is, therefore, not identical with the locality but is an additional geographic unit, which may include more than one locality. In some cases, a single large urban agglomeration may comprise several cities or towns and their suburban fringes. Departures from these internationally recommended practices in the definition of locality, where known, are footnoted. 67

Reliability of data: No special reliability codes have been used in connection with this table.

Limitations: Statistics on population in localities by size—class and sex are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes.

Errors in national census data can arise at any stage of the collection processing or presentation process, and these errors may limit the quality and international comparability of census statistics presented in the Demographic Yearbook. Two major types of errors in census data are often distinguished: first, coverage errors, which lead to the over—enumeration or under—enumeration of the population in the census, and second, content errors, which affect the accuracy of the recorded information for the covered population.

Tableau 31

Le tableau 31 présente des données sur la population dans les localités selon la catégorie d'importance et le sexe pour chaque recensement entre 1985 et 1993.

Description des variables: Les statistiques figurant dans le présent tableau proviennent de recensements de population. Les données présentées dans le cas de pays ou de zones où il n'a pas été effectué de recensement de la population totale pendant la période considérée ont été tirées d'enquêtes par sondage et font l'objet de notes explicatives. Sauf indication contraire, les données portent sur la population de fait (population présente dans la zone considérée).

Aux fins du recensement, la localité est définie dans les Principes et recommandations concernant les recensements de la population et de l'habitation, comme "un groupement de population distinct et indivisible (également désigné sous les noms de lieu habité, de centre de peuplement, de colonie, etc.) dont les membres occupent des locaux à usage d'habitation voisins et qui a nom ou un statut localement reconnu." Ce terme peut donc désigner des hameaux de pêcheurs, des camps de mineurs, des ranches, des exploitations agricoles, des villes de marché, des villages, des villes, des cités et maints autres groupements de population répondant aux critères spécifiés ci-dessus. Il ne faut pas confondre les localités avec les plus petites divisions administratives d'un pays. Dans certains cas, les deux coîncident. Dans d'autres, toutefois, même la plus petite division administrative peut comprendre deux localités ou plus. D'un autre côté, certaines grandes villes ou villes peuvent contenir plusieurs divisions administratives, qui devraient être considérées comme de simples subdivisions d'une même localité et non pas comme des localités dinstinctes. Une grande localité d'un pays (une grande ville ou une ville) fait souvent partie d'une

Une grande localité d'un pays (une grande ville ou une ville) fait souvent partie d'une agglomération urbaine, qui se compose de la ville proprement dite et de sa banlieue ou du territoire densément peuplé situé hors de ses limites mais dans la zone adjacente. L'agglomération urbaine n'est donc pas identique à la localité; c'est une unité géographique supplémentaire qui comprend plusieurs localités. Dans certains cas, il peut arriver qu'une grande agglomération urbaine comprenne plusieurs villes et leur banlieue. Lorsque des définitions de localités ne sont pas confirmes avec celles dont l'usage est accepté universellement, elles sont signalées en note 67.

Fiabilité des données : Aucun code de fiabilité particulier n'a été utilisé pour le présent tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques concernant la population dans les localités selon la catégorie d'importance et le sexe appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Des erreurs dans les données de recensements nationaux peuvent se produire à n'importe quel stade du processus de collecte ou de présentation et nuire à la qualité et à la comparabilité internationale des statistiques de recensement présentées dans l'Annuaire démographique. Deux principaux types d'erreurs sont couramment distingués dans les données de recensement, à savoir, premièrement, les erreurs de couverture, qui conduisent au surdénombrement ou au sous—dénombrement de la population recensée, et, deuxièmement, les erreurs de contenu, qui influent sur l'exactitude des renseignements enregistrés au sujet de l'univers considéré.

Because coverage errors may occur more frequently among some population sub—groups than others, coverage errors may affect not only the absolute number of persons in any given category but also their relative distribution. Levels and patterns of coverage and content errors differ widely among countries and even, at times, from census to census for a specific country. Further limiting the international comparability of census statistics are variations among countries in the concepts, definitions and classifications used in their censuses.

The population concept used in a census (de jure, de facto or a modification of either) has a substantially larger impact on the population totals for most individual sub–national areas than for an entire country. The subject of de jure and de facto population concept is discussed in detail in section 3.1.1 of the Technical Notes. Similarly, coverage errors often vary substantially among individual sub–national areas. Thus, the comparability of population figures shown for individual localities may be seriously distorted by either factor.

Equally important are the limitations introduced by the varying national definitions of localities on which the table is based. So long as the definition of locality remains unchanged from year to year, comparison of the proportion of population living in localities of different sizes at two census dates and the number of localities of each size can provide a useful index of urbanization for any one country. Such comparisons are useful also for analysing world and regional trends, since they are relatively free from the complexities introduced by national definitions of urban status. The data are perhaps most useful when considered in relation to those from tables 6 and 8.

Coverage: Population in localities by size—class and sex is shown for 37 countries or areas.

Earlier data: Population in localities by size—class and sex has been shown previously in issues of the Demographic Yearbook featuring population census statistics as the special topic. This series updates information published in previous issues as indicated in the Index.

In addition, data for localities of 100 000 or more inhabitants and for those of 20 000 or more inhabitants, for the period 1950–1970, were shown in the Demographic Yearbook 1970 and, for the period 1920–1960, were shown in the Demographic Yearbook 1960.

Table 32

Table 32 presents population by literacy, sex, age and urban/rural residence for each census between 1985 and 1993.

Description of variables: Statistics presented in this table are from population censuses. Data obtained from sample surveys are shown for those countries or areas where no census of the total population was held during the period. These have been footnoted. Unless otherwise indicated, data refer to the de facto (present—in—area) population.

Etant donné qu'elles sont susceptibles de se produire plus fréquemment dans certains sous—groupes de la population que dans d'autres, les erreurs de couverture peuvent porter non seulement sur le nombre absolu de personnes comprises dans une catégorie donnée, mais aussi sur leur répartition relative. L'ampleur et les caractéristiques des erreurs de couverture et de contenu diffèrent considérablement d'un pays à l'autre et même, parfois, d'un recensement à l'autre dans un même pays. Les différences entre les concepts, définitions et classifications utilisés par les pays aux fins de leurs recensements contribuent également à limiter la comparabilité internationale des statistiques de recensement.

La définition de la population totale retenue pour la conduite du recensement (population de droit, population de fait ou variante de l'une de ces deux notions) a sur le total dénombré une influence qui, dans la plupart des cas, est beaucoup plus sensible pour les divisions territoriales du pays considérées séparément que pour l'ensemble de celui—ci. Ces deux notions, population de droit et population de fait, sont traitées en détail à la section 3.1.1 des Notes techniques. De même, le pourcentage d'erreurs d'inclusion varie souvent fortement d'une partie du pays à l'autre. La comparabilité des chiffres de population se rapportant aux diverses divisions administratives peut donc être gravement faussée par l'un ou l'autre de ces facteurs.

Ce qui est également important, c'est l'hétérogénéité des définitions données dans les divers pays du terme "localité" sur lequel repose le tableau. Tant que la définition de localité demeure inchangée d'une année à l'autre, la comparaison du pourcentage de la population vivant dans des localité de dimensions différentes à deux dates de recensement et du nombre de localités de chaque dimension donne une bonne idée du degré d'urbanisation pour un pays. Ces comparaisons permettent aussi d'analyser les tendances mondiales et régionales, car elles échappent relativement aux complications qui résultent des définitions nationales du "statut urbain". Les données sont peut—être les plus utiles quand on les examine en fonction des chiffres des tableaux 6 et 8.

Portée: Des statistiques sur la population dans les localités selon la catégorie d'importance et le sexe sont présentées pour 37 pays ou zones.

Données publiées antérieurement : Des statistiques sur la population dans les localités selon la catégorie d'importance et le sexe ont déjà été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique qui portaient comme sujet spécial les statistiques des recensements de la population. Les séries de ce tableau mettent à jour les données publiées antérieurement mentionnées dans l'Index.

En plus, des données pour les localités de 100 000 habitants et plus, et pour celles de 20 000 habitants et plus, pour la période de 1950 à 1970 avaient été publiées dans l'édition de 1970 l'Annuaire; et pour la période de 1920 à 1960 dans l'édition de 1960 de l'Annuaire.

Tableau 32

Le tableau 32 présente des données sur la population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence urbaine/rurale pour chaque recensement entre 1985 et 1993.

Description des variables: Les statistiques figurant dans le présent tableau proviennent de recensements de population. Les données présentées dans le cas de pays ou de zones où il n'a pas été effectué de recensement de la population totale pendant la période considérée ont été tirées d'enquêtes par sondage et font l'objet de notes explicatives. Sauf indication contraire, les données portent sur la population de fait (population présente dans la zone considérée).

Literacy is defined as the ability both to read and to write. A person is literate who can, with understanding, both read and write a short, simple statement on his everyday life. A person is illiterate who cannot, with understanding, both read and write a short, simple statement on his everyday life. Hence, a person capable of reading and writing only figures and his own name should be considered illiterate, as should a person who can read but not write and one who can read and write only a ritual phrase which has been memorized. 68

The literacy classification used in this table is the following: literate, illiterate and literacy status unknown.

Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the reference date of the age distribution expressed in completed solar years. The age classification used in this table is the following: 10 years and over, 15 years and over, 10–14, 15–19, 20–24, 25–29, 30–34, 10–year age groups through 54–64 years, 65 years and over and age unknown. Persons of unknown age are excluded from the category "15 years and over". For some countries or areas, however, the "age unknown" category for this tabulation which represents the population age 15 and over is the same as in the tabulation for the total population.

Data on literacy are one of the three types of statistics on the educational characteristics of the population which can be derived from censuses of population; the other two types, for which data are also shown in this issue of the Yearbook, are educational attainment and population attending school.

The urban/rural classification is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Reliability of data: No special reliability codes have been used in connection with this table.

Limitations: Statistics on population by literacy, sex and age are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes.

Errors in national census data can arise at any stage of the collection process or presentation process, and these errors may limit the quality and international comparability of census statistics presented in the Demographic Yearbook. Two major types of errors in census data are often distinguished: first, coverage errors, which lead to the over—enumeration or under—enumeration of the population in the census, and second, content errors, which affect the accuracy of the recorded information for the covered population.

Because coverage errors may occur more frequently among some population sub—groups than others, coverage errors may affect not only the absolute number of persons in any given category but also their relative distribution. Levels and patterns of coverage and content errors differ widely among countries and even, at times, from census to census for a specific country. Further limiting the international comparability of census statistics are variations among countries in the concepts, definitions and classifications used in their censuses.

The principal limitation in connection with data on literacy arises from variations in the definitions of literacy and illiteracy and in the different age limits imposed on the tabulations.

Un alphabète est une personne capable de lire et d'écrire en le comprenant. Un analphabète est une personne incapable de lire et d'écrire, en le comprenant, un exposé simple et bref de faits en rapport avec sa vie quotidienne. En conséquence, une personne capable seulement de lire et d'écrire des chiffres et son nom doit être considérée comme analphabète, de même qu'une personne qui sait lire mais non écrire ainsi qu'une personne qui ne peut lire et écrire qu'une expression rituelle apprise par coeur 68.

Le classement de l'alphabétisme employé dans ce tableau est le suivant : alphabète, analphabète et inconnu.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est—à—dire la différence entre la date de naissance et la date de référence de la répartition par âge exprimée en années solaires révolues. La classification par âge utilisée dans ce tableau est la suivante : 10 ans et plus, 15 ans et plus, 10—14 ans, 15—19 ans, 20—24 ans, 25—29 ans, 30—34 ans, des groupes d'âge décennaux pour la population âgée de 35 à 64 ans, 65 ans et plus et l'âge inconnu. Les personnes dont l'âge est inconnu ne sont pas comprises dans la catégorie "15 ans et plus". Mais pour certaines pays ou zones, la catégorie "âge inconnu" qui représent la population 15 ans et plus est la même que la celle de la population totale.

Les séries relatives à l'alphabétisme représentent l'un des trois types de données statistiques que les recensements démographiques permettent d'obtenir concernant les caractéristiques relatives à l'instruction de la population; les deux autres types de données, figurant également dans le présent volume, concernent le degré d'instruction et les effectifs scolaires.

La classification selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; elle est censée reposer sur les définitions nationales de la population urbaine reproduites à la fin du tableau 6.

Fiabilité des données : Aucun code de fiabilité particulier n'a été utilisé pour le présent tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques concernant la population selon l'alphabétisme, le sexe et l'âge appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Des erreurs dans les données de recensements nationaux peuvent se produire à n'importe quel stade du processus de collecte ou de présentation et nuire à la qualité et à la comparabilité internationale des statistiques de recensement présentées dans l'Annuaire démographique. Deux principaux types d'erreurs sont couramment distingués dans les données de recensement, à savoir, premièrement, les erreurs de couverture, qui conduisent au surdénombrement ou au sous—dénombrement de la population recensée, et, deuxièmement, les erreurs de contenu, qui influent sur l'exactitude des renseignements enregistrés au sujet de l'univers considéré.

Etant donné qu'elles sont susceptibles de se produire plus fréquemment dans certains sous—groupes de la population que dans d'autres, les erreurs de couverture peuvent porter non seulement sur le nombre absolu de personnes comprises dans une catégorie donnée, mais aussi sur leur répartition relative. L'ampleur et les caractéristiques des erreurs de couverture et de contenu diffèrent considérablement d'un pays à l'autre et même, parfois, d'un recensement à l'autre dans un même pays. Les différences entre les concepts, définitions et classifications utilisés par les pays aux fins de leurs recensements contribuent également à limiter la comparabilité internationale des statistiques de recensement.

Les principales insuffisances en ce qui concerne les donnés relatives à l'analphabétisme proviennent de variations dans la définition de l'analphabétisme et dans les âges minimaux adoptés.

In this table, literate persons are by definition those who were reported as able to read and to write, while those reported as unable to read or to write are considered to be illiterate. Hence, the illiterate segment includes also semi—literate persons able to read but not to write, and those who can write but not read. The latter is especially important where ability to write is determined by ability to sign one's name. Conformity to the reading—writing definition is now apparently widespread. When known, exceptions are footnoted.

Another variation in definition which produces marked lack of comparability over time and between countries or areas is the language reference for the question on ability to read and write. The United Nations has recommended that a literate person must be able to read with understanding and to write a short statement on every day life, in any language. ⁶⁹ Some countries or areas may require literacy to be judged by ability to read and write in a specified language. The result may be a higher percentage of illiteracy than would result from application of the United Nations recommendation. The possibility of changes in the language requirement should be kept in mind when comparing the data in this table with earlier data shown in previous issues of the Demographic Yearbook.

Because of the possible reluctance of some illiterate persons to admit to their illiteracy and the difficulties of applying a test of literacy during a census investigation, the data collected may not be highly accurate. ⁷⁰ Some persons of unknown literacy may have been considered as literate without additional evidence, while others, in the absence of an answer to the question might have been considered illiterate. This variation, while not evident in the tabulation, must be borne in mind in using the data, especially for countries or areas where many persons are of unknown literacy status.

It should be noted that data are lacking for a number of countries or areas in the developed regions. This is due to the fact that a question on literacy was not included in population censuses.

Because these statistics are classified according to age, they are subject to the limitations with respect to accuracy of age reporting similar to those already discussed in connection with section 3.1.3 of the Technical Notes.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Population by literacy, sex and age is shown for 47 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 10 countries or areas.

Earlier data: Population by literacy, sex and age has been shown previously in issues of the Demographic Yearbook featuring population census statistics as the special topic. This series updates information published in previous issues as indicated in the Index.

Data have been presented by urban/rural residence beginning in the 1971 issue.

Dans ce tableau, les alphabètes sont par définition les personnes déclarées comme sachant lire et écrire, les personnes déclarées comme ne sachant pas lire ou ne sachant pas écrire étant considérées comme analphabètes. Sont donc inclus dans cette dernière catégorie les semi—analphabètes, c'est—à—dire les personnes qui savent lire mais non écrire, et celles qui savent écrire mais non lire. Cette dernière observation est particulièrement importante dans les cas où l'analphabétisme est déterminé par l'aptitude d'une personne à signer son propre nom, et la définition ci—dessus de l'alphabétisme semble maintenant largement suivie. Dans la mesure du possible, les exceptions sont indiquées en note au bas des tableaux.

Un autre obstacle à la comparabilité des données dans le temps et entre différents pays ou zones tient à la langue que l'intéressé est censé lire ou écrire. D'après la recommandation des Nations Unies, il faut entendre par ''alphabète'' une personne sachant d'une part lire et comprendre et d'autre part écrire un bref exposé sur la vie quotidienne, dans une langue quelconque ⁶⁹. Cependant, pour certains pays ou zones, le critère peut être l'aptitude à lire et à écrire dans une langue donnée. Ce critère peut aboutir à un pourcentage d'analphabétisme plus élevé que celui qui aurait été obtenu si la recommandation des Nations Unies avait été appliquée. Lorsque l'on comparera les statistiques de ce tableau à celles qui ont été publiées dans les éditions précédentes de l'Annuaire démographique, il conviendra de ne pas oublier que des changements ont pu intervenir en ce qui concerne la langue imposée.

Comme il faut s'attendre que certaines personnes aient des réticences à admettre qu'elles sont analphatètes et comme il est difficile de faire passer un test d'aptitude à lire et à écrire lors d'une enquête de recensement, les données recueillies risquent de ne pas être très exactes 70. Dans certains pays ou zones, une preuve de fréquentation scolaire suffit pour faire classer l'intéressé parmi les alphabètes. Dans d'autres, en l'absence de renseignements, le recensé a été classé tantôt comme lire et écrire, tantôt comme analphabète. Cette variation, qui n'apparaissent pas dans les tableaux, doivent être prises en considération, particulièrement lorsqu'il s'agit de pays ou zones où il y a probablement un fort pourcentage de personnes dont l'aptitude est inconnue.

Il convient de noter que l'on manque de données pour un certain nombre de pays ou zones dans les régions développées. En effet, les recensements de population ne comportent aucune question sur l'alphabétisme.

Comme ces statistiques sont classées selon l'âge elles appellent les mêmes réserves concernant l'exactitude des déclarations d'âge que celles déjà mentionnées dans la section 3.1.3 des Notes techniques.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbaine" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée: Des statistiques sur la population selon l'alphabétisme, le sexe et l'âge sont présentées pour 47 pays ou zones. La répartition selon la résidence (urbaine/rurale) est indiquée pour 10 pays ou zones.

Données publiées antérieurement: Des statistiques sur la population selon l'alphabétisme, le sexe et l'âge ont déjà été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique qui portaient comme sujet spécial les statistiques des recensements de la population. Les séries de ce tableau mettent à jour les données publiées antérieurement mentionnées dans l'Index.

Des données selon la résidence (urbaine/rurale) ont été publiées à partir de 1971.

Table 33

Table 33 presents illiterate and total population 15 years of age and over by sex and urban/rural residence for each census between 1985 and 1993.

Description of variables: Statistics presented in this table are from population censuses. Data obtained from sample surveys are shown for those countries or areas where no census of the total population was held during the period. These have been footnoted. Unless otherwise indicated, data refer to the de facto (present—in—area) population.

Literacy is defined as the ability both to read and to write. A person is illiterate who cannot, with understanding, both read and write a short, simple statement on his everyday life. Hence, a person capable of reading and writing only figures and his own name should be considered illiterate, as should a person who can read but not write and one who can read and write only a ritual phrase which has been memorized. ⁷¹ Persons of unknown literacy status are excluded.

Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the reference date of the age distribution expressed in completed solar years. The common lower age limit of 15 years has been chosen for the table, in order to achieve maximum comparability. This is in accord with UNESCO recommendations to obtain adult illiteracy rates.

The urban/rural classification is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Percentage computation: Percentage illiterate for both sexes, male and female separately, is the number of persons 15 and over recorded as illiterate (or semi—literate) per 100 persons 15 years of age and over in the same age—sex group at the same date. This percentage is known as the illiteracy rate. If data on illiteracy were tabulated for a minimum age other than 15, or with none at all, the percentages were computed on the corresponding age group of the population. Such rates are footnoted.

Reliability of data: No special reliability codes have been used in connection with this table.

Limitations: Statistics on illiterate and total population 15 years of age and over by sex and urban/rural residence are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes.

Errors in national census data can arise at any stage of the collection process or presentation process, and these errors may limit the quality and international comparability of census statistics presented in the Demographic Yearbook. Two major types of errors in census data are often distinguished: first, coverage errors, which lead to the over—enumeration or under—enumeration of the population in the census, and second, content errors, which affect the accuracy of the recorded information for the covered population.

Tableau 33

Le tableau 33 présente des données sur la population analphabète et sur la population totale de 15 ans et plus, selon le sexe et la résidence urbaine/rurale pour chaque recensement entre 1985 et 1993.

Description des variables: Les statistiques figurant dans le présent tableau proviennent de recensements de population. Les données présentées dans le cas de pays ou zones où il n'a pas été effectué de recensement de la population totale pendant la période considérée ont été tirées d'enquêtes par sondage et font l'objet de notes explicatives. Sauf indication contraire, les données portent sur la population de fait (population présente dans la zone considérée).

Un alphabète est une personne capable de lire et d'écrire, en le comprenant. Un analphabète est une personne incapable de lire et d'écrire, en le comprenant, un exposé simple et bref de faits en rapport avec sa vie quotidienne. En conséquence, une personne capable seulement de lire et d'écrire des chiffres et son nom doit être considérée comme analphabète, de même qu'une personne qui sait lire mais non écrire ainsi qu'une personne qui ne peut lire et écrire qu'une expression rituelle apprise par coeur ⁷¹. Les personnes dont l'aptitude à lire et à écrire est inconnue ont été éliminées.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est—à—dire la différence entre la date de naissance et la date de référence de la répartition par âge exprimée en années solaires révolues. On a choisi ici la limite d'âge inférieur de 15 ans, afin d'obtenir un degré de comparabilité maximal. Ce choix est conforme aux recommandations de l'UNESCO pour l'établissement des taux d'analphabétisme pour les adultes.

La classification selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; elle est censée reposer sur les définitions nationales de la population urbaine reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des pourcentages: Le pourcentage d'analphabètes, calculé séparément pour les deux sexes, représente le nombre de personnes âgées de 15 ans et plus enregistrées comme analphabètes ou semi—analphabètes pour 100 personnes âgées de 15 ans et plus appartenant au sexe considéré à la même date. Ce pourcentage est désigné sous le nom de taux d'analphabétisme. Quand les données sur l'analphabétisme ont été calculées sur la base d'un âge minimal autre que 15 ans, ou sans tenir compte d'un âge minimal quelconque, les pourcentages ont été calculés sur le groupe d'âge correspondant de la population. Ces taux sont indiqués en note de bas de page.

Fiabilité des données : Aucun code de fiabilité particulier n'a été utilisé pour le présent tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques concernant la population analphabète et la population totale de 15 ans et plus selon le sexe appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Des erreurs dans les données de recensements nationaux peuvent se produire à n'importe quel stade du processus de collecte ou de présentation et nuire à la qualité et à la comparabilité internationale des statistiques de recensement présentées dans l'Annuaire démographique. Deux principaux types d'erreurs sont couramment distingués dans les données de recensement, à savoir, premièrement, les erreurs de couverture, qui conduisent au surdénombrement ou au sous—dénombrement de la population recensée, et, deuxièmement, les erreurs de contenu, qui influent sur l'exactitude des renseignements enregistrés au sujet de l'univers considéré.

Because coverage errors may occur more frequently among some population sub—groups than others, coverage errors may affect not only the absolute number of persons in any given category but also their relative distribution. Levels and patterns of coverage and content errors differ widely among countries and even, at times, from census to census for a specific country. Further limiting the international comparability of census statistics are variations among countries in the concepts, definitions and classifications used in their censuses.

The principal limitation in connection with data on illiteracy arises from variations in the definition of illiteracy and in the different age limits imposed on the tabulations.

In this table, illiterate persons are by definition those who were reported as unable to read or to write. Hence, it includes also semi—literate persons able to read and not write, and those who can write but not read. The latter is especially important where ability to write is determined by ability to sign one's name. Conformity to the reading—writing definition is now apparently widespread. When known, exceptions are footnoted.

Another variation in definition which produces marked lack of comparability over time and between countries or areas is the language reference for the question on ability to read and write. The United Nations has recommended that a literate person must be able to read with understanding and to write a short statement on every day life, in any one language. The result may be a higher percentage of illiteracy than would result from application of the United Nations recommendation. The possibility of changes in the language requirement should be kept in mind when comparing the data in this table with earlier data shown in previous issues of the Demographic Yearbook.

Because of the possible reluctance of some illiterate persons to admit to their illiteracy and the difficulties of applying a test of literacy during a census investigation, the data collected may not be highly accurate. ⁷³ In some, persons of unknown literacy may have been considered as literate without additional evidence, while in others, absence of an answer to the question might have been considered to indicate illiteracy. This variation, while not evident in the tabulation, must be borne in mind in using the data, especially for countries or areas where many persons are of unknown literacy status.

The criteria used by the numerator in deciding on literacy status and the disposition in the tabulations of persons of unknown literacy are also sources of variation in statistics. In some countries or areas, evidence of school attendance was considered tantamount to literacy and the person so classified. In some, unknown literacy was considered as literate without additional evidence, while in others, absence of an answer to the question was considered to indicate illiteracy. It was not possible to determine the extent to which objective tests of the ability to read and write a statement on every day life were applied, but it is likely that this was rarely done. These variations, while not evident in the tabulation, must be borne in mind in using the data, especially for countries or areas where many persons are of unknown literacy status.

Etant donné qu'elles sont susceptibles de se produire plus fréquemment dans certains sous—groupes de la population que dans d'autres, les erreurs de couverture peuvent porter non seulement sur le nombre absolu de personnes comprises dans une catégorie donnée, mais aussi sur leur répartition relative. L'ampleur et les caractéristiques des erreurs de couverture et de contenu diffèrent considérablement d'un pays à l'autre et même, parfois, d'un recensement à l'autre dans un même pays. Les différences entre les concepts, définitions et classifications utilisés par les pays aux fins de leurs recensements contribuent également à limiter la comparabilité internationale des statistiques de recensement.

Les principales insuffisances en ce qui concerne les données relatives à l'analphabétisme proviennent de variations dans la définition de l'analphabétisme et dans les âges minimaux adoptés.

Dans le tableau, les illettrés sont par définition les personnes qui ont été déclarées comme ne sachant pas lire ou ne sachant pas écrire. Cette catégorie comprend donc les personnes semi—illettrées, c'est—à—dire celles qui peuvent lire mais non écrire, et celles qui peuvent écrire mais non lire. Cette dernière définition est particulièrement importante dans les cas où l'aptitude à écrire est déterminée par l'aptitude d'une personne à signer son propre nom. Dans la mesure du possible, les exceptions sont signalées dans les notes au bas du tableau.

Un autre obstacle à la comparabilité des données dans le temps et entre différents pays ou zones tient à la langue que l'intéressé est censé lire ou écrire. D'après la recommandation des Nations Unies, il faut entendre par "alphabète" une personne capable d'une part de lire et de comprendre et d'autre part d'écrire un bref exposé sur la vie quotidienne, dans une langue quelconque ⁷². Cependant, pour certains pays ou zones, l'analphabétisme est déterminé par l'aptitude à lire et à écrire dans une langue donnée. Ce critère peut aboutir à un pourcentage d'analphabétisme plus élevé que celui qui aurait été obtenu si la recommandation des Nations Unies avait été appliquée. Lorsque l'on comparera les statistiques de ce tableau à celles qui ont été publiées dans les volumes précédents de l'Annuaire démographique, il conviendra de ne pas oublier que des changements ont pu intervenir en ce qui concerne la langue imposée.

Comme il faut s'attendre que certaines personnes aient des réticences à admettre qu'elles sont analphatètes et comme il est difficile de faire passer un test d'aptitude à lire et à écrire lors d'une enquête de recensement, les données recueillies risquent de ne pas être très exactes ⁷³. Dans certains pays ou zones, une preuve de fréquentation scolaire suffit pour faire classer l'intéressé parmi les alphabètes. Dans d'autres, en l'absence de renseignements, le recensé a été classé tantôt comme lire et écrire, tantôt comme analphabète. Cette variation, qui n'apparaissent pas dans les tableaux, doivent être prises en considération, particulièrement lorsqu'il s'agit de pays ou zones où il y a probablement un fort pourcentage de personnes dont l'aptitude est inconnue.

L'appréciation du recenseur dans les cas douteux et le classement des personnes dont l'aptitude à lire et à écrire est inconnue constituent également des sources de variation dans les statistiques. Dans certains pays ou zones, une preuve de fréquentation scolaire suffit pour faire classer l'intéressé parmi les alphabètes. Dans d'autres, en l'absence de renseignements, le recensé a été classé tantôt comme sachant lire et écrire, tantôt comme analphabète. On ne sait dans quelle mesure l'aptitude à lire et à écrire un exposé sur la vie quotidienne a été vérifiée de façon objective, mais il est vraisemblable que cette vérification ne s'est faite que rarement. Ces variations, qui n'apparaissent pas dans les tableaux, doivent être prises en considération, particulièrement lorsqu'il s'agit de pays ou zones où il y a probablement un fort pourcentage de personnes dont l'aptitude est inconnue.

Wherever the minimum age varies, it is obvious that a percentage illiterate computed in relation to the total population would not be comparable from country to country, because the numerator would include varying age segments of the population. To increase comparability, the minimum age in this table has been placed at 15 years and the illiterate population considered only for ages 15 and over. Countries with a lower minimum age limit can usually provide the 15 and over group or at least a population corresponding to the illiterate segment. Data for countries or areas with no minimum age, however, will not be comparable. This source of variation must be kept in mind in using literacy data for the total population.

It should be noted that data are completely lacking for a number of countries or areas in the developed regions. This is due to the fact that a question of literacy status is not included in population censuses.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Illiterate and total population 15 years of age and over by sex are shown for 47 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 10 countries or areas.

Earlier data: Illiterate and total population 15 years of age and over by sex have been shown previously in issues of the Demographic Yearbook featuring population census statistics as the special topic. This series updates information published in previous issues as indicated in the Index.

Data have been presented by urban/rural residence the beginning in the 1971 issue.

Table 34

Table 34 presents population 15 years of age and over, by educational attainment, sex, age and urban/rural residence for each census between 1985 and 1993.

Description of variables: Statistics presented in this table are from population censuses. Data obtained from sample surveys are shown for those countries or areas where no census of the total population was held during the period. These have been footnoted. Unless otherwise indicated, data refer to the de facto (present—in—area) population.

Educational attainment is defined as the highest grade or level of education completed by the person in the educational system of the country where the education was received in accordance with the International Standard Classification of Education. For international purposes, a grade is a stage of instruction usually covered in the course of a school year. ⁷⁴ Data are presented for units of completed grades in the first, second and third levels. In addition, categories are shown for "Level not stated" and for "Special education".

Chaque fois que l'âge minimal varie, il est évident que le pourcentage des "illettrés" par rapport à la population totale n'est pas comparable d'un pays à l'autre puisque le numérateur ne se rapporte pas à la même tranche de population. Pour améliorer la comparabilité, on a fixé l'âge minimal à 15 ans dans ce tableau et on ne s'est préoccupé que de l'analphabétisme des personnes ayant 15 ans et plus. Les pays où l'âge minimal est inférieur à 15 ans peuvent d'ordinaire fournir des données pour le groupe de 15 ans et plus ou en tout cas pour le groupe des illettrés. Mais, pour les pays ou zones où il n'existe pas d'âge minimal, les chiffres ne sont pas comparables. Il faut tenir compte de cette cause de non—comparabilité quand on utilise les données en question pour la population totale.

Il faut remarquer qu'on manque totalement de données pour un certain nombre de pays ou zones dans les régions développées. En effet, les recensements de population ne comportent aucune question sur l'aptitude à lire et à écrire.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée: Des statistiques sur la population analphabète et sur la population totale de 15 ans et plus sont présentées pour 47 pays ou zones. La répartition selon la résidence (urbaine/rurale) est indiquée pour 10 pays ou zones.

Données publiées antérieurement : Des statistiques sur la population analphabète et sur la population totale de 15 ans et plus selon le sexe ont déjà été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique qui portaient comme sujet spécial les statistiques des recensements de la population. Les séries de ce tableau mettent à jour les données publiées antérieurement mentionnées dans l'Index.

Des données selon la résidence (urbaine/rurale) ont été publiées à partir de 1971.

Tableau 34

Le tableau 34 présente des données sur la population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, le sexe, l'âge et la résidence urbaine/rurale pour chaque recensement entre 1985 et 1993.

Description des variables: Les statistiques figurant dans le présent tableau proviennent de recensements de population. Les données présentées dans le cas de pays ou de zones où il n'a pas été effectué de recensement de la population totale pendant la période considérée ont été tirées d'enquêtes par sondage et font l'objet de notes explicatives. Sauf indication contraire, les données portent sur la population de fait (population présente dans la zone considérée).

Le degré d'instruction est défini aux fins du présent tableau comme le niveau correspondant à la dernière année d'études accomplie d'après la classification internationale type de l'education, au niveau le plus élevé auquel une personne est parvenue dans le système d'enseignement du pays où elle a fait ses études; aux fins de comparaisons internationales, on entend par année d'études une étape de l'instruction généralement parcourue en une année scolaire ⁷⁴. Les données présentées portent sur le nombre d'années d'études effectuées dans l'enseignement du premier degré, du second degré et du troisième degré. En plus on a fait figurer dans ce tableau une catégorie pour "Degré non indiqué" et une catégorie "Education spéciale".

First level education customarily begins with the first year of compulsory education, which is usually between ages 5 and 7, and lasts for about five years. ⁷⁵ It is a term which includes elementary school, primary school and so forth, but excludes nursery school, kindergarten, infant schools and the like, which are considered as preceding the first level for purposes of this table.

Second level education consists of two stages. The first stage begins at about age 11 or 12 and lasts about three years. The second stage begins at about age 14 or 15 and lasts for about three years. ⁷⁶ ncluded in this level are programs for semi skilled and skilled jobs, apprenticeship programs, vocational programs and in some countries, teacher—training programs.

Third level education begins at about 17 to 19 and lasts 3 or 4 years or longer. ⁷⁷ This level includes for example, universities, teachers colleges, and higher professional schools.

Within each level, grades are classified as follows: 1 through 5, 6 and over, and grade not stated. In addition, a category is provided for persons who have completed less than the first grade at the first level. This category includes those who have received no schooling.

Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the reference date of the age distribution expressed in completed solar years. The age classification in this table is the following: 15 years and over, 15–19, 20–24, 10–year groups through 55–64 years, and 65 years and over and age unknown.

Data on the educational attainment of the school—age population are not meaningful unless they are cross—classified by school attendance. This table has, therefore, been limited to population 15 years of age and over.

The urban/rural classification is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Reliability of data: No special reliability codes have been used in connection with this table.

Limitations: Statistics on population 15 years of age and over, by educational attainment, sex and age are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes.

Errors in national census data can arise at any stage of the collection processing or presentation process, and these errors may limit the quality and international comparability of census statistics presented in the Demographic Yearbook. Two major types of errors in census data are often distinguished: first, coverage errors, which lead to the over—enumeration or under—enumeration of the population in the census, and second, content errors, which affect the accuracy of the recorded information for the covered population.

L'enseignement du premier degré commence généralement avec la première année de scolarité obligatoire — qui se situe habituellement entre 5 et 7 ans — c'est—à—dire une période d'à peu près cinq ans ⁷⁵. Cet enseignement est dispensé dans les écoles élémentaires, les écoles primaires, etc., ce qui exclut les écoles maternelles, les jardins d'enfants, les crèches et autres établissements de même nature, qui, aux fins du présent tableau, sont considérés comme dispensant un enseignement précédant le premier degré.

Au second degré correspond un enseignement qui implique deux cycles, le premier à peu près trois années d'études autour de 11 ou 12 ans. Le deuxième cycle commence autour de 14 ou 15 ans et dure à peu près trois ans ⁷⁶. Aussi à ce degré certaines écoles dispensent des cours fournant des ouvriers semi qualifiés et qualifiés ainsi que des cours d'apprentissage, des cours professionelles et dans quelques pays certains cours de formation pédagogique.

L'enseignement du troisième degré est un type d'enseignement qui implique à peu près trois ou quatre années d'études ou plus qui commence autour de 17 à 19 ans ⁷⁷. Il est dispensé, par exemple, dans les universités, les diverses grandes écoles et instituts d'études supérieures, y compris les écoles normales supérieures.

Dans chaque degré les années d'études sont classées de la façon suivante : 1 à 5, 6 et plus et année non indiquée. En plus, on a fait figurer une catégorie "Moins d'une année d'études" (pour l'enseignement du premier degré). Cette catégorie comprend les personnes qui n'ont jamais fréquenté l'école.

L'âge désigne l'âge au dernier anniversaire, c'est—à—dire la différence entre la date de naissance et la date de référence de la répartition par âge exprimée en années solaires révolues. La classification par âge utilisée dans ce tableau est la suivante : 15 ans et plus, 15—19 ans, 20—24 ans, des groupes décennaux jusqu'à 55—64 ans, 65 ans et plus et âge inconnu.

Les statistiques concernant le degré d'instruction de la population d'âge scolaire n'ont de signification que si elles font l'objet d'une exploitation croisée avec les données relatives à la fréquentation scolaire. Pour cette raison, on n'a indiqué dans ce tableau que les données relatives à la population âgée de 15 ans et plus.

La classification selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; elle est censée reposer sur les définitions nationales de la population urbaine reproduites à la fin du tableau 6.

Fiabilité des données : Aucun code de fiabilité particulier n'a été utilisé pour le présent tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques concernant la population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, le sexe et l'âge appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Des erreurs dans les données de recensements nationaux peuvent se produire à n'importe quel stade du processus de collecte ou de présentation et nuire à la qualité et à la comparabilité internationale des statistiques de recensement présentées dans l'Annuaire démographique. Deux principaux types d'erreurs sont couramment distingués dans les données de recensement, à savoir, premièrement, les erreurs de couverture, qui conduisent au surdénombrement ou au sous—dénombrement de la population recensée, et, deuxièmement, les erreurs de contenu, qui influent sur l'exactitude des renseignements enregistrés au sujet de l'univers considéré.

Because coverage errors may occur more frequently among some population sub—groups than others, coverage errors may affect not only the absolute number of persons in any given category but also their relative distribution. Levels and patterns of coverage and content errors differ widely among countries and even, at times, from census to census for a specific country. Further limiting the international comparability of census statistics are variations among countries in the concepts, definitions and classifications used in their censuses.

The difficulties of obtaining internationally comparable statistics on level of education are due in large part to the diversity in the structure of the national educational systems and in the duration of training possible in each level of education. A detailed discussion of the nature of this diversity is presented in the International Standard Classification of Education. 78 It is evident from this analysis that international comparability of these statistics is not possible in terms of levels alone. The duration of secondary education, in turn, varies greatly from one country to another, depending mainly on the duration of the preceding primary education. Because of this, as can be seen in the above—mentioned Classification, the diversity at the second level is more marked than that at the first level. When it is recalled that some distributions are limited to level only, with no subdivision by grade, it will be seen that the degree of comparability is a matter of conjecture.

Variation in the type of question on which the statistics are based, and in the kind of tabulations made, is also a factor in comparability. In some cases, the question on educational attainment was asked in terms of types of diplomas or certificates received; in others, tabulations referred to only a segment of the population, for example, to those having completed their education or to the literate population. Whenever it was possible to do so, coverage differences of this type and the assumptions made on the basis of these are explained in a footnote.

The differences between countries in the concept of what constitutes "second level" and "third level" education also impairs comparability to some extent. Vocational, trade and technical schools may be counted as second level in some countries and as third level in others. The allocation of teacher training schools also presents problems, as does the treatment of schools not part of the regular educational system.

Because these statistics are classified according to age, they are subject to the limitations with respect to accuracy of age reporting similar to those already discussed in connection with section 3.1.3 of the Technical Notes.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Etant donné qu'elles sont susceptibles de se produire plus fréquemment dans certains sous—groupes de la population que dans d'autres, les erreurs de couverture peuvent porter non seulement sur le nombre absolu de personnes comprises dans une catégorie donnée, mais aussi sur leur répartition relative. L'ampleur et les caractéristiques des erreurs de couverture et de contenu diffèrent considérablement d'un pays à l'autre et même, parfois, d'un recensement à l'autre dans un même pays. Les différences entre les concepts, définitions et classifications utilisés par les pays aux fins de leurs recensements contribuent également à limiter la comparabilité internationale des statistiques de recensement.

S'il est difficile d'établir des statistiques internationalement comparables sur le degré d'instruction, c'est surtout parce que la structure de l'enseignement public et la durée des études à chaque niveau de l'enseignement varient d'un pays à l'autre. La Classification internationale type de l'éducation 78 contient une étude détaillée sur la nature des différences existant dans ce domaine. La présente analyse montre clairement que les statistiques du tableau 38 ne sont pas internationalement comparables lorsque le niveau de l'enseignement est le seul élément pris en considération. De même, dans l'enseignement secondaire, la durée de la scolarité varie considérablement d'un pays à l'autre, car elle est en grande partie fonction de celle de l'enseignement primaire. C'est pourquoi, comme on peut le constater d'après la classification cité au paragraphe précédent, les différences existant d'un pays à l'autre sont plus marquées dans le premier degré que dans le second degré. Si l'on tient compte du fait que les données de certaines séries ne sont classées que selon le niveau d'enseignement, sans être réparties par année d'études, on reconnaîtra que la comparabilité des données est très aléatoire.

Le fait que les statistiques ont été établies sur la base d'un questionnaire différent selon les pays et exploitées suivant des méthodes diverses nuit également à la comparabilité des données de ce tableau. Dans certains cas, on a demandé aux recensés d'indiquer leur degré d'instruction en mentionnant les diplômes ou certificats dont ils sont titulaires; dans d'autres, on n'a pris en considération qu'un secteur de la population, par exemple les personnes ayant terminé leurs études ou les alphabètes. Les différences de cette nature ainsi que les hypothèses qu'elles autorisent sont dans la mesure du possible indiquées en note de bas de page.

Les divergences que l'on constate d'un pays à l'autre en ce qui concerne les notions mêmes d'enseignement du second degré et d'enseignement du troisième degré réduisent aussi, dans une certaine mesure, la comparabilité des données. En effet, dans certains pays, on considère les écoles professionnelles et les écoles techniques comme des établissements du second degré tandis que, dans d'autres, on les assimile à des établissements du troisième degré. Le classement des écoles de formation d'enseignants et des écoles n'appartenant pas au système régulier d'instruction publique pose également des problèmes.

Comme ces statistiques sont classées selon l'âge, elles appellent les mêmes réserves concernant l'exactitude des déclarations d'âge que celles déjà mentionnées dans la section 3.1.3 des Notes techniques.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Coverage: Population 15 years of age and over, by educational attainment, sex and age is shown for 54 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 13 countries or areas.

Earlier data: Population by educational attainment, and by sex have been shown previously in issues of the Demographic Yearbook featuring population census statistics as the special topic. This series updates information published in previous issues as indicated in the Index.

The age variable was introduced in the 1971 issue and has been shown again in each subsequent issue. Data have been presented by urban/rural residence beginning in the 1971 issue.

Table 35

Table 35 presentes population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence for each census between 1985 and 1993.

Description of variables: Statistics presented in this table are from population censuses. Data obtained from sample surveys are shown for those countries or areas where no census of the total population was held during the period. These have been footnoted. Unless otherwise indicated, data refer to the de facto (present—in—area) population.

School attendance is defined as attendance at any regular educational institution, public or private, for systematic instruction at any level of education at the time of the census or, if the census is taken during the vacation period at the end of the school year, during the last school year. Instruction in particular skills, which is not part of the recognized educational structure of the country (e.g. in-service training courses in factories) is not considered "school attendance" for census purposes. 79

Age is defined as age at last birthday, that is, the difference between the date of birth and the reference date of the age distribution expressed in completed solar years. The age classification used in this table is single years from 5 to 24 years. Data for some countries or areas deviate from this standard age classification.

The urban/rural classification is that provided by each country or area; it is presumed to be based on the national definitions of urban population that have been set forth at the end of table 6.

Percentage computation: Percentage attending school for both sexes, male and female separately, is the number of persons attending school by age and sex per 100 persons in the same age—sex group at the same date.

Reliability of data: No special reliability codes have been used in connection with this table.

Limitations: Statistics on population 5 to 24 years of age by school attendance, sex and age are subject to the same qualifications as have been set forth for population statistics in general in section 3 of the Technical Notes.

Portée: Des statistiques sur la population de 15 ans et plus selon le degré d'instruction, le sexe et l'âge sont présentées pour 54 pays ou zones. La répartition selon la résidence (urbaine/rurale) est indiquée pour 13 pays ou zones.

Données publiées antérieurement: Des statistiques sur la population selon le degré d'instruction, le sexe et l'âge ont déjà été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique qui portaient comme sujet spécial les statistiques des recensements de la population. Les séries de ce tableau mettent à jour les données publiées antérieurement mentionnées dans l'Index.

Une nouvelle variable, l'âge, a été introduite dans l'édition de 1971; des répartitions selon cette variable ont de nouveau été présentées dans chaque édition successive de l'Annuaire. Des données selon la résidence (urbaine/rurale) ont été publiées à partir de 1971.

Tableau 35

Le tableau 35 présente des données sur la population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence urbaine/rurale pour chaque recensement entre 1985 et 1993.

Description des variables: Les statistiques figurant dans le présent tableau proviennent de recensements de population. Les données présentées dans le cas de pays ou zones où il n'a pas été effectué de recensement de la population totale pendant la période considérée ont été tirées d'enquêtes par sondage et font l'objet de notes explicatives. Sauf indication contraire, les données portent sur la population de fait (population présente dans la zone considérée).

On entend par fréquentation scolaire la fréquentation d'un établissement agréé, public ou privé, pour y faire des études régulières à un niveau quelconque à la date du recensement, ou, si le recensement a lieu pendant les vacances scolaires de fin d'année, durant la dernière année scolaire. Aux fins de recensement, l'expression "fréquentation scolaire" ne s'applique pas à des types de formation particuliers ne faisant pas partie du système d'enseignement officiel du pays (formation en cours d'emploi dans une usine, par exemple) 79.

L'âge désigne l'âge du dernier anniversaire, c'est—à—dire la différence entre la date de naissance et la date de référence de la répartition par âge exprimée en années solaires révolues. La classification par âge utilisée dans ce tableau est la suivante : chaque année d'âge de 5 à 24 ans. Les données de certains pays ou zones diffèrent de la classification type.

La classification selon la résidence (urbaine/rurale) est celle qui a été fournie par chaque pays ou zone; elle est censée reposer sur les définitions nationales de la population urbaine reproduites à la fin du tableau 6.

Calcul des pourcentages: Les pourcentages de la fréquentation scolaire représentent, pour l'ensemble des deux sexes et pour chaque sexe, le nombre de personnes d'un âge donné fréquentant l'école pour 100 personnes du même groupe d'âge et du même sexe dans la population totale.

Fiabilité des données : Aucun code de fiabilité particulier n'a été utilisé pour le présent tableau.

Insuffisance des données: Les statistiques concernant la population selon la fréquentation scolaire appellent toutes les réserves qui ont été faites à la section 3 des Notes techniques à propos des statistiques de la population en général.

Errors in national census data can arise at any stage of the collection processing or presentation process, and these errors may limit the quality and international comparability of census statistics presented in the Demographic Yearbook. Two major types of errors in census data are often distinguished: first, coverage errors, which lead to the over—enumeration or under—enumeration of the population in the census, and second, content errors, which affect the accuracy of the recorded information for the covered population.

Because coverage errors may occur more frequently among some population sub—groups than others, coverage errors may affect not only the absolute number of persons in any given category but also their relative distribution. Levels and patterns of coverage and content errors differ widely among countries and even, at times, from census to census for a specific country. Further limiting the international comparability of census statistics are variations among countries in the concepts, definitions and classifications used in their censuses.

An important limitation of school attendance statistics is the variation in the time periods to which the basic census question refers. In many countries or areas, no reference period is specified and attendance seems to refer to the day of the census. It may be noted that the longer the period of reference, the larger is the number of school attendants likely to be reported.

Comparability is also limited by the fact that, in some countries, the question asked at the census refers specifically to attendance at a school which is part of the regular school system while, in others, no such limitation is set, and attendance at commercial schools, dancing schools, language schools, and so forth may be included in the results.

The employment of various minimum ages and age ranges for the cross–classification of school–attending population is another source of non–comparability.

Errors in reporting may include deliberate falsification in countries where non—attendance at school for persons at specified ages is contrary to law or custom.

Because the statistics are classified according to age, they are subject to the limitations with respect to accuracy of age reporting similar to those already discussed in connection with section 3.1.3 of the Technical Notes. Possible errors in age—reporting may be especially evident in fluctuations in the single—year frequencies.

The comparability of data by urban/rural residence is affected by the national definitions of urban and rural used in tabulating these data. When known, the definitions of urban used in national population censuses are presented at the end of table 6. As discussed in detail in the Technical Notes for table 6, these definitions vary considerably from one country or area to another.

Coverage: Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex and age is shown for 49 countries or areas. Data are presented by urban/rural residence for 8 countries or areas.

Des erreurs dans les données de recensements nationaux peuvent se produire à n'importe quel stade du processus de collecte ou de présentation et nuire à la qualité et à la comparabilité internationale des statistiques de recensement présentées dans l'Annuaire démographique. Deux principaux types d'erreurs sont couramment distingués dans les données de recensement, à savoir, premièrement, les erreurs de couverture, qui conduisent au surdénombrement ou au sous—dénombrement de la population recensée, et, deuxièmement, les erreurs de contenu, qui influent sur l'exactitude des renseignements enregistrés au sujet de l'univers considéré.

Etant donné qu'elles sont susceptibles de se produire plus fréquemment dans certains sous—groupes de la population que dans d'autres, les erreurs de couverture peuvent porter non seulement sur le nombre absolu de personnes comprises dans une catégorie donnée, mais aussi sur leur répartition relative. L'ampleur et les caractéristiques des erreurs de couverture et de contenu diffèrent considérablement d'un pays à l'autre et même, parfois, d'un recensement à l'autre dans un même pays. Les différences entre les concepts, définitions et classifications utilisés par les pays aux fins de leurs recensements contribuent également à limiter la comparabilité internationale des statistiques de recensements.

La valeur des statistiques de la fréquentation scolaire se trouve considérablement réduite du fait que la question posée lors des recensements ne vise pas des périodes uniformes. Dans nombre de pays ou zones, aucune période de référence n'est spécifiée et il semble que l'on prenne en considération la "fréquentation scolaire" le jour du recensement. On notera que l'effectif scolaire est, en principe, d'autant plus important que la période de référence est plus longue.

La comparabilité est également limitée par le fait que, dans certains pays, la question posée lors du recensement porte expressément sur la fréquentation des écoles qui font partie du système régulier d'instruction publique, alors que dans d'autres aucune limitation semblable n'est imposée et la fréquentation d'écoles de commerce, d'écoles de danse, d'écoles de langues, etc., peut figurer dans les statistiques.

La diversité des âge minimaux et des intervalles d'âge utilisés dans la classification des effectifs scolaires réduit aussi la comparabilité des données.

D'autres erreurs peuvent fausser les déclarations, notamment des erreurs intentionelles dans le pays où la loi ou la coutume obligent les personnes d'un âge déterminé à fréquenter l'école.

Comme ces statistiques sont classées selon l'âge, elles appellent les mêmes réserves concernant l'exactitude des déclarations d'âge que celles déjà mentionnées dans la section 3.1.3 des Notes techniques. Les écarts que l'on constate dans les données par année d'âge indiquent que des erreurs se sont parfois glissées dans les déclarations d'âge.

La comparabilité des données selon la résidence (urbaine/rurale) peut être limitée par les définitions nationales des termes "urbain" et "rural" utilisées pour la mise en tableaux de ces données. Les définitions du terme "urbain" utilisées pour les recensements nationaux de population ont été présentées à la fin du tableau 6 lorsqu'elles étaient connues. Comme on l'a précisé en détail dans les Notes techniques relatives au tableau 6, ces définitions varient très sensiblement d'un pays ou d'une zone à l'autre.

Portée: Des statistiques sur la poulation âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe et l'âge, sont présentées pour 49 pays ou zones. La répartition selon la résidence (urbaine/rurale) est indiquée pour 8 pays ou zones.

Earlier data: Population by school attendance, sex and age has been shown previously in issues of the Demographic Yearbook featuring population census statistics as the special topic. This series updates information published in previous issues as indicated in the Index.

Data have been presented by urban/rural residence beginning in the 1971 issue.

Données publiées antérieurement : Des statistiques sur la population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe et l'âge, ont déjà été publiées dans des éditions antérieures de l'Annuaire démographique qui portaient comme sujet spécial les statistiques des recensements de la population et les statistiques des migrations internationales. Les séries de ce tableau mettent à jour les données publiées antérieurement mentionnées dans l'Index.

Des données selon la résidence (urbaine/rurale) ont été publiées à partir de 1971.

FOOTNOTES

- ¹ For a listing of the majority of these, see "Names of Countries and Adjectives of Nationality" (United Nations document ST/CS/SER.F/317 and Corr. 1–2.
- ² Unites Nations publication, Sales No. E.80.XVII.8.
- ³ Principles and Recommendations for Population and Housing Censuses, para. 2.88 (ST/ESA/STAT/SER.M/67.
- 4 Alternatively if a population register is used, completed ages are calculated by substracting the date of birth of individuals listed in the register from a reference date to which the age data pertain.
- ⁵ A source of non-comparability may result from differences in the method of reckoning age, for example, the Western versus the Eastern or, as it is usually known, the English versus the Chinese system. By the latter, a child is regarded as one year old at birth and his age advances one year at each Chinese New Year. The effect of this system is most obvious at the beginning of the age span where the frequencies in the under—one—year category are markedly understated. The effect on higher age groups is not so apparent. Distributions constructed on this basis are often adjusted before publication, but the possibility of such aberrations should not be excluded when census data by age are compared.
- of In this index, differences were scored from expected values of ratios between numbers of either sex in the same age group, and numbers of the same sex in adjoining age groups. In compounding the score, allowance had to be made for certain factors such as the effects of past fluctuations in birth rates, of heavy war casualties, and of the smallness of the population itself. A detailed description of the index, with results of its application to the data presented in the 1949–1950 and 1951 issues of the Demographic Yearbook, is furnished in Population Bulletin, No. 2 (United Nations publication, Sales No. 52.XIII.4), pp. 59–79. The scores obtained from statistics presented in the Demographic Yearbook 1952 are presented in that issue, and the index has also been briefly explained in that issue, as well as those of 1953 and 1954.
- United States, Bureau of Census, Thirteenth Census ... vol. I (Washington, D.C., U.S. Government Printing Office), pp. 291–192.
- ⁸ J.T. Marten, Census of India, 1921, vol. 1, part I (Calcutta, 1924), pp. 126–127.
- ⁹ United Nations publication Sales No. E/F.80.XIII.1, pp.13–14).
- ¹⁰ For further discussion, see Demographic Yearbook 1962 (United Nations publication, Sales No. 63.XIII. 1) chap. 1.

NOTES

- ¹ Pour une liste de la plupart d'entre eux, voir "Names of countries and adjectives of nationality" (document des Nations Unies ST/CS/SER.F/317 et Corr. 1 et 2).
- ² Publication des Nations Unies, numéro de vente : F.80.XVII.8.
- ³ Principes et recommandations concernant les recensements de population, par. 2.88 (ST/ESA/STAT/SER.M/67.
- ⁴ Lorsqu'on utilise un registre de la population, on peut également calculer l'âge en années révolues en soustrayant la date de naissance de chaque personne inscrite sur le registre de la date de référence à laquelle se rapportent les données sur l'âge.
- S'L'emploi de méthodes différentes de calcul de l'âge, par exemple la méthode occidentale et la méthode orientale, ou, comme on les désigne plus communément, la méthode anglaise et la méthode chinoise, représente une cause de non—comparabilité. Selon la méthode chinoise, on considère que l'enfant est âgé d'un an à sa naissance et qu'il avance d'un an à chaque nouvelle année chinoise. Les répercussions de cette méthode sont très apparentes dans les données pour le premier âge : les données concernant les enfants de moins d'un an sont nettement inférieures à la réalité. Les effets sur les chiffres relatifs aux groupes d'âge suivants sont moins visibles. Les séries ainsi établies sont souvent ajustées avant d'être publiées, mais il ne faut pas exclure la possibilité d'aberrations de ce genre lorsqu'on compare des données censitaires sur l'âge.
- ⁶ Dans cet indice, on déterminait les différences à partir des rapports prévus de masculinité dans un groupe d'âge et dans les groupes d'âge adjacents. Il fallait pour cela tenir compte de l'influence de facteurs tels que les mouvements passés des taux de natalité, les pertes de guerre élevées et, le cas échéant, le faible effectif de la population. On trouvera dans le Bulletin démographique no. 2 (publication des Nations Unies, numéro de vente : 52.XIII.4), p. 64 à 87, un exposé détaillé sur cet indice ainsi que les résultats de son application aux données présentées dans les éditions de 1949–1950 et de 1951 de l'Annuaire démographique. On α fait les mêmes calculs sur les statistiques publiées dans l'Annuaire démographique 1952 et les résultats obtenus sont indiqués dans cette édition de l'Annuaire, qui, comme celles de 1953 et de 1954, donne de brèves explications sur l'indice en question.
- 7 United States Bureau of the Census, Thirteenth Census ..., vol. I (Washington, D.C., U.S. Government Printing Office), p. 291 à 292.
- ⁸ J.T. Marten, Census of India, 1921, vol. I, partie I (Calcutta, 1924), p. 126 et 127.
- 9 Publication des Nations Unies, numéro de vente : E/F.80.X III.1, p.82.
- ¹⁰ Pour plus de détails, voir l'Annuaire démographique 1962 (publication des Nations Unies, numéro de vente : 63.XIII.1), chap. premier.

- ¹¹ For detailed explanation of the content of each category of the code, see Demographic Yearbook 1964 (United Nations publication, Sales No. 65.XIII.1).
- 12 For an analysis of the regional availability of birth and death statistics, see Population Bulletin of the United Nations, No. 6 (United Nations publication, Sales No. 62.XIII.2) and Population Bulletin of the United Nations, No. 7 (United Nations publication, Sales No. 64.XIII.2).
- 13 United Nations publication, Sales No. E.73.XVII.9.
- ¹⁴ United Nations publication, Sales No. E.91.XVII.5 and Sales No. E.84.XVII.11.
- 15 United Nations publication, Sales No. E.83.VII.13.
- ¹⁶ For more information on historical and legal background on the use of differing definitions of live births and foetal deaths, comparisons of definitions used as of 1 January 1950, and evaluation of the effects of these differences on the calculation of various rates, see Handbook of Vital Statistics Methods, chap. IV.
- ¹⁷ World Health Organization, Manual of the International Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death 1965 Revision vol.1 (Geneva, 1967).
- ¹⁸ Other innovations in the ninth revision which do not apply directly in coding cause of death statistics are discussed in World Health Organization, WHO Chronicle vol. 32, No. 6 (Geneva, 1978), pp. 219–225.
- 19 World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, 1965 Revision Vol. I (Geneva, 1967), pp.445–446.
- ²⁰ The Adapted Mortality List is derived from the Basic Tabulation List shown in World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, 1975 revision vol. I (Geneva, 1977), pp. 745–755.
- ²¹ World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, 1975 Revision vol. I (Geneva, 1977), p. xix.
- ²² Source: World Population Prospects 1990: The 1994 Revision.
- ²³ Demographic Yearbook, 1956, p. 13.
- ²⁴ Principles and Recommendations for Vital Statistics System (United Nations Publications, Sales No. E.73.XVII.9), para. 46.
- ²⁵ Source: World Population Prospects: The 1994 Revision.
- 26 Ibid.
- 27 Ibid.
- ²⁸ Ibid.
- ²⁹ Ibid.
- ³⁰ For further information, see Social and Demographic Statistics: Classifications of size and type of Locality and Urban/Rural Areas, (United Nations Publication, E/CN.3/55/29 July 1980).

- ¹¹ On trouvera des explications plus complètes du contenu de chaque catégorie du code dans l'Annuaire démographique 1964 (publication des Nations Unies, numéro de vente : 65.XIII. 1).
- 12 Pour une analyse des statistiques régionales disponibles sur la natalité et la mortalité, voir le Bulletin démographique des Nations Unies no. 6 (publication des Nations Unies, numéro de vente : 62.XIII.2), et le Bulletin démographique des Nations Unies no. 7 (publication des Nations Unies, numéro de vente : 64.XIII.2).
- 13 Publication des Nations Unies, numéro de vente : F.73.XVII.9.
- 14 Publication des Nations Unies, numéro de vente: E.91.XVII.5 and E.84.XVII.11.
- 15 Publication des Nations Unies, numéro de vente: E.83.XVII.13.
- ¹⁶ Pour plus de précisions au sujet des considérations historiques et juridiques auxquelles se rattachent les différentes définitions utilisées des naissances vivantes et des morts foetales, pour une comparaison des définitions utilisées depuis le 1 er janvier 1950 et pour une évaluation des effets de ces différences de définition sur le calcul de divers taux, voir le Manuel de statistique de l'état civil chap. IV.
- ¹⁷ Organisation mondiale de la santé, Manuel de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1965, vol. I (Genève, 1967).
- ¹⁸ D'autres innovations introduites dans la neuvième révision, et qui ne s'appliquent pas directement au codage des statistiques de causes de décès, sont exposées dans: Chronique de l'OMS vol. 32, no. 6 Genève, 1968), p. 219 à 225.
- 19 Organisation mondiale de la santé, Manuel de la classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1965, vol. I (Genève, 1967).
- ²⁰ La Liste adapté des causes de mortalité est derivée de la Liste de base de l'Organisation mondiale de la santé, Manuel de la classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1975, vol. I (Genève, 1977).
- ²¹ Organization mondiale de la santé, Manuel de la classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Revision 1975, vol. I (Genève, 1977), p. XVIII.
- ²² Source: Le perspectives d'avenir de la population mondiale: La Révision 1994.
- ²³ Voir Annuaire démographique 1956, p. 74.
- ²⁴ Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil (publication des Nations Unies, numéro de vente : F.73.XVII.9), par. 46.
- ²⁵ Source: Les perspectives d'avenir de la population mondiale: la Révision 1994.
- 26 Ibid.
- ²⁷ Ibid.
- ²⁸ Ibid.
- ²⁹ Ibid.
- ³⁰ Pour plus de précisions, voir Statistiques sociales et démographiques : Classification par type et taille de localité et par régions urbaines et rurales (publication des Nations Unies, E/CN.3/551, 29 juillet 1980).

- ³¹ Demographic Yearbook: Historical Supplement (United Nations Publication, Sales No. E/F.79.XIII.8), pp. 14–20.
- ³² For further information, see Manual IV: Methods of Estimating Basic Demographic Measures from Incomplete Data (United Nations publication, Sales No. E.67.XIII.2).
- ³³ Principles and Recommendations for a Vital Statistics System, para 46(1).
- ³⁴ For definition, see section 4.1.1.3 of the Technical Notes.
- ³⁵ The definition of legally induced abortion was not altered in the Manual of the International Statistical Classification of Deseases, Injuries, and Causes of Death, 1975 Revision. For further information about the International Classification of Diseases see section 4.3 of the Technical Notes.
- ³⁶ World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death, 1965 Revision, vol. I (Geneva, 1967), p.243.
- 37 Ibid., p.298.
- 38 Ibid., p.243.
- ³⁹ Principles and Recommendations for a Vital Statistics System, para. 46(3).
- 40 Ibid.
- 41 World Health Organization, World Health Statistics Report, vol. 22, No. I (Geneva 1969) pp. 38–42.
- ⁴² The definition of legally induced abortion was not altered in the Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, 1975 Revision. For further information about the International Classification of Diseases see section 4.3 of the Technical Notes.
- ⁴³ World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, 1965 Revision, vol. 1 (Genava, 1967), p. 243.
- 44 Ibid., p. 198.
- 45 Ibid., p. 243.
- 46 Principles and Recommendations for a Vital Statistics System, para. 46(3).
- ⁴⁷ World Health Organization, World Health Statistics Report, Vol. 22, No. 1 (Geneva, 1969), pp. 38–42.
- 48 For a more detailed discussion of the problem, see W.P.D. Logan, "The measurement of infant mortality", Population Bulletin of the United Nations No. 2 (United Nations publications, Sales No. 53.XII.8), pp. 30–67.
- 49 World Health Organization, Manual of the International Statistical of Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death vol.1, (Geneva, 1967), pp. 445–446.

- ³¹ Annuaire démographique, Supplément rétrospectif (publication des Nations Unies, numéro de vente : E/F.79.XIII.8), p. 46 à 53.
- ³² Pour plus de renseignements, voir Méthodes permettant d'estimer les mesures démographiques fondamentales établies à partir de données incomplètes — manuel IV (publication des Nations Unies, numéro de vente: F.67.XIII.2).
- ³³ Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil, par. 46(1).
- ³⁴ Voir définition à la section 4.1.1.3 des Notes techniques.
- 35 La définition de l'avortement pour raison légale n'a pas été modifiée dans le Manuel de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1975. Pour plus de détails à ce sujet, voir la section 4.3 des Notes techniques.
- ³⁵ Organisation mondiale de la santé, Manuel de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1965, vol. I (Genève, 1967), p. 249.
- 37 Ibid., p.313.
- 38 lbid., p.249.
- 39 Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil, par. 46(3).
- 40 Ibid.
- ⁴¹ Organisation mondiale de la santé, Rapport de statistiques sanitaires mondiales, vol. 22, no. 1 (Genève, 1969), p. 38 à 42.
- ⁴² La définition de l'avortement pour raison légale n'a pas été modifiée dans le Manuel de la Classifacion statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1975. Pour de détails à ce sujet, voir la section 4.3 des Notes techniques.
- ⁴³ Organisation mondiale de la santé, Manuel de la Classifacion statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1965, vol. 1 (Genève, 1967), p. 249.
- 44 Ibid., p. 313.
- ⁴⁵ Ibid., p. 249.
- 46 Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil, par. 46(3).
- ⁴⁷ Organisation mondiale de la santé, Report de statistiques sanitaires mondiales, vol. 22, no. 1 (Genève, 1969), p. 38 à 42.
- ⁴⁸ Pour un exposé critique plus détaillé sur le problème, voir W.P.D. Logan, "Mesure de la mortalité infantile", Bulletin démographique des Nations Unies, no. 2 (publication des Nations Unies, numéro de vente : F.52.XIII.8), p. 32 à 72.
- ⁴⁹ Voir Organisation mondiale de la santé, Manuel de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, vol. I (Genève, 1967).

- ⁵⁰ The "The Adapted Mortality List" is derived from the Basic Tabulation List shown in World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death vol. I (Geneva, 1977), pp. 745–755.
- ⁵¹ Principles and Recommendations for for a Vital Statistics System, para. 46(2).
- ⁵² The definition recommended for cause of death is identical in World Health Organization, Manual of the International Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death, 1965 Revision vol. I (Geneva, 1967) p. 469 and in World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries, and Causes of Death, 1975 Revision vol. I (Geneva, 1977), p. 763.
- 53 Ibid.
- ⁵⁴ World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, 1975 Revision vol. I (Geneva, 1977).
- ⁵⁵ World Health Organization, Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, 1965 Revision vol. I (Geneva, 1967).
- ⁵⁶ World Health Organization, Bulletin, Supp. 4, Comparability of Statistics of Causes of Death According to the Fifth and Sixth Revisions of the International List (Geneva, 1952).
- 57 Manuals on Methods of Estimating Population, Manual IV: Methods of Estimating Basic Demographic Measures from Incomplete Data (United Nations publication, Sales No. 67.XIII.2).
- 58 Manuals on Methods of Estimating Population. Manual III: Methods for Population Projections by Age and Sex (United Nations publication, Sales No. 56.XIII.3); Coale, A.J. and Demeny, Paul, Regional Model Life Tables and Stable Population, Princeton University Press. 1966).
- ⁵⁹ For further information on the construction and interpretation of life tables refer to Manuals on Methods of Estimating Population Manual III: Methods for Population Projections by Age and Sex (United Nations publications, Sales No. 56.XIII.3).
- ⁶⁰ Principles and Recommendations for a Vital Statistics System, para. 46(4).
- ⁶¹ For definition, see section 4.1.1.4 of the Technical Notes.
- *2 Principles and Recommendations for a Vital Statistics System, para 46 (4).
- ⁶³ For a detailed discussion of terminologies and concepts employed in the collection of data on ethnic characteristics in censuses taken around 1970 and 1980, see "Handbook of Population Census Methods: Part II", Chapter VII. See also corresponding sections of "Principles and Recommendations for Population and Housing Censuses" (Sales No. E.80.XVII.8).

- ⁵⁰ La liste adaptée de mortalité est dérivée de la Liste de base pour la mise en tableaux présentée dans le Manuel de la Classification internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, O.M.S., vol. I (révision de 1975), Genève, 1977, p. 753 à 764.
- ⁵¹ Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil, par. 46(2).
- ⁵² La définition recommandée est la même dans: Organisation mondiale de la santé, Manuel de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1965, vol. I (Genève, 1967), p. 493, et dans: Organisation mondiale de la santé, Manuel de la Classification internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1975, vol. I (Genève, 1977), p. 771.
- 53 Ibid.
- ⁵⁴ Organisation mondiale de la santé, Manuel de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1975, vol. I (Genève, 1977).
- ⁵⁵ Organisation mondiale de la santé, Manuel de la Classification statistique internationale des maladies, traumatismes et causes de décès, Révision 1965, vol. 1 (Genève, 1967).
- ⁵⁶ Organisation mondiale de la santé, Bulletin, Supplément no. 4, Comparabilité des statistiques des causes de décès selon la cinquième et la sixième révision de la Nomenclature internationale (Genève, 1952).
- ⁵⁷ Manuel sur les méthodes d'estimation de la population Manuel IV (publication des Nations Unies, numéro de vente : 67.XIII.2).
- ⁵⁸ Manuels sur les méthodes d'estimation de la population Manuel III, Méthodes de projections démographiques par sexe et par âge (publication des Nations Unies, numéro de vente : 56.XIII.3); Coale, A.J. et Demeny, Paul, Regional Model Life Tables and Stable Population (Princeton, Princeton University Press, 1966).
- ⁵⁹ Pour plus de précision concernant l'établissement et l'interprétation des tables de mortalité, voir : Manuels sur les méthodes d'estimation de la population Manuel III : méthodes de projections démographique par sexe et par âge (publication des Nations Unies, numéro de vente : 56.XIII.3).
- ⁶⁰ Principes et recommandations pour un système de statistiqu es de l'état civil, par. 46(4).
- 61 Pour la définition, voir la section 4.1.1.4 des Notes techniques.
- ⁶² Principes et recommandations pour un système de statistiques de l'état civil, par. 46(4).
- ⁶³ On trouvera un exposé détaillé de la terminologie et des concepts appliquées dans le rassemblement des données sur les caractéristiques ethniques lors des recensements effectués vers 1970 et 1980, dans le Manuel des méthodes de recensement de la population: vol. III, chap. VIII. Voir aussi les parties correspondantes de Principes et recommandations concernant les recensements de la population et de l'habitation (Sales No. E.80.XVII.8).

- 64 For a detailed discussion of national practices in the collection of data on languages in censuses taken around 1970 and 1980, see "Handbook of Population Census Methods: Part II", chapter VI. See also corresponding sections of "Principles and Recommendations for Population and Housing Censuses", para. 2.113 (Sales No. E.80.XVII.8).
- 65 Principles and Recommendations for Population and Housing Censuses, para. 2.115.
- 66 For a detailed discussion of national practices in the collection of data on religion in censuses taken around 1970 and 1980, see "Handbook of Population Census Methods: Part II", chapter VIII.
- ⁶⁷ Principles and Recommendations for Population and Housing Censuses, para. 2.51–2.53.
- 68 Ibid., para. 2.164
- 69 Ibid., para. 2.165
- ⁷⁰ Ibid., para. 2.167
- 71 lbid., para. 2.164
- 72 Ibid., para. 2.165
- 73 Ibid., para. 2.167
- 74 UNESCO, Revised recommendations concerning the International Standardization of Educational Statistics (20C/33).
- 75 UNESCO, International Standardization of Educational Statistics (COM/ST/ISCE9), 1977.
- 76 Ibid.
- 77 Ibid.
- 78 Ibid.
- ⁷⁸ Principles and Recommendations for Population and Housing Censuses, para. 2.168.

- 64 Pour plus de précisions au sujet des pratiques nationales appliquées dans le rassemblement des données sur les langues lors des recensements effectués vers 1970 et 1980, voir le Manuel des méthodes de recensement de la population: vol. II, chap. VI. Voir aussi les parties correspondantes de Principes et recommandations concernant les recensements de la population et de l'habitation, para. 2.113 (Sales No. E.80.XVII.8).
- 65 Principes et recommandations concernant les recensements de population et de l'habitation par. 2.115.
- 66 Pour plus de précisions au sujet des pratiques nationales applicables au le rassemblement des données sur la religion lors des recensements effectués vers 1970 et 1980, voir le Manuel des méthodes de recensement de la population: vol. II, chap. VII.
- ⁶⁷ Principes et recommandations concernant les recensements de population et de l'habitation par. 2.51–2.53.
- ⁶⁸ Ibid., par. 2.164.
- 69 Ibid., par. 2.165.
- ⁷⁰ Ibid., par. 2.167.
- ⁷¹ Ibid., par. 2.164.
- 72 Ibid., par. 2.165.
- ⁷³ Ibid., par. 2.167.
- 74 UNESCO, Revised recommendations concerning the International Standardization of Educational Statistics (20C/33).
- 75 UNESCO, Classification internationale type de l'éducation (COM/ST/ISCED), 1977.
- 76 Ibid.
- 77 Ibid.
- ⁷⁸ Ibid.
- ⁷⁸ Principes et recommandations concernant les recensements de population et de l'habitation par. 2.168.

		·	

1. Population, rate of increase, birth and death rates, surface area and density for the world, macro regions and regions: selected years

Population, taux d'accroissement, taux de natalité et taux de mortalité, superficie et densité pour l'ensemble du monde, les grandes régions et les régions géographiques: diverses années

(See notes at end of table, - Voir notes à la fin du tableau.)

	Population												
	Mid-year estimates Annual rate of increase										Death rate	Surface area (km²)	Density ¹
Macro regions and regions Grandes régions et régions	Estimations au milieu de l'année (millions) Tai d'accr seme anni								Taux d'accrois sement annuel %	Taux de ' natalité r (0/00)	mortalité	Super— ficie (km²) (000's)	1
	1950	1960	1970	1975	1980	1985	1990	1993		1990– 95	1990– 95	1993	1993
WORLD TOTAL - ENSEMBLE DU MONDE	2 520	3 021	3 697	4 077	4 444	4 846	5 285	5 544	1.6	25	9	135641	41
AFRICA AFRIQUE	224	282	364	414	476	549	633	689	2.8	42	14	30306	23
Eastern Africa – Afrique orientale	66	83	110	125	145	168	196	214	3.0	46	16	6 356	34
Middle Africa – Afrique centrale	26	32	40	45	52	61	70	77		46	15	6 613	1:
Northern Africa-Afrique septentrionale	53	67	85	96	110	126	143	154	2.3	31	9	8 525	1
Southern Africa-Afrique méridionale	16	20	25	29	33	38	42	45		32	9	2 675	1
Western Africa – Afrique occidentale	63	80	104	118	135	156	181	198	3.0	46	16	6 138	3
ATIN AMERICA AMERIQUE LATINE	166	217	283	320	358	398	440	465	1.8	26	7	20533	2
Caribbean – Caraibes	17	20	25	27	29	31	34	35	1.3	24	8	235	14
Central America – Amérique centrale	37	49	67	78	89	101	113	121	2.2	30	6	2 480	4
South America – Amérique du Sud	112	147	191	214	240	267	293	300	1.7	25	7	17819	1
NORTHERN AMERICA ² – AMERIQUE SEPTENTRIONALE ²	166	. 199	226	239	252	265	278	287	1.0	16	9	21517	1
ASIA 3 – ASIE 3	1 403	1 703	2 147	2 406	2 642	2 904	3 186	3 350	1.6	25	8	31764	10
Eastern Asia — Asie Orientale South Central Asia — Asie	671	792	987	1 097	1 179	1 259	1 352	1 397	1.0	18	7	11762	11
centrale méridionale South Eastern Asia — Asie	499	621	788	886	990	1 113	1 243	1 325	2.1	31	10	10776	12
mériodionale orientale	182	225	287	324	360	401	442	467	1.8	27	8	4 495	10
Western Asia ³ – Asie Occidentale ³	50	66	86	99	113	. 131	149	160	2.4	32	7	4 731	3
EUROPE 3	549	605	656	676	693	706	722	726	0.2	12	11	22986	3
Eastern Europe Europe orientale	221	254	276	286	295	303	31,0	310	-0.1	12	12	18813	1
Northern Europe – Europe septentrionale	78	82	87	89	90	91	92	93		14	11	1 749	
Southern Europe Europe mériodionale	109	118	128	132	138	141	143	144		11	10	1 316	
Western Europe – Europe occidentale	141	152	165	169	170	172	176	179	0.6	12	11	1 107	10
OCEANIA ² – OCEANIE ²	12.6	15.7	19.3	21.4	22.7	24.5	26.4	27.7	1.5	19	8	8 537	
Australia and New Zealand —													
Australie et Nouvelle Zélande	10.1	12.6	15.4	17.0	17.7	18.9	20.2	21.1		15	8	7 984	
Melanesia – Melanésie	2.1	2.6	3.3	3.7	4.2	4.7	5.2	5.6			9		
Micronesia – Micronésie	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5			6		
Polynesia – Polynésie	0.2	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	1.5	31	6	9	6

GENERAL NOTES

Unless otherwise specified all figures are estimates of the order of magnitude and are subject to a substantial margin of error; all data except for surface area are therefore set in italics. For composition of macro regions and regions and for method of construction of estimates, see Technical Notes, page 38.

NOTES GENERALES

Sauf indication contraire, tous les chiffres sont des estimations de l'ordre de grandeur comportant une assez grande marge d'erreur; toutes les données à l'exception de celles relatives à la "superficie" sont de ce fait en italique. Pour la composition des grandes régions et la méthodes utilisée afin d'établir les estimations, voir Notes tecniques, page 38.

FOOTNOTES

- 7 Population per square kilometre of surface area. Figures are merely the quotients of population divided by surface area and are not to be considered as either reflecting density in the urban sense or as indicating the supporting power of a territory's land and resources.
- 2 Hawaii, a state of the United States of America, is included in Northern America 2 rather than Oceania.
- The European portion of Turkey is included in Western Asia rather than Europe. 3

NOTES

- Habitants per kilomètre carré. Il s'agit simplement du quotient calculé en divisant la population par la superficie et n'est pas considéré comme indiquant la densité au sens urbain du mot ni l'effectif de population que les terres et les ressources du territoire sont capables de nourrir.
- 2 Hawaii, un Etat des Etats-Unis d'Amérique, est compris en Amérique septentrionale plutôt qu'en Océanie.
- La partie européenne de la Turquie est comprise en Asie Occidentale plutôt qu'en Europe.

2. Estimates of population and its percentage distribution, by age and sex and sex ratio for all ages for the world, macro regions and regions: 1995

(See notes at end of table.)

	Population (in millions — en millions)												
Macro regions and regions	Both sexes — Les deux sexes				ale – Mascu	lin	Female – Féminin						
, ,	All ages Tous âges	-15	15-64	65+	All ages Tous âges	-15	15–64	65+	All ages Tous âges	-15	15-64	65	
WORLD TOTAL	5 716	1 802	3 542	371	2 879	923	1 796	159	2 836	879	1 745	2	
AFRICA	728	320	384	22	363	161	191	10	365	159	193		
Eastern Africa	227	105	115	6	113	52	57	2	114	52	58		
Middle Africa	82 82	38	41	2	40	19	20	ı	41	19	21		
Northern Africa	160	62	91	6	81	31	46	2	79	30	45		
Southern Africa	47	17	27	2	23	ý	13		23	8	13		
Western Africa	210	96	108	5	104	48	53	2	106	48	54		
ATIN AMERICA	482	162	294	25	240	82	146	11	241	80	147		
Caribbean	35	10	22	2	17	5	11	1	17	5	11		
Central America	126	47	73	5	63	24	36	2	63	23	37		
South America	319	104	197	17	159	52	98	7	160	51	99		
NORTHERN AMERICA 1	292	64	191	36	143	32	95	14	149	31	96		
ASIA ²	3 457	1 107	2 166	183	1 767	571	1 112	84	1 690	536	1 054		
Eastern Asia	1 424	362	964	96	728	188	497	43	695	174	467		
South Central Asia	1 381	512	809	58	711	264	418	28	670	248	391		
South Eastern Asia	484	168	295	20	241	85	146	9	242	82	148		
Western Asia ²	168	63	97	7	86	32	50	3	81	31	46		
EUROPE ²	726	139	486	100	351	71	242	37	375	68	244		
Eastern Europe	308	64	205	38	146	33	100	12	162	31	105		
Northern Europe	93	18	60	14	45	9	30	5	47	8	30		
Southern Europe	143	24	98	20	70	12	49	8	73	12	49		
Western Europe	180	31	121	26	88	16	61	10	92	15	60		
OCEANIA 1	28.5	7.4	18.3	2.7	14.3	3.8	9.3	1.1	14.2	3.6	9.0		
Australia and New Zealand	21.6	4.7	14.4	2.5	10.7	2.4	7.2	1.0	10.8	2.3	7.1		
Melanesia	5.8	2.2	3.3	0.1	2.9	1.1	1.7	0.0	2.8	1.1	1.6		
Micronesia	0.4	0.1	0.2	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.1		
Polynesia	0.5	0.2	0.3	0.0	0.3	0.1	0.1	0.0	0.2	0.1	0.1		

GENERAL NOTES

All figures are estimates of the order of magnitude and are subject to a substantial margin of error; all data are therefore set in italics. For composition of macro regions and regions and for method of construction of estimates, see Technical Notes, page 42.

Hawaii, a state of the United States of America, is included in Northern America rather than Oceania.
 The European portion of Turkey is included with Western Asia rather than Europe.

2. Estimations de la population et pourcentage de répartition selon l'âge et le sexe et rapport de masculinité pour l'ensemble du monde, les grandes régions et les régions géographiques: 1995

(Voir notes à la fin du tableau.)

			Sex ratio (Males Per cent — Pourcentage per 100												
oth sexes – Les deux sexes		Male – Masculin					Female – Fér	ninin	•		females of all ages Rapport d	Grandes régions) et régions e			
All —15 ages Tous âges	15–64	65+	All ages Tous âges	-15	15–64	65+	All ages Tous âges	-15	15–64	65+	masculi nité (Hommes pour 100 femmes de tous âges)				
100	32	62	6	100	32	62	6	100	31	62	7	101	ENSEMBLE DU MONDE		
100	44	53	3	100	45	53	3	100	44	53	3	99	AFRIQUE		
100	46	51	3	100	47	51	2	100	46	51	3	99	Afrique orientale		
100	46	50	3	100	47	50	3	100	46	51	4	97	Afrique centrale		
100	39	57	4	100	39	57	4	100	39	57	4	102	Afrique septentrionale		
100	38	58	4	100	38	58	4	100	37	58	5	98	Afrique mériodionale		
100	46	51	3	100	46	51	3	100	45	52	3	98	Afrique occidentale		
100	34	61	5	100	34	61	5	100	33	61	6	99	AMERIQUE LATINE		
100	30	63	7	100	31	63	6	100	30	63	7	99	Caraïbes		
100	37	58	4	100	38	58	4	100	37	59	4	99	Amérique centrale		
100	33	62	5	100	33	62	5	100	32	62	6	99	Amérique du Sud		
100	22	66	13	100	23	67	10	100	21	64 "	15	95	AMERIQUE SEPTENTRIONAL		
100	32	63	5	100	32	63	5	100	32	62	6	104	ASIE 2		
100	25	68	7	100	26	68	6	100	25	67	8	104	Asie Orientale Asie méridionale		
100	37	59	4	100	37	59	4	, 100	37	58	5	106	centrale Asie méridionale		
100	35	61	4	100	36	61	4	100	34	61	5	99	orientale		
100	38	58	4	100	38	58	4	100	38	57	5	105	Asie occidentale ²		
100	19	67	14	100	20	69	11	100	18	65	17	93	EUROPE ²		
100	21	67	12	100	23	69	9	100	20	65	16	90	Europe orientale		
100	20	65	15	100	21	67	13		19	64	18	95	Europe septentrionale		
100	17	68	15	100	18	70	12		16	67	17	95	Europe méridionale		
100	18	67	15	100	18	70	12	100	17	65	18`	95	Europe occidentale		
100	26	64	10	100	27	65	8	100	25	64	11	100	OCEANIA 1		
													Australie et Nouvelle		
100	22	67	12		22	67	10		21	66	13	99	Zélande		
100	39	58	3	100	39	58	3		39	58	3	105	Melanésie		
100	40	57	3	100	39	58	3		40	57	3	106	Micronésie		
100	40	57	3	100	40	57	3	100	40	56	4	107	Polynésie		

NOTES GENERALES

Tous les chiffres sont des estimations de grandeur comportant une assez grande marge d'erreur, toutes les données sont de ce fait en italique. Pour le composition des grandes régions et la méthode utilisée afin d'établir les estimations, voir Notes techniques, page 42.

NOTES

 ¹ Hawaii, un Etat des Etats-Unis d'Amérique, est compris en Amérique septentrionale plutôt qu'en Océanie.
 2 La partie européenne de la Turquie est comprise en Asie Occidentale plutôt qu'en Europe.

3. Population by sex, rate of population increase, surface area and density

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

-					Density					
Continent and country or area	Lates	t census — dernier (in units — en ur			– year estin au milieu (in thousan	de l'année	ations o	Annual rate of increase Taux d' accrois— sement	Surface area Superfi- cie (km²)	Densit
Continent et pays ou zone	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1990	1993	Type ¹ 1993		1993	1993
								(,,,		
AFRICAAFRIQUE										
Algeria — Algérie ³	20-111-87	23 033 942	2 943 974	0.700.100	25 012	x26 722		2.2		
Angola ⁴ Benin — Bénin	15–XII–70 15–II–92	5 646 166 *4 855 349	*2 365 574	2 702 192 *2 489 775	10 020 4 739	x10 276 *5 215		0.8 3.2		
Botswana	14-VIII-91	1 326 796	634 400	692 396	1 300	*1 443		3.5	581 730	
British Indian Ocean										
Territory - Territoire										
Britannique de l'Océan Indien ⁵	(6)	(⁶)	(6)	(6)	x2	v2	D28 d	0.0	78	в :
Burkina Faso	10-XII-85	7 964 705	3 833 237	4 131 468	9 001	*9 682		2.4		
Burundi	16-VIII-90	5 139 073	2 473 599	2 665 474	5 458		A14 c3			
Cameroon — Cameroun	IV-87	*10 493 655	***	•••	x11 526	x12 522				
Cape Verde – CapVert	23-VI-90	341 491	161 494	179 997	341	x370	A13 c1	2.7	4 033	3 9
Central African Republic —	.	0.440.45		105000					,	
Rép. centrafricaine	8-XII-88	2 463 616	1 210 734	1 252 882	x2 927	x3 156		2.5		
Chad — Tchad Comoros — Comores	8-IV-93 15-IX-91	*6 158 992 7 *446 817	*2 950 415 7 *221 152	*3 208 577 7 *225 665	5 687 x543		B30 c3 A13 c3		2 23	
Comoros – Comores Congo	22XII-84	1 843 421	221 132	223 003	x2 232		A9 c3			
Côte d'Ivoire	1-11-88	10 815 694	5 527 343	5 288 351	x11 974	x13316				
Djibouti	1960-61	81 200		•••	x517		A33 d	2.5		
Egypt – Egypte	17-XI-86	48 254 238	24 709 274	23 544 964	52 691	*56 489	A7c 1	2.3	1 001 449	9 5
Equatorial Guinea — 8										
Guinée équatoriale	4-VII-83	300 000	144 760	155 240	348		A10 c3			
Eritrea — Erythrée	9-V-84	2 748 304 39 868 572	1 374 452 20 062 490	1 373 852 19 806 082	x3 082 x47 423	x3 343 x51 859	A9 c3			
Ethiopia – Ethiopie Gabon	9-V-84 31-VII-93	*1 011 710	*498 710	*513 000	x4/ 423 x1 146	x31 039 x1 248			-	
Gambia — Gambie	13-14-93	*1 025 867	*514 530	*511 337	x923	x1 042				
Ghana	11-11-84	12 296 081	6 063 848	6 232 233	x15 020	x16 446				
Guinea – Guinée ⁹	4-11-83	4 533 240			x5 755	x6 306				
Guinea—Bissau —										
Guinée-Bissau	16-IV-79	753 313	362 589	390 724	x964		A14 c1			
Kenya	24-VIII-89	21 443 636	10 628 368	10815268	10 24032	*28 113				
Lesotho	12-IV-86 1-II-84	*1 447 000 *2 101 628	•••	•••	x1 792 2 407		A7 c3 A9 c3			
Liberia — Libéria Libyan Arab Jamahiriya —	I-II-84	"Z IVI 028	•••	•••	2 40/	·· 2 04U	AY C3	3.1	11130	9 2
Jamahiriya arabe libyenne	31VII84	*3 637 488	*1 950 152	*1 687 336	10 4 151	*4700	A9 c3	(11)	1 759 54	0
Madagascar	1111-93	*12 092 157	*5 991 171	*6 100 986	11 197	10x13854	A19 c3	(יי)		
Malawi	1IX87	7 988 507	3 867 136	4 121 371	8 289	*9 135	A6 c3	3.2		
Mali	1-IV-87	3 7 696 348	3 3 760 711	3 3 935 637	¹⁰ 8 156	x10 135			1 240 19	
Mauritania — Mauritanie	5-17-88	¹² 1 864 236	12 923 175	12 941 061 500 000	x2 003		A5 c3			
Mauritius – Maurice	1-VII-90	1 056 660	527 760	528 900	1 07 1	x1 091	АЗ Ь1	0.6	2 04	0 5
Island of Mauritius — Ile Maurice	1-VII-90	1 022 456	510 676	511 780	1 037	*1 A09	АЗ Ы	1.9	1 86	5 5
Rodrigues	1-VII-90	34 204	17 084	17 120	34	"1090		1.9		
Others – Autres 13	30-VI-72	366	272	94		•••		•••	_	
Morocco – Maroc	3-IX-82	20 419 555	•••	•••	24 487	*26 069		2.1	446 55	0 :
Mozambique ⁹	1-VIII-80	11 673 725	5 670 484	6 003 241	14 151	*15 583			801 59	0
Namibia — Namibie	21-X-91	1 409 920	686 327	723 593	x1 349		A2 c3			
Niger	20-V-88	7 248 100	3 590 070	3 658 030	x7 731		A5 c3			
Nigeria – Nigéria Réunion ³	26-XI-91 15-III-90	*88 514 501 597 828	*44 544 531 294 256	*43 969 970 303 572	x96 154 601	x105 264	A30 c2 A3 b3			
Reunion - Rwanda	15-VIII-91	*7 142 755	274 230	303 372	7 181		A3 b3			
St. Helena ex. dep. –	.3-111-71	, .=2,00	•••	•••		~ ~ ~ ~ ~		,	2000	_ 20
Sainte-Hélène										
sans dép.	22-11-87	5 644	2 769	2 875	6	6	A6 b3	0.6		
Ascension	31-XII-78	849	608	241	•••	•••				
Tristan da Cunha	22-11-87	296	139	157	•••	•••		0.6	••	••
Sao Tome and Principe — Sao Tomé-et-Principe	4-VIII-91	116 998	57 837	59 161	115	*122	A12 c1	2.0	96	4 13
Senegal – Sénégal	27-V-88	6 896 808	3 353 599	3 543 209	x7 327		A5 c3			
Seychelles	1 <i>7</i> -VIII-87	68 598	34 125	34 473	70	*72	A6 b2	1.3		
Sierra Leone 9	15-XII-85	3 5 1 5 8 1 2	1 746 055	1 769 757	x3 999		' A8 c1	2.4	7174	0 (
Somalia — Somalie	1986-1987	7 114 431	3 741 664	3 372 767	x8 677	x8 954	A18 c3	1.0	637 65	7
South Africa –	7 111 01	14 20004 000	14 1 5 470 500	14 1 5507 200	-27.04 4	20 450	٠		1 001 00	
Afrique du Sud ⁹ Sudan – Soudan	7-111-91 15-1V-93	14 30986 920 *24 940 683	14 15479 528 *12 518 638	14 15507 392 *12 422 045	x37 066 25 752	x39 659 *28 129				
Swaziland	25-VIII-86	681 059	321 579	359 480	768		A 10 c3			

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

				ation			A		C	Dane
Continent and country or area	Lates	t census — dernier (in units — en un			— year estim au milieu (in thousand	de l'année	ations o	nnual rate of increase Taux d' accrois— sement	area Superfi- cie (km ²)	Densi Densi
Continent et pays ou zone	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1990	1993	Type ¹ 1993	annuel 1990–93 (%)	1993	199
FRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)										
ogo	22-XI-81	2 703 250			x3 531	x3 885		3.2	56 785	
unisia — Tunisie	30-111-84	6 966 173	3 547 315	3 418 858	8 074		A9 c1	2.0	163 610	_
Jganda – Ouganda Jnited Rep. of Tanzania –	12-1-91	16 671 705	8 185 747	8 485 958	x17 949	x19 940	A13 c1	3.5	241 038	5
RépUnie de Tanzania –	28-VIII-88	*23 174 336	*11 327 511	*11 846 825	25 635	x28 019	A15 c3	3.0	883 749	,
Tanganyika	28-VIII-88	*22 533 758	*11 012 647	*11 521 111	24 972	X20 017			881 289	
Zanzibar	28-VIII-88	*640 578	*314864	*325 714	663	•••		•••	2 460	
Vestern Sahara —										
Sahara Occidental 15	31-XII-70	76 425	43 98 1	32 444	x230	x261	A23 c1	4.2	266 000)
aire — Zaïre	1-VII-84	29 916 800	14 543 800	15 373 000	35 562	x41 231		4.9	2 344 858	
ambia – Zambie	20-VIII-90	*7 818 447	*3 843 364	*3 975 083	8 073		A13 c1	3.4	752 618	
imbabwe	18-VIII-92	*10 401 767	*5 075 549	*5 326 218	9 369	x10 739	All cl	4.5	390 757	,
MERICA,NORTH— AMERIQUE DU NORD										
_	10-iV-84	6 987		,	x7		A9 61	9.1	96	4
nguilla ntigua and Barbuda –	10-11-04	0 707	***	***	~/	,	A7 D1	7.1	^	•
Antigua—et—Barbuda	28-V-91	62 922		•••	` x64	x65	A23 b1	0.5	442	2
ruba ³	6-X-91	66 687	32 821	33 866	x67		A12 b1	1.0		
ahamas	1-V-90	255 095	124 992	130 103	255		A3 61	1.7	13 878	
arbados – Barbade	2-V-90	*257 082			257		A3 b1	0.8	430	
elize	12-V-91	189 774	96 289	93 485	189		A13 c1	2.7	22 696	
ermuda — Bermudes	20-V-91	74 837	•••	•••	16 61	16 63	A13 b1	1.3	53	3 1
ritish Virgin Islands — Iles Vierges										
britanniques	12-V - 80	11 697	•••		x16		A13 b1	3.9		
anada ³	4-VI-91	27 296 859	•••	•••	26 584	*28 755	A2 b1	2.6	9 970 610	0
ayman Islands —	15 V 00	05.055	10.070	10.000	0.4			•		
lles Caïmanes ³	15-X-89	25 355	12 372	12 983 1 208 593	26 2 994		A4 c1 A9 b2	3.6		
osta Rica ³	10-VI-84 11-IX-81	2 416 809 9 723 605	1 208 216 4 914 873	4 808 732	10 625	*10 905		2.2 0.9		
uba	12-V-91	71 183	35 471	35 712	x71		A12 b1	0.0		
ominica — Dominique ominican Republic —	12-4-71	71 103	33 47 1	33712	^/ '	*/	AZ DI	0.0	/5	•
Rép. dominicaine	12-XII-81	5 545 741	2 793 884	2 751 857	7 170	*7 608	3 A12 c1	2.0	48 73	4
l Salvador	6-X-92	*5 047 925	*2 423 004	*2 624 921	x5 172		A22 b1	2.2		
reenland – Groenland ³	26-X-76	49 630	26 856	22 774	56		A17 a1	-0.2		
renada – Grenade 17	30-IV-81	89 088	42 943	46 145	x91	x92	A12 b1	0.4		
Suadeloupe ^{3 18}	9-111-82	327 002	160 112	166 890	385	x413	3 A3 b1	2.3	1 70:	5
Suatemala 9	26-111-81	6 054 227	3 015 826	3 038 401	9 198	*10 030		2.9	108 889	9
laiti – Haîti ³	30-VIII-82	5 053 792	2 448 370	2 605 422	6 486		3 A11 c3	2.1		
londuras	V-88	4 248 561	2 110 106	2 138 455	5 105		A19 c1	3.1		
amaica — Jamaïque	7-IV-91	*2 366 067	170 070	105 701	2 415		A2 b1	-0.1	10 99	
Aartinique 3	15-III-90 12-III-90	*359 579 *81 140 922	173 878 *39 878 536	185 701 *41 262 386	362 86 154	*91 26	A3 b1	0.8 1.9		
Aexico — Mexique ³ Aontserrat	12-V-80	11 932			x11		1 A13 C1			
Nontserrat Netherlands Antilles— ^{3 9 19}	12-1-00	11752	***	•••	^''	^1	1 413 61	0.0	10.	_
Antilles néerlandaises	27-1-92	*189 474	*90 707	*98 767	190	x195	5 A12 c1	0.8	80	0
licaragua ³	20-17-71	1 877 952	921 543	956 409	3 871		5 A22 b3			
anama	13-V-90	2 329 329	1 178 790	1 150 539	2 4 1 8	*2 563	3 A3 c1	1.9	75 513	7
uerto Rico —Porto Rico ^{3 20} agint Kitts and Nevis —	1-1V-90	*3 522 039	***	•••	3 528	*3 620	0 дз ы	0.9	8 89	7
Saint-Kitts-et-Nevis	12-V-80	44 224	•••		x42	x4:	2 A13 b1	0.0	26	1
aint Lucia — Saint e - Lucie	12-V-91	133 308	•••		x133		A13 b1			
it. Pierre and Miquelon –										
Saint-Pierre et Miquelon	9–111–82	6 037	2 981	3 056	хó	x	5 A11 d	0.0	24:	2
it. Vincent and the Grenadines – Saint–										
Vincent-et-Grenadines 21	12-V-91	106 499	53 165	53 334	x107	x110	0 а13 ь1	0.9	38	8
rinidad and Tobago – Trinité -et -Tobago	2-V-90	1 234 388	618 050	616 338	1 227	*1 26	0 аз ы	0.9	5 13	0
Turks and Caicos Islands —			6 289	6061						
les Turques et Caïques United States –	31-V-90	12 350			x12		3 A13 d	2.7		
Etats—Unis ²²	1-IV-90	248 709 873	121 239 418	127 470 455	249 924	*258 23	3 аз ы	1.1	9 363 52	0

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

			Popul						Sudana	Donnita
Continent and country or area	Lates	st census – dernier (in units – en ur		Mid		nates Estim de l'année d-en millier	ations o	Annual rate of increase Taux d' accrois— sement	area Superfi- cie (km ²)	Density Densit
Continent et pays ou zone	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1990	1993	Type ¹ 1993	annuel 3 1990–93 (%)	1993	1993
MERICA, NORTH (ContSuite) AMERIQUE DU NORD										
United States Virgin										
Islands — Iles Vierges										
américaines ^{3 20}	1-IV-90	101 809	49 210	52 599	102	x104	A3 c1	0.7	34	7 30
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD										
Argentina – Argentine	15-V-91	32 615 528	•••		32 547	*33 778	A2 c1	1.2		
Bolivia — Bolivie	3-VI-92	6 420 792	3 171 265	3 249 527	6 573	*7 065		2.4		
Brazil — Brésil ²³	1-IX-91	3 146917 459	³ 72 536 142	³ 74 381 317	144 541 13 173	*151 534		1.6	8 511 96 756 62	
Chile — Chili Colombia — Colombie ²⁴	22-IV-92 15-X-85	13 348 401 27 837 932	6 553 254 13 777 700	6 795 147 14 060 232	32 300	*13 813 *33 951		1.6 1.7	1 138 91	
Ecuador — Equateur ²⁵	25-XI-90	9 648 189	4796412	4851777	10 264	*10 981				
Falkland Is.(Malvinas) ^{26 27} Iles Falkland (Malvinas)	5-111-91	2 050	1 095	955	x2	x2	A2 d	0.0	12 17	3
French Guiana —										
Guyane Française ³	15-iII-90	114 808	59 798	55 010	x117		A3 c1	4.8		
Guyana	12-V-80	758 619 *4 123 550	375 841 *2 069 673	382 778 *2 053 877	x796 4 277		A13 b1	0.8	214 96 406 75	
Paraguay Peru Pérou ⁹²³	26VIII-92 12VII-81	17 005 210	8 489 867	8 515 343	21 550	*4 643 *22 454				
Suriname	1_VII_80	352 041	173 083	178 958	404		A13 c2			
Uruguay ⁹	23-X-85	2 955 241	1 439 021	1 516 220	3 094	*3 149	A8 b3	0.6	177 41	4
Venezuela ²³	20-X-90	18 105 265	9019757	9 085 508	19 325	*20712	A3 c1	2.3	912 05	0 2
ASIAASIE										
Afghanistan	23VI-79	²⁸ 13051 358	²⁸ 6 7 12 377	28 6 338 981	²⁸ 16121	x17 691		('')		
Armenia — Arménie Azerbaijan —Azerbaïdjan	12- i-89 12-i-89	3 3 304 776 3 7 021 178	3 1 619 308 3 3 423 793	3 1 685 468 3 3 597 385	3 545 7 153	*3 732 *7 392		1.7 1.1	29 80 86 60	
Bahrain — Bahreïn	16-XI-91	508 037	294 346	213 691	486		A2 c1	3.5		
Bangladesh	12-111-91	*104 766 143	*53 918 319		x108 118	x115 203		2.1	143 99	
Bhutan — Bhoutan	XI-69	1 034 774			x1 544	x1 596	A24 c3	1.1	47 00	0
Brunei Darussalam —		040 400	107 (1)	100.044	0.50					_
Brunéi Darussalam ^{9 29}	7-VIII-91 17-IV-62	260 482 5 728 77 1	137 616 2 862 939	122 866 2 865 832	253 8 568	*9 308	A2 c2			
Cambodia – Cambodge ³⁰ China – Chine ³¹	1-VII-90	1160044618	2 002 737		x1155305					
Cyprus – Chypre ³	30-IX-76	612 851	306 144	306 707	702		A17 b2			
East Timor —Timor oriental	31-X-90	747 750	386 939	360 811	x740	x785	A3 c1	2.0		4
Georgia — Géorgie	12 89	3 5 400 841	3 2 562 040	3 2 838 801	5 464	x5 446				
Hong Kong — Hong—kong ³² India — Inde ³⁴	15- -91 1- -91	5 522 281 846 302 688	2 811 991 439 230 458	2 710 290 407 072 230	5 705 827 050	*5 919 x901 459		1.2 2.9		
ndonesia – Indonésie ³⁵	31-X-90	179 378 946	89 463 545	89 915 401	179 830			1.7		9
ran (Islamic Republic of –							•	•••		•
Rép. islamique d')	1-X-91	55 837 163	28 768 450	27 068 713	54 496	10 64169		(11)		
raq	17-X-87	16 335 199	8 395 889	7 939 310	17 373	19 454				
srael — Israël ^{3 36} Japan — Japon ³⁷	4–VI83 1–X90	4 037 620 123 611 167	2 011 590 60 696 724	2 026 030 62 914 443	4 660 123 537	*5 256 *123 653				
Jordan – Jordanie ³⁸	10-XI-79	39 2 100 019	39 1 086 591	39 1 013 428	x4 259	x4 936				
Kazakhstan	12-1-89	16 536 511	8 012 985	8 523 526	16 670	*16 956				
Korea, Dem. People's Rep.										
of – Corée, rép.	5 V 44				01.774	02.040			100 50	
populaire dém. de Korea, Republic of—	1-V-44	•••	•••	•••	x21 774	x23 048	D30 c3	1.9	120 53	8 1
Corée, Rép. de 9 40	1XI90	43 410 899	21 782 154	21 628 745	42 869	*44 056	A3 c1	0.9	99 26	3 4
Kuwait – Koweit	21-iV-85	1 697 301	965 297	732 004	2 125	10 * 1433	A8 c1	(11)	1781	8
Kyrgyzstan – Kirghizistan	12-I-89	³ 4 257 755	³ 2 077 623	3 2 180 132	4 395	*4 528	A4 b1	1.0	198 50	0
Lao People's Dem. Rep. —										
Rép. dém.	111185	3 584 803	1 757 115	1 827 688	x4 202	v4 404	A8 c3	3.1	236 80	ю
populaire Lao Lebanon — Liban ⁴¹	15-XI-70	42 2 126 325	42 1 080 015	42 1 046 310	x4 202 x2 555	x4 603 x2 806				
Macau - Macao 43	30-VIII-91	*385 089		. 2.3010	335		A12 c1			8 215
Malaysia – Malaisie	14-VIII-91	*17 566 982	*8 861 124	*8 705 858	17 764	*19 239	A13 c2	2.7	329 75	8
Maldives	8-111-90	213 215	109 336	103 879	x216	+	A8 c1	3.3	29	8 8

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

-			Popul					Annual rate	Surface	Densit
Continent and country or area	Lates	t census – dernier (in units – en ur			– year estin au milieu (in thousan	de l'année	ations o		area Superfi- cie (km²)	Densit
Continent et pays ou zone	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1990	1993	Type ¹ 1993	annuel 1990–93 (%)	1993	1993
.SIA—ASIE (Cont.—Suite)										
Mongolia – Mongolie	5-1-89	2 043 400	•••	***	x2 177	x2 3 18		2.1	1 566 500	
Myanmar	31- -83	* 35 307 913	3 17 518 255	³ 17 789 658	x41 813	x44 596		2.1	676 578	
Nepal – Népal ³ Oman	22–V⊢91 1–XI⊢93	18 462 081 *2 017 591	9 220 914	9 241 167	18 916 2 000	x20 812		3.2 (''')	140 797 212 457	
Pakistan ⁴⁴	1-/11-81	84 253 644	44 232 677	40 020 967	112 049	*122 802		3.1	796 095	
Palestine 45	18-XI-31	1 035 821	46 524 268	46 509 028	112047	122 002			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Gaza Strip —	10 /4 01		02-1200	00, 020	•••	•••	•	•••	••	•
Zone de Gaza ⁴⁷	14-IX-67	356 261	172 511	183 750	•••			•••	378	3
Philippines ³	1V90	60 559 116	30 443 187	30 115 929	61 480	*65 649	A13 c2	2.2	300 000) 2
Qatar	16-111-86	369 079	247 852	121 227	486	*559	A7 c3	4.7	11 000)
Saudi Arabia —	··· -	444								
Arabie saoudite	27-IX-92	*16 929 294	*9 466 541	*7 462 753	14 870	x17 119		4.7	2 149 690	-
Singapore – Singapour ⁴⁸	30-VI-90	2 705 115	1 370 059	1 335 056	2 705		A3 b2	2.0	618	
ri Lanka Krian Arab Penublic —	1 <i>7-</i> - II81	14 846 750	7 568 253	7 278 497	16 993	*17619	A12 cl	1.2	65 610) :
yrian Arab Republic – République arabe										
syrienne 49	7-4X-81	9 046 144	4 621 852	4 424 292	12 116	*13 393	A12 cl	3.3	185 180	2
ajikistan — Tadjikistan	12-1-89	3 5 092 603	3 2 530 245	³ 2 562 358	5 303		A4 b1	2.8	143 100	
hailand — Thailande ³	1-17-90	*54 532 300	*27 031 200	*27 501 100	56 082	*58 584		1.5	513 113	
urkey - Turquie	21-X-90	56 473 035	28 607 047	27 865 988	56 098		A3 c1	2.4	774 81	
urkmenistan —										
Turkménistan	12-1-89	3 3 522 717	3 1 735 179	³ 1 787 538	3 670	x3 921	A4 b1	2.2	488 100)
nited Arab Emirates —										
Emirats arabes unis ⁵⁰	15-XII-80	1 043 225	720 360	322 865	x1 671	*1 206	A13 c3	(")	83 600	ס
Jzbekistan —			*****	*******		01.044				
Ouzbékistan Caraba	12-1-89	3 19 810 077	*9 784 156	* 10 025 921	20 531	x21 860		2.1	447 400	
/iet Nam	1-IV-89	*64 411 713	*31 336 568	*33 075 145	66 233 11 279	x71 324 *12 302		2.5 2.9	331 689	
'emen – Yémen Former Dem. Yemen –	***	***	***	•••	11279	" 12 302		2.9	••	••
Ancienne Yémen dém.	2911188	2 345 266	1 184 359	1 160 907	2 460	*2 020	A5 c3	5.8	332 968	2
Former Yemen Arab Rep. —	27-111-00	2 0-0 200	1 104 007	1 ,00 ,0,	2 400	2,2,	A3 C3	5.0	332 700	•
Ancienne Yémen										
rép. arabe ³	1-11-86	9 274 173	4 647 310	4 626 863	x9 196	x10 283	A7 c3	3.7	195 000	0
UROPE										
Albania — Albanie	12-IV-89	*3 182 400	*1 638 900	*1 543 500	3 256		A4 b1	2.4		
Andorra – Andorre Austria – Autriche ³	XI-54 12-V-81	5 664 7 555 338	3 572 426	3 982 912	53 7718		A39 c3	4.9		
ielarus — Bélarus	12-1-89	² 10 151 806	3 4 749 324	3 5 402 482	10 260	x10 188		1.1 -0.2	83 853 207 600	
selgium Belgique ³	1-11-81	9 848 647	4810349	5 038 298	9 967	*10010		0.1		
iosnia Herzegovina —	• .					,,,,,		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0001	•
Bosnie-Herzégovine ³	31III 9 1	4 365 639	•••	•••	x4 308	x3 707	A2 b1	-5.0	51 129	9
Bulgaria — Bulgarie	4-XII-85	8 948 388	4 430 061	4 5 1 8 3 2 7	8 991	*8 472	2 AB 61	-2.0	51 11091:	2
Channel Islands —										
Iles Anglo-Normandes	23-111-86	135 694	65 610	70 084	x142		A7 b1			
Guernsey – Guernesey 52	21-1V-91	58 867	28 297	30 570	60	58	3	-0.9		
Jersey	10-111-91	84 082	40 862	43 220	4 7 7 9	4511		•••		
Croatia — Croatie Czech Republic —	31-111-91	4 784 265	•••	•••	4 778	X4 3 1	A2 b1	•••	56 53	0
Rép. tchèque	3-111-91	10 302 215	4 999 935	5 302 280	10 363	*10 328	3 A2 h1	-0.1	78 86	4
Denmark — Danemark ^{3 53}	1-1-81	5 123 989	2 528 225	2 595 764	5 140		A2 a1			
stonia – Estonie	12-1-89	3 1 565 662	3 731 392	3 834 270	1 571		7 A4 b1			
aeroe Islands —										
iles Féroé ³	22-IX-77	41 969	21 997	1 9 9 72	x47		7 A16 b1			
inland — Finlande ³	31_XII_90	4 998 478	2 426 204	2 572 274	4 986		7 A3 b1			
rance 54 55	5-111-90	56 56634 299	⁵⁶ 27553 788	56 29080 511	56 735 70 345	*57 379				
Germany – Allemagne ⁵⁷	•••	***	•••	•••	79 365	*81 187		0.8	356 73	3
Germany, Federal Rep. of – Allemagne, République										
fédérale d' ³	25V87	61 077 042	29 322 923	31 754 119	63 253	*61 24	1 A6 b1	-1.1	248 64	7
Former German	25 . 07	2.3., 4-12		 ,	-30	J. =-			70 07	•
Democratic Republic -										
Ancienne République										
démocratique allemande 3	31–XII–81	16 705 635	7 849 112	8 856 523	16 247	x16 20	4 A12 b1	-0.1	108 33	3

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

Continent and country	Lates	it census – dernier	recensement	Min	l – year estir	nates Estim		Annual rate	Surface area	Dens Dens
or area		(in units — en ur		77110	au milieu	de l'année den millier		Taux d' accrois— sement	Superfi- cie (km ²)	00113
Continent et pays ou zone	Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1990	1993	Type ¹ 1993	annuel 1990–93 (%)	1993	199
JROPE (ContSuite)										
Sibraltar ³⁸ Greece – Grèce Joly See –	9-XI-81 5-IV-81	29 616 59 *10269074	14 992 	14 624 	31 •• 10089	×28 ••• 10305	A2 b1 A12 b2	-3.2 0.7	131 990	46
Saint-Siège	30-IV-48	890	548	342	x1	x1	D4 d	0.0	61 ()
lungary – Hongrie	1-1-90	10 374 823	4 984 904	5 389 919	10 365	*10 294		-0.2		
celand — Islande ³	1-XII-70	204 930	103 621	101 309	255		A23 a1	1.1	103 000	
eland — Irlande	21-17-91	3 525 719	1 753 418	1 772 301	3 503		A7 b2	0.6		
le of Man – Ile de Man	14-10-91	69 788	33 693	36 095	69		A2 b1	0.8	572	
aly – Italie	20-X-91	59 103 833	00 070		3 57 661	3* 57057		-0.4	301 268	
ntvia – Lettonie	12-1-89	³ 2 666 567	³ 1 238 806	3 1 427 761	2 671	*2 586		-1.1	64 600	
echtenstein	2-XII-80	25 215	1 200 000	1 727 701	x29		A13 b1	1.1	160	
thuania – Lituanie	12-1-89	3 3 674 802	³ 1 738 953	³ 1 935 849	3 722	*3 730		0.1	65 200	
embourg ³	31-11-81	364 602	177 869	186 733	382		A12 b2	-0.2		
alta – Malte ⁶²	16-XI-85	345 418	169 832	175 586	354		A8 b2	0.6		
onaco 3	4-111-82	27 063	12 598	14 465	x30	**	All cl	1.1		i 3
etherlands — Pays—Bas ³	28-II-71	13 060 115	12 370		14 952	*15 298		0.8		
orway – Norvège ³	3-XI-90	4 247 546	2 099 881	2 147 665	4 2 4 1	*4312		0.6		
oland – Pologne ⁶⁴	6-XII-88	37 878 641	18 464 373	19 414 268	38 119	*38 505		0.3		
ortugal ⁶⁵	15-IV-91	*9 853 896		***************************************	10 9 868	*9 864		(11)		
epublic of Moldova –	10-11-71	7 000 070	•••	***	, 000	, 00-	A2 01	()	72 30	•
République de Moldova	12 -1-89	4 337 592	2 058 160	2 279 432	4 364	*4 356	44 61	-0.1	33 700	•
omania – Roumanie	7-1-92	22 810 035	11 213 763	11 596 272	23 207	*22 755		-0.7	238 39	
ussian Federation —	//2	22 010 000	11213700	11370272	25 207	22 / 33	A1 02	-0.7	236 37	•
Fédération Russe	12-1-89	3147 021 869	² 68 713 869	³78 308 000	147 913	x147 760	A4 L1	-0.0	17075400	•
an Marino – Saint–Marin	30-XI-76	19 149	9 654	9 495	23		A17 a2	1.2		
lovakia – Slovaquie	3-11-91	5 274 335	2 574 061	2 700 274	5 298		A1/ 02 A2 b1	0.1		
lovana – slovaquie Iovenia – Slovénie ³	31- -91	1 965 986	952 611	1 013 375	1 998	*1 991		-0.1 -0.1	20 25	
	1-111-91	39 433 942	19 338 083	20 095 859	38 959	*39 141		0.2		
pain – Espagne ⁶⁶ valbard and Jan Mayen	1-111-71	37 433 742	17 330 003	20 093 039	36 737	"37 141	AZ CI	0.2	303 997	2
Islands — Svalbard et ile										
Jan-Mayen ⁶⁷	1-XI-60	3 431	2 545	886					62 423	,
weden – Suède ³	1-X-90	8 587 353	4 242 351	4 345 002	8 559	*0 712	A3 a1	0.6		
weden - Suede - witzerland - Suisse ³	4-XII-90	6 873 687	3 390 446	3 483 241	6712		A3 61	1.1		
	4-XII-70	0 0/3 00/	3 370 440	3 403 24 1	0712	-0 936	A3 DI	1.1	41 293	3
he former Yugoslav Rep. of										
Macedonia – L'ex Rép.	21 11 01	2 033 964	1 027 352	1 006 612	2 028	0.110				
yougosi, de Macédonie ³	31-11-91		3 23 745 108		51 839	x2 119		1.5		
kraine	12-1-89	* 51 452 034		³ 27 706 926		*52 179		0.2		
nited Kingdom-Royaume-Unies	21-17-91	*56 352 200 *10 337 504	•••	•••	57 561 10 529	*58 191				
ugoslavia – Yougoslavie ³	31-111-91	- 10 337 304	•••	***	10 329	*10 485	AZ bī	-0.1	102 17:	3
CEANIAOCEANIE										
merican Samoa —										_
Samoa américaines 3 20	1-17-90	46 773			10 39		A3 b1	('')		
ustralia — Australie	30-VI-91	16 850 540	8 362 815	8 487 725	17 065	*17 661	A7 61	1.1	771336	4
hristmas Island —	00 10 01									_
lle Christmas	30-VI-81	2 87 1	1 918	953	•••			•••	13	5
ocos (Keeling) Islands —	86 10 5-									
lles des Cocos (Keeling)	30-VI-81	555	298	257					14	
ook Islands – Iles Cook 69	1-XII-86	17614	9 188	8 426	18		A9 b1			
iji — Fidji 	31-VIII-86	715 375	362 568	352 807	731	x/58	A7 b1	1.2	18 27	4
rench Polynesia – ⁷⁰	6-IX-88	188 814	98 345	90 469	10-					
Polynésie française Suam ^{3 20}	0-1x-60 1-1V-90	133 152	70 945	62 207	197 124		A5 c1	2.3		
iribati ⁷¹	9-V-85	63 883			x134 x72		A3 b1	2.4		
iribati / · Narshall Islands —	7-1-03	03 003	•••	***	X/2	X/0	AB CI	1.8	720	9
\arsnaii islanas — lles Marshail	13-XI-88	43 380	•••		46	*59	A5 cl	3.9	18	1
lies marshall Aicronesia,	· 0		***	•••	40	-32	AD CI	3.9	18	•
Federated States of, –										
Micronésie, Etats										
fédérés de	1985-89	100 749	•••	•••	x108	×118	AB c1	3.0	70:	2
lauru	22-1-77	7 254	•••		x10		A16 c1	0.0		
lew Caledonia –		. =		***					•	
Nouvelle-Calédonie 72	4-IV-89	164 173								5

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

lotes				Population												
Luies	st census — dernier re (in units — en unit			au milieu	Annual rate of increase Taux d' accrois- sement	Surface area Superfi— cie (km ²)	Density Densit é									
Date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	1990	1993			1993	1993							
		•••	***													
				x2	x2	A2 d	0.0									
30VI-86	2 367	1 170	1 197	•••	•••		•••	. 30	5.							
1990	43 345	•••	•••	10 26	x47	A3 c	1 (11)	464	4 10							
1990	15 122	•••	•••	x15	x16	A3 c	1 2.2	459	9 3							
							_									
		1 575 672	1 435 055	3 699					_							
				•												
3-XI-81	150 349	81027	75 322	104	X10/	A12 c	0.0	283	1 4							
w			107.004	000	054	_										
		4/011	4/ 036													
		72 204	40.035													
10-1-67	142 4 19	/3 304	07 033	14/	XIOI	A4 C	3.1	12 181	,							
15 16 92	10 400	4 244	A 142	w1.4	u1 4	49	, 00	200	0 7							
	5-III-91 29-X-86 30-VI-86	Date Both sexes Les deux sexes	(in units – en unités) Date Both sexes Male Les deux sexes Male Les deux sexes Masculin 5-III-91 *3 434 952 29-X-86 2 531 30-VI-86 2 367 1 170 1990 43 345 1990 15 122 22-IX-80 3 010 727 1 575 672 31-XII-91 66 3-XI-81 156 349 81 027 23-XI-86 285 176 147 972 1-X-82 1 552 751 28-XI-86 94 649 47 611 27-V-79 7 300 16-V-89 142 419 73 384	(in units – en unités) Date Both sexes Male Female	(in units – en unités) Date Both sexes Les deux sexes Masculin 5-III-91 *3 434 952 29-X-86 2 531 30-VI-86 2 367 1 170 1 197 1990 43 345 1º 26 1990 15 122 x15 22-IX-80 3 010 727 1 575 672 1 435 055 3 699 31-XII-91 66 3-XI-81 156 349 81 027 75 322 164 23-XI-86 285 176 147 972 137 204 x320 1-X-82 1 552 751 801 x2 28-XI-86 94 649 47 611 47 038 97 27-V-79 7 300 x9 16-V-89 142 419 73 384 69 035 147	(in units – en unités) Date Both sexes Les deux sexes Masculin 5-III-91 *3 434 952 29-X-86 2 531 1990 1993 1170 1197 1990 43 345 1990 43 345 1990 15 122 1990 15 122 10 26 22-IX-80 3 010 727 1 575 672 3 1-XII-91 66 3 363 *3 451 2 ×2 2 ×2 30-VI-86 2 367 1 170 1 197 1 197 1 197 1 26 2 ×47 1 1990 1 5 122 2 ×15 3 699 3 922 31-XII-91 66 3-XI-81 1 56 349 8 1 027 7 5 322 1 64 x 167 23-XI-86 285 176 147 972 137 204 x 320 x 354 1-X-82 1 552 751 801 x 2 x 2 28-XI-86 94 649 47 611 47 038 97 x 98 27-V-79 7 300 x 9 x 9 16-V-89 1 42 419 7 3 384 69 035 1 47 x 161	(in units – en unités) Date Both sexes Masculin Female [1990 1993 Type 1992 29-X-86 2531 x2 x2 A2 d30-VI-86 2367 1170 1197 x1 x2 x2 A2 d30-VI-86 2367 1170 1197 x1 x15 x16 A3 c1 1990 15 122 x16 A3 c1 1990 15 122 x15 x16 A3 c1 1990 15 122 x15 x16 A3 c1 1990 15 122 x15 x16 A3 c1 1990 15 122 x16 A4 c1 16 -V-89 142 419 73 384 69 035 147 x16 1 A4 c1	Company	Company							

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

GENERAL NOTES

Unless otherwise indicated, figures refer to de facto (present-in-area) population for present territory; surface area estimates include inland waters. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 42.

FOOTNOTES

Italics: estimates which are less reliable.

- * Provisional.
- x Estimate prepared by the Population Division of the United Nations.
- 1 For explanation of code, see page 21.
- 2 Population per square kilometre of surface area in 1993. Figures are merely the quotients of population divided by surface area and are not to be considered either as reflecting density in the urban sense or as indicating the supporting power of a territory's land and resources.
- 3 De jure population.4 Including the enclave of Cabinda.
- 5 Comprising Chagos Archipelago (formerly dependency of Mauritius).
- 6 Census of Chagos Archipelago taken 30 June 1962 gave total population of 747 persons.
- 7 Excluding Mayotte.
 8 Comprising Bioko (which includes Pagalu) and Rio Muni (which includes Corisco and Elobeys).
- 9 Mid-year estimates have been adjusted for under-enumeration, estimated as follows:

	centage ustment	Adjusted census total	
Brunei Darussalam	1.06		
Guatemala	13.7		•••
Guinea	•••		•••
Korea, Republic of	1.9		•••
Mozambique	3.8		•••
Netherlands Antille	s 2.0		
Peru	•••		•••
Sierra Leone	10.0		*3 002 426
South Africa			
Uruguay	2.6		
10 Estimate not in accor		nsus and/or the late	

- 11 Rate not computed because of apparent lack of comparability between
- estimates shown for 1990 and 1993.
- 12 Including an estimate of 224 095 for nomad population.
- 13 Comprising the islands of Agalega and St. Brandon.
 14 Excluding Bophuthatswana, Ciskei, Transkei and Venda.
- 15 Comprising the Northern Region (former Saguia el Hamra) and Southern Region (former Rio de Oro).
- 16 De jure population, but excluding persons residing in institutions.
- 17 Including Carriacou and other dependencies in the Grenadines.
 18 Including dependencies: Marie—Galante, la Désirade, les Saintes, Petite—Terre,
 St. Barthélemy and French part of St. Martin.

NOTES GENERALES

Sauf indication contraire, les chiffres relatifs à la population se rapportent à la population de fait présente du territoire actuel; les estimations de superficie comprennent les eaux intérieures. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 42.

NOTES

Italiques: estimations moins sûres.

- Données provisoires.
- Estimation établie par la Division de la population de l'Organisation des Nations
- Pour l'explication du code, voir la page 21.
 Nombre d'habitants au kilomètre carré en 1993. Il s'agit simplement du quotient du chiffre de la population divisé par celui de la superficie: il ne faut pas y voir d'indication de la densité au sens urbain du terme ni de l'effectif de population que les terres et les ressources du territoire sont capables de nourrir
- 3 Population de droit.
- Y compris l'enclave de Cabinda.
- Comprend l'archipel de Chagos (ancienne dépendance de Maurice).
- Le recensement de la population de l'archipel de Chagos au 30 juin 1962 a donné comme population totale 747 personnes.
- Non compris Mayotte.
- Comprend Bioko (qui comprend Pagalu) et Rio Muni (qui comprend Corisco et
- 9 Les estimations au milieu de l'année tiennent compte d'un ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement. Les données de recensement ne tiennent pas compte de cet ajustement. En voici le détail:

		Cnittre de	
(Ajustement en pourcentage)	recensement ajusté	
Brunéi Darussalam	1,00	5	•••
Guatemala	13,7		***
Guinée			•••
Corée, Rép. de	1,9		•••
Mozambique	3,8		•
Antilies néerlandaises	2,0		***
Pérou	•••		•••
Sierra Leone	10,0		*3 002 426
Afrique du Sud	•••		•••
Uruguay	2,6		•••

- 10 L'estimation ne s'accorde avec le dernier recensement, et /ou avec la dernière estimation.
- 11 On n'a pas calculé le taux parce que les estimations pour 1990 et 1993 ne paraissent pas comparables.
- 12 Y compris une estimation de 224 095 personnes pour la population nomade.
- 13 Y compris les îles Agalega et Saint-Brandon.
- 14 Non compris Bophuthatswana, Ciskei, Transkei et Venda.
- 15 Comprend la région septentrionale (ancien Saguia-el-Hamra) et la région méridionale (ancien Rio de Oro).
- 16 Population de droit, mais non compris les personnes dans les institutions.
- Y compris Carriacou et les autres dépendances du groupe des îles Grenadines.
- 18 Y compris les dépendances: Marie-Galante, la Désirade, les Saintes, Petite-Terre, Saint-Barthélemy et la partie française de Saint-Martin.

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 19 Comprising Bonaire, Curação, Saba, St. Eustatius and Dutch part of St. Martin.
- 20 Including armed forces in the area.
- 21 Including Bequia and other islands in the Grenadines.
- 22 De jure population, but excluding civilian citizens absent from country for extended period of time. Census figures also exclude armed forces overseas.
- 23 Excluding Indian jungle population.
 24 Mid-year estimates for 24 October.
- 25 Excluding nomadic Indian tribes.
- Excluding dependencies, of which South Georgia (area 3 755 km2) had an estimated population of 499 in 1964 (494 males, 5 females). The other dependencies namely, the South Sandwich group (surface area 337 km2) and a number of smaller islands, are presumed to be uninhabited.
- 27 A dispute exists between the governments of Argentina and the United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland concerning sovereignty over the Falkland Islands (Malvinas).
- 28 Excluding nomad population.
- Excluding transients afloat.
- Excluding foreign diplomatic personnel and their dependants.
- This total population of China, as given in the communiqué of the State Statistical Bureau releasing the major figures of the census, includes a population of 6 130 000 for Hong Kong and Macau.
- 32 Comprising Hong Kong island, Kowloon and the New (leased) Territories.
 33 Land area only. Total including ocean area within administrative boundaries is
- Including data for the Indian-held part of Jammu and Kashmir, the final status of
- which has not yet been determined.
 35 Figures provided by Indonesia including East Timor, shown separately.
- 36 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 37 Comprising Hokkaido, Honshu, Shikoku, Kyushu. Excluding diplomatic personnel outside the country and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- Including military and diplomatic personnel and their families abroad, numbering 933 at 1961 census, but excluding foreign military and diplomatic personnel and their families in the country, numbering 389 at 1961 census. Also including registered Palestinian refugees number 654 092 and 722 687 at 30 June 1963 and 31 May 1967, respectively.
- 39 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by
- Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, foreign diplomatic personnel and their dependants and Korean diplomatic personnel and their dependants outside the country.
- 41 Excluding Palestinian refugees in camps.
- 42 Based on results of sample survey
- 43 Comprising Macau City and islands of Taipa and Coloane.
 44 Excluding data for Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan.
- 45 Former mandated territory administered by the United Kingdom until 1948.
- 46 Excluding United Kingdom armed forces, numbering 2 507.
- 47 Comprising that part of Palestine under Egyptian administration following the Armistice of 1949 until June 1967, when it was occupied by Israeli military forces.

NOTES (suite)

- 19 Comprend Bonaire, Curação, Saba, Saint-Eustache et la partie néederlandaise de Saint-Martin.
- 20 Y compris les militaires en agraison sur le territoire.
- 21 Y compris Bequia et des autres îles dans les Grenadines.
- 22 Population de droit, mais non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée. Les chiffres de recensement ne comprennent pas également les militaires à l'étranger.
- 23 Non compris les Indiens de la jungle.
- 24 Estimations au milieu de l'années pour le 24 Octobre.
- 25 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Non compris les dépendances, parmi lesquelles figure la Georgie du Sud (3 755 km2) avec une population estimée à 499 personnes en 1964 (494 du sexe masculin et 5 du sexe féminin). Les autres dépendances, c'est—à—dire le groupe des Sandwich de Sud (superficie: 337 km2) et certaines petites-îles, ont présumées inhabitées.
- 27 La souveraineté sur les îles Falkland (Malvinas) fait l'objet d'un différend entre le Gouvernement argentin et le Gouvernement du Royaume-Uni de Grande-Bretaane et d'Irlande du Nord.
- 28 Non compris la population nomade.
- 29 Non compris les personnes de passage à bord des navires.
- 30 Non compris le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 31 Le chiffre indiqué pour la population totale de la Chine, qui figure dans le communiqué du Bureau du statistique de l'Etat publiant les principaux chiffres du recensement, comprennent la population de Hong-kong et Macao qui s'élève à 6 130 000 personnes.
- 32 Comprend les îles de Hong-kong, Kowloon et les Nouveaux Territoires (à bail).
- 33 Superficie terrestre seulement. La superficie totale, qui comprend la zon maritime se trouvant à l'intérieur des limites administratives, est de 2 916 km2.
- Y compris les données pour la partie du Jammu et du Cachémire occupée par l'Inde dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé.
- 35 Les chiffres fournis par l'Indonesie comprennent le Timor oriental, qui fait l'objet d'une rubrique distincte.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes
- 37 Comprend Hokkaido, Honshu, Shikoku, Kyushu. Non compris le personnel diplomatique hors du pays, les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- Y compris les militaires et le personnel diplomatique à l'étranger et les membres de leur famille les accompagnant, au nombre de 933 personnes au recensement de 1961, mais non compris les militaires et le personnel diplomatique étrangers sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant, au nombre de 389 personnes au recensement de 1961. Y compris également les réfugiés de Palestine immatriculés: 654 092 au 30 juin 1963 et 722 687 au 31 may 1967.
- Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant et le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres de leur familles les accompagnant.
- Non compris les réfugiés de Palestine dans les camps.
- 42 D'après les résultats d'une enquête par sondage.
- 43 Comprend la ville de Macao et les îles de Taipa et de Colowane.
- 44 Non compris les données pour le Jammu et le Cachemire, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le
- 45 Ancien territoire sous mandat administré par le Royaume-Uni jusqu'à 1948.
- 46 Non compris les forces armées du Royaume-Uni au nombre de 2 507 personnes.
- . Comprend la partie de la Palestine administrée par l'Egypt depuis l'armistice de 1949 jusqu'en juin 1967, date laquelle elle a été occupée par les forces armées israéliennes.

Population selon le sexe, taux d'accroissement de la population, superficie et densité (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 48 Excluding transients aftout and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants and visitors, numbering 5 553, 5 187 and 8 895 respectively at 1980 census.
- 49 Including Palestinian refugees numbering 193 000 on 1 July 1977.
 50 Comprising 7 sheikdoms of Abu Dhabi, Dubai, Sharjah, Ajaman, Umm al Qaiwain, Ras al Khaimah and Fujairah, and the area lying within the modified Riyadh line as announced in October 1955.
- 51 Excluding surface area of frontier rivers.
- 52 Including dependencies: Alderey, Brechou, Herm, Jethou, Lithou and Sark island.
- 53 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- Excluding Overseas Departments, namely French Guiana, Guadeloupe, Martinique and Réunion, shown separately.
- 55 De jure population, but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 56 Excluding military personnel stationed outside the country who do not have a ersonal residence in France
- 57 All data shown pertaining to Germany prior to 3 October 1990 are indicated separately for the Federal Republic of Germany and the former German Democratic Republic based on their respective territories at the time indicated. See explanatory notes on data pertaining to Germany on page 4.
- 58 Excluding armed forces.
- 59 Including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- 60 Including armed forces stationed outside the country, but including alien armed forces stationed in the area.
- 61 Surface area is 0.44 km2.
- 62 Including Gozo and Comino Islands and civilian nationals temporarily outside the country.
- Surface area is 1.49 km2.
- 64 Excluding civilian aliens within the country, but including civilian nationals temporarily outside the country.

 65 Including the Azores and Madeira Islands.
- 66 Including the Balearic and Canary Islands, and Alhucemas, Ceuta, Chafarinas, Melilla and Penon de Vélez de la Gomera.
- Inhabited only during the winter season. Census data are for total population while estimates refer to Norwegian population only. Included also in the de jure population of Norway.
- 68 Excluding Channel Islands and Isle of Man, shown separately.
- 69 Excluding Niue, shown separately, which is part of Cook Islands, but because of remoteness is administered separately.
- 70 Comprising Austral, Gambier, Marquesas, Rapa, Society and Tuamotu Islands.
- 71 Including Christmas, Fanning, Ocean and Washington Islands.
- 72 Including the islands of Huon, Chesterfield, Loyalty, Walpole and Belep
- Including Campbell and Kermadec Islands (population 20 in 1961, surface area 148 km2) as well as Antipodes, Auckland, Bounty, Snares, Solander and Three Kings island, all of which are uninhabited. Excluding diplomatic personnel and armed forces outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census;
- also excluding alien armed forces within the country.

 74 Comprising eastern part of New Guinea, the Bismarck Archipelago,
 Bougainville and Buka of Solomon Islands group and about 600 smaller islands.
- 75 Comprising the Solomon islands group (except Bougainville and Buka which are included with Papua New Guinea shown separately), Ontong, Java, Rennel and Santa Cruz Islands.

NOTES (suite)

- 48 Non compris les personnes de passage à bord de navires, les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant, et les visiteurs, soit: 5 553, 5 187 et 8 895 personnes respectivement au recensement
- Y compris les réfugiés de Palestine au nombre de 193 000 au 1er juillet 1977.
- 50 Comprend les sept cheikhats de Abou Dhabi, Dabai, Ghârdja, Adimân, Oumm-al-Quiwaïn, Ras al Khaîma et Foudjaïra, ainsi que la zone délimitée par la liane de Riad modifiée comme il a été annoncé en octobre 1955.
- 51 Non compris la surface des cours d'eau frontières.
- Y compris les dépendances: Aurigny, Brecqhou, Herm, Jethou, Lihou et l'île de Sercq.
- 53 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
 54 Non compris les départements d'outre-mer, c'est-à-dire la Guyane française, la Guadeloupe, la Martinique et la Réunion, qui font l'objet de rubriques
- 55 Population de droit, non compris le personnel diplomatique hors du pays et y compris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades ou les consulats.
- 56 Non compris les militaires en garnison hors du pays et sans résidence personnelle en France.
- Toutes les données se rapportant à l'Allemagne avant le 3 octobre 1990 figurent dans deux rubriques séparées basées sur les territoires respectifs de la République fédérale d'Allemagne et l'ancienne République démocratique allemande selon la période indiquée. Voir les notes explicatives sur les données concernant l'Allemagne à la page 4.
- 58 Non comoris les militaires.
- Y compris les militaires en agraison hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- Y compris les militaires en garnison hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- Superficie: 0.44 km2
- 62 Y compris les îles de Gozo et de Comino et les civils nationaux temporairement hors du pays.
- Superficie: 1,49 km2.
- 64 Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- Y compris les Açores et Madère.
- Y compris les Baléares et les Canaries, Al Hoceima, Ceuta, les îles Zaffgrines, Melilla et Penon de Vélez de la Gomera.
- N'est habitée pendant la saison d'hiver. Les données de recensement se rapportent à la population totale, mais les estimations ne concernent que la population norvégienne, comprise également dans la population de droit de la Norvège.
- 68 Non compris les îles Anglo-Normandes et l'île de Man, qui font l'objet de rubriques distinctes.
- Non compris Nioué, qui fait l'objet d'une rubrique distincte et qui fait partie des îles Cook, mais qui, en raison de son éloignement, est administrée séparément.
- Comprend les îles Australes, Gambier, Marquises, Rapa, de la Societé et Tuamotou.
- 71 Y compris les îles Christmas, Fanning, Océan et Washington.
- 72 Y compris les îles Huon, Chesterfield, Loyauté et Walpole, et l'archipel Belep.
- 73 Y compris les îles Campbell et Kermadec (20 habitants en 1961, superficie: 148 km2) ainsi que les îles Antipodes, Auckland, Bounty, Snares, Solander et Three Kings, qui sont toutes inhabitées. Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1966; non compris également les militaires étrangers dans le pays.
- 74 Comprend l'est de la Nouvelle-Guinée, l'archipel Bismarck, Bougainville et Buka (ces deux dernières du groupe des Salomon) et environ 600 îlots.
- 75 Comprend les îles Salomon (à l'exception de Bougainville et de Buka dont la population est comprise dans celle de Papouasie-Nouvelle Guinée qui font l'objet d'une rubrique distincte), ainsi que les îles Ontong, Java, Rennel et Santa Cruz.

. :

4. Vital statistics summary and expectation of life at birth: latest available year

(See notes at end of table.)

Continent and country or area		Live birt Naissances v		Deaths Décès		Natural increase		infant dec Décès d'en de moins d'	fants
Continent et pays ou zone	Year Année	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux (000s)	Accroisse ment naturel	Year Année	Number Nombre	Rate Taux (000s)
AFRICA-AFRIQUE									
7 Algeria – Algérie	1990-95		1 29.1	•••	1 6.4	1 22.7	199095	***	1.55:0
2 Angola ¹	1990-95	•••	51.3		19.2	32.1	1990-95	•••	124.2
3 Benin – Bénin 1	1990-95	•••	48.7	•••	17.8	30.9	1990-95	***	85.8
	1990-95	•••	1 37.1	***	1 6.6	1 30.5	1990-95	•••	1 43.0
5 Burkina Faso 1	1990-95	•••	46.8	•••	18.2	28.6	1990-95	•••	129.9
δ Burundi ¹	1990-95	•••	46.0	•••	15.7	30.2	199095	***	102.0
7 Cameroon - Cameroun 1	1990-95		40.7	•••	- 12.2	28.5	1990-95	•••	63.0
8 Cape Verde – Cap–Vert Central African Republic –	1990	9 669	28.3	2 505	7.3	21.0	1990	629	65.1
9 Rép. centrafricaine ¹	1990-95		41.5	•••	16.6	24.9	1990-95	•••	101.7
10 Chad - Tchad 1	1990-95	•••	43.7	•••	18.0	25.8	1990-95	•••	122.0
11 Comoros - Comores 1	1990-95	•••	48.5	•••	11.7	36.7	1990-95	•••	88.9
12 Congo 1	1990-95	•••	44.7		14.9	29.8	1990-95	•••	83.6
13 Côte d'Ivoire 1	199095	•••	49.8	•••	15.1	34.7	1990-95		91.7
14 Djibouti 1	1990-95		38.1		16.1	22.0	1990-95	•••	114.9
15 Egypt — Egypte Equatorial Guinea —	1992	1 669 836	30.3	424 494	7.7	22.6	1989	68 626	39.8
16 Guinée équatoriale	199095	•••	1 43.5	•••	18.0 י	1 25.5	1990–95	•••	' 116.6
17 Eritrea — Erythrée 1	1 990 –95	•••	43.0		15.2	27.8	1 99 0–95	•••	105.2
18 Ethiopia – Ethiopie 1	1990-95	•••	48.5	***	18.0	30.4	199095	•••	119.2
19 Gabon 1	199095	•••	37.2	•••	15.5	21.7	199095	•••	94.0
20 Gambia – Gambie 1	1990-95	•••	43.7	•••	18.8	24.9	1990-95	•••	132.0
21 Ghana 1	1990-95	•••	41.7	•••	11.7	30.0	1990-95	•••	81.1
22 Guinea – Guinée ¹ Guinea-Bissau –	1990-95	•••	50.6	•••	20.3	30.3	199095	***	134.2
23 Guinée-Bissau	1990-95	•••	1 42.7	•••	1 21.3	121.4	1990-95	•••	1 140.0
24 Kenya ¹	1990-95	•••	44.5	***	11.7	32.8	1990-95	•••	69.3
25 Lesotho 1	1990-95	***	36.9		10.0	26.9	1990-95	•••	79.0
26 Liberia – Libéria	1990-95	•••	1 47.3	•••	1 14.2	¹ 33.1	1990-95	•••	1 125 9
Libyan Arab Jamahiriya —								•••	
27 Jamahiriya arabe libyenne	199095	•••	141.9	•••	1 8.0	1 33.8	199095	•••	1 68.3
28 Madagascar 1	1990-95	•••	43.8		11.8	32.1	1990-95		93.0
29 Malawi	1987 ²	329 144	43.9	112 391	15.0	28.9	1977 2	34 808	130
30 Mali	1987 ²	375 117	48.7	96 221	12.5	36.2	1987 2	26 731	713
31 Mauritania – Mauritanie 1	1990-95	•••	39.8		14.4	25.4	1990-95	20701	100.5
32 Mauritius — Maurice	1992	22 741	21.0	7 023	6.5	14.5	1992	426	18.7
Island of Mauritius —							=	-1	.01,
33 Ile Maurice	1992	22 032	21.0	6 866	6.5	14.4	1992	408	18.5
34 Rodrigues	1992	709	20.6	157	4.6	16.0	1992	18	♦ 25.4 68.3
35 Morocco Maroc 1	1990-95	•••	29.1	•••	8.1	21.0	1990-95	•••	68.3
36 Mozambique 1	1990-95		45.2	•••	18.5	26.7	1990-95	•••	148.3
37 Namibia - Namibie 1	199095		37.0		10.5	26.4	1990-95	•••	60.0
38 Niger ¹	1990-95	•••	52.5	***	18.9	33.6	1990-95	•••	124 1
39 Nigeria - Nigéria 1	199095	•••	45.4	•••	15.4	30.0	1990-95	***	84.2
40 Réunion	1991	14 107	23.1	3 415	5.6	17.5	1991	103	7.3
4) Rwanda	1990-95		1 44.1		1 16.6	27.5 ا	1990-95	•••	110 2
St. Helena ex. dep. – Sainte–Hélène									
42 sans dép.	1992	78	12.1	44	6.8	5.3	1992	1	♦ 12.8
43 Ascension	1981	15	♦ 14.6	2	♦ 2.0	♦ 12.7	1980	i	♦ 200 0
44 Tristan da Cunha Sao Tome and Principe —	1993	2	♦ 6.8	2	♦ 6.8	♦ –	1980	2	♦ 400
45 Sao Tomé-et-Principe	1993	5 254	43.0	1 102	9.0	34.0	1000	201	3 , .
46 Senegal - Sénégal 1	1990-95	J 2J4	43.0 43.0		16.0	27.0	1989 1990-95	291	71.9 68.0
47 Seychelles	1993	1 689	23.4	597	8.3	27.0 15.1	1990-93	22	• 13.0
48 Sierra Leone 1	1990-95	1 007	49.1		25.1	24.0	1990–95		166.5
49 Somalia - Somalie 1	1990-95	•••	50.2	•••	18.5	31.7	1990-95	•••	121.7

1

4. Aperçu des statistiques de l'état civil et espérance de vie à la naissance: dernière année disponible

Voir notes à la fin du tableau.)

	Expectation of Espérance à la nai	ce de vie				Marriage Mariage			Divorces	•	
Year(s) Année(s)	Male Masculin	Female Féminin	Year Année	Fertility Fécondité	Year Année	Number Nombre	Rate Taux (000s)	Year Année	Number Nombre	Rate Taux (000s)	
		***		10.050							
1987	65.75	66.34	1990-95	1 3.850	1986	128 802	5.7	•••	•••	•••	
1990-95	44.90	48.10	1990-95	7.200	***	•••	•••	•••	•••	•••	
1990-95	45.92	49.29	1990-95	7.100			- ***	•••	•••	***	
1981	52.32	59.70	1990-95	1 4.847	1987	1 862	1.6	***	***	***	
1990-95	45.84	49.01	1990-95	6.500	•••	•••	***	***	•••	***	
1990-95	48.42	51.92	1990-95	6.800	•••	•••	•••	•••	•••	***	
1990-95	54.50	57.50	1990-95	5.700				***	•••	•••	
1990	63.53	71.33	1990	5.450	1990	1 651	4.8	***	•••	•••	
1990-95	46.87	51.88	1990-95	5.690		***	•••	•••	•••	•••	
1990-95	45.93	49.12	199095	5.890	•••		•••	•••	•••	•••	
1990-95	55.50	56.50	1990-95	7.050	•••	•••	•••	•••		•••	
1990-95	48.91	53.77	1990-95	6.290		•••		•••	•••	•••	
1990-95	49.69	52.38	1990-95	7.410	•••		***	***		•••	
1990-95	46.72	50.00	1990-95	5.800	•••	•••		•••	•••	•••	
1991	62.86	66.39	1991	4.330	1992	462 792	8.4	1992	78 490	1.4	
1981	44.86	47.78	1990-95	1 5.890		***			•••		
1990-95	48.85	52.06	1990-95	5.800	•••	•••		•••	•••	•••	
1990-95	45.93	49.06	1990-95	7.000	•••	•••			•••	***	
1990-95	51.86	55.18	1990-95	5.340	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
1990-95	43.41	46.63	1990-95	5.600	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
1990-95	54.22	57.84	1990-95	5.964	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
1990-95	44.00	45.00	199095	7.000		•••	•••	•••	•••	•••	
1990–95	141.92	1 45.12	1990-95	¹ 5.790	1981	100	0.1				
1990-95	54.18	57.29	1990-95	6.278				•••	•••	•••	
	58.00	63.00	1990-95	5.200	•••	•••	•••	•••	•••	• •••	
1990-95 1971	45.80	44.00	1990-95	1 6.800	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
1971	43.60	44.00	1990-93	0.800	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
1990-95	¹ 61.58	1 65.00	1990-95	1 6.390	1991	21 924	5.1	1991	2 175	0.5	
1990-95	55.00	58.00	1990-95	6.100	•••		•••	***	***	•••	
1992-97	43.51	46.75	1987 ²	6.633	***	•••	•••	•••	•••	•••	
1987 ²	55.24	58.66	1987 ²	6.800	1987 ²	33 646	4.4		•••	•••	
1990-95	49.90	53.10	1990-95	5.400		•••			•••	•••	
1989-91	65.57	73.39	1992	2.369	1992	11 408	10.5	•••	•••	•••	
1990-92	66.15	73.91	1992	2.362	1992	11 246	10.7	1992	781	0.7	
1990-92	66.53	73.52	1992	2.773	1992	162	4.7			···	
1990-95	61.58	65.00	1990-95	3.750		102		•••	***		
1990-95	44.88	48.01	1990-95	6.500	•••		•••	•••	•••	•••	
	57.50	60.00	1990-95	5.250	•••	•••	***	•••	•••	•••	
1990-95 1990-95	44.90	48.14	1990-95	7.400	•••	•••	•••	•••	***	•••	
	48.81	48.14 52.01	1990-95	6.450	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
1990-95	1 69.38		1990-93	2.360	1990	3 7 1 6	6.2	1990	763	1.3	
1990-95		¹ 77.73	1990-95	1 6.550	1990	14313	0.2 2.6				
1978	45.10	47.70	1770-73	. 0.550	1702	14 913	2.0	***	•••	•••	
					1992	9	♦ 1.4	1990	5	♦ 0.8	
•••	•••	***	•••	•••	1992	3	♦ 1.4 ♦ 2.9				
	•••	•••		•••	1988	1	♦ 3.3	•••		•••	
					1988	49	0.4			•••	
1990-95	48.30	50.30	1990-95	6.060				•••		•••	
1981-85	65.26	74.05	1990	2.730	1993	813	11.3	1993	81	1.ï	
1990-95	37.47	40.58	199095	6.500			•••	•••	•••	•••	
199095	45.41	48.60	1990-95	7.000		•••	•••	•••	***	***	

4. Vital statistics summary and expectation of life at birth: latest available year (continued)

(See notes at end of table.)

Continent and country or area		Live birth Naissances vi		Deaths Décès		Natural increase		Infant dea Décès d'ent de moins d'u	fants
Continent et pays ou zone	Year Ann ée	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux (000s)	Accroisse ment naturel	Year Année	Number Nombre	Rate Taux (OOOs)
AFRICA-AFRIQUE(ContSuite)									
South Africa —									
7 Afrique du Sud	1990-95	•••	131.2	•••	18.8	1 22.3	1990-95	•••	¹ 52.8
2 Sudan - Soudan 1	1990-95	•••	39.8	***	13.1	26.7	1990-95	•••	78.1
3 Swaziland 4 Togo	1990-95 1990-95	***	¹ 38.5 ¹ 44.5	***	¹ 10.7 ¹ 12.8	1 27.8 1 31.7	1990-95 1990-95	•••	¹ 75.2 ¹ 85.3
5 Tunisia — Tunisia	1990-95	•••	1 25.6	•••	16.4	19.2	1990-95	•••	1 43.0
6 Uganda – Ouganda 1	1990-95	•••	51.8	•••	19.2	32.6	1990-95	•••	115.4
United Rep. of Tanzania –	.,,,	•	0	•••		02.0	.,,,	•••	
7 RépUnie de Tanzanie	1990-95	•••	1 43.1	•••	¹ 13.6	1 29.5	1990-95	•••	84.9 ا
8 Zaire - Zaire 1	1990-95	•••	47.5		14.5	33.0	1990-95	•••	92.6
9 Zambia – Zambie	199095	•••	1 44.6		1 15.1	1 29.4	199095	•••	1 104.4
10 Zimbabwe	1 990–95	***	1 39.1	•••	1 12.0	127.1	1990-95		67.0 ا
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD									
11 Anguilla	1993	169	18.4	59	6.4	12.0	1993	5	\$ 29.6
Antigua and Barbuda —									
12 Antigua-et-Barbuda	1990	1 288	20.1	433	6.8	13.4	1985	29	♦ 24.4
13 Aruba	1988	949	15.6	335	5.5	10.1	1000	-::	15.0
14 Bahamas	1992 1992	4 870 4 185	18.4 16.2	1 383 2 361	5.2 9.1	13.2 7.0	1992 1992	76 38	15.6 9.1
15 Barbados – Barbade 16 Belize	199095		134.7		14.8	1 29.9	1990-95		1 32.5
17 Bermuda – Bermudes	1990=93	901	14.7	452	7.4	7.3	1991	 7	♦ 7.8
British Virgin Islands — Iles Vierges	1771		1-4-7					,	
18 britanniques	1989	244	19.5	77	6.1	13.3	1988	7	\$ 29.5
79 Canada	1991	411910	14.6	196 050	7.0	7.7	1990	2 766	6.8
Cayman Islands —	1000	207		110	4.	141	1000	•	400
20 Iles Caïmanes	1993	527 80 164	18.2 25.9	119 12 253	4.1 4.0	14.1 21.9	1993 1992	2 1 099	♦ 3.8
21 Costa Rica	1992 1993	152 226	25.9 14.0	78 504	7.2	6.8	1993	1 431	13.7 9.4
22 Cuba 23 Dominica – Dominique	1990	1 630	23.0	608	8.6	14.4	1990	30	♦ 18.4
Dominican Republic —	1770	, 555	20.0	555	0.0	14.4	1,,,,	•	V 10.4
24 République dominicaine	199095	•••	27.0 ا	•••	1 5.6	121.4	1990-95	•••	1 42.0
25 El Salvador	1990-95	•••	1 33.5	•••	17.1	1 26.4	1990-95	•••	1 45.6
26 Greenland - Groenland	1993	1 200	21.7	446	8.1	13.6	1993	22	♦ 18.3
27 Grenada – Grenade	1979	2 664	24.5	739	6.8	17.7	1 979	41	15.4
28 Guadeloupe	1992	7310	17.9	2 292	5.6	12.3	1992	76	10.4
29 Guatemala	1988	341 382	39.3	64 837	7.5	31.9	1988	15 892	46.6
30 Haiti – Haiti ¹	1990-95	•••	35.3	•••	11.9	23.4	1990-95	•••	86.2
37 Honduras	1990–95		1 37.1		16.1	1 30.9	1990-95		1 43.0
32 Jamaica – Jamaique	1992	56 276	23.5	12 391	5.2	18.3	1984	758 20	13.2
33 Martinique	1992	6 304	16.9 127.7	2 180	5.8 1 5.3	11.1 122.4	1992 1990–95	39	6.2 136.0
34 Mexico – Mexique	1990-95 1986	200	16.8	123	10.3	6.5	1986	ï	+ 30.0 ♦ 5.0
35 Montserrat Netherlands Antilles	1700	200	10.0	140	10.5	0.5	1700	•	¥ 3.0
36 Antilles néerlandaises	1990	3 602	18.9	1 217	6.4	12.5	1989	22	♦ 6.3
37 Nicaragua	1990-95		1 40.4		1 6.8	1 33.6	1990-95		1 52.1
38 Panama	199095	•••	1 25.0	•••	1 5.3	י 19.7	1990-95	•••	1 25.1
39 Puerto Rico — Porto Rico	1992	64 481	18.0	27 397	7.7	10.4	1992	822	12.7
Saint Kitts and Nevis —									
40 Saint-Kitts-et-Nevis	1989	989	23.5	484	11.5	12.0	1989	22	♦ 22.2
47 Saint Lucia – Sainte-Lucie	1992	3 624	26.5	874	6.4	20.1	1992	67	18.5
St. Pierre and Miquelon – 42 Saint-Pierre-et-Miquelon	1984	128	21.3	58	9.7	11 <i>.7</i>	1981	1	\$ 9.2
St. Vincent and the Grenadines –									
43 Saint–Vincent–et–Grenadines Trinidad and Tobago –	1992	2 686	24.7	714	6.6	18.1	1988	55	21.7
44 Trinité-et-Tobago Turks and Caicos Islands —	1993	21 927	17.4	8 191	6.5	10.9	1993	230	10.5
45 Is.Turques et Caïques	1982	204	25.5	29	3.6	21.9	1982	5	♦ 24.5

4. Aperçu des statistiques de l'état civil et espérance de vie à la naissance: dernière année disponible (suite)

Voir notes à la fin du tableau.)

i	Divorces			Marriage Mariage				e de vie	Expectation of Espérance à la nai	
 Rate Taux (000s)	Number Nombre	Year Année	Rate Taux (000s)	Number Nombre	Year Année	Fertility Fécondité	Year Année	Female Féminin	Male Masculin	Year(s) Année(s)
0.4	9 864	1977	1.4	38 537	1977	1 4.095	1990-95	¹ 66.00	י 60.01	1990-95
•••	•••	•••	•••	•••	***	5.740	1990-95	54.37	51.58	1990-95
•••	•••		4.3	3 1 1 5	1989	1 4.856	1990-95	49.50	42.90	1976
•••	•••		2.3	5 753	1979	າ 6.580	1990-95	1 56.82	1 53.23	1990-95
1.6	12 695	1989	6.9	55 612	1990	¹ 3.150	199095	¹ 68.68	¹ 66.85	199095
•••	•••	•••	***	•••		7.300	1990–95	46.19	43.57	1990–95
•••	•••	•••	•••		•••	6.500	1988 ²	50.00	47.00	1988 ²
•••	•••	•••	•••	•••		6.700	1990-95	53.66	50.40	1990–95
***	•••	•••			•••	1 5.980	1990-95	53.00	50.70	1980
0.1	924	1979	0.4	2 633	1979	15.014	1990–95	¹ 55.12	1 52.39	1990–95
♦ 0.9	6	1985	14.4	101	1985					
₩ 0.9	•	1763	14.4	101	1703	•••	•••	***	***	•••
0.7	43	1987	5.4	343	1987		•••		•••	
3.2	196	1988	6.4	390	1988	•••	•••	75.40	68.30	1972-78
1.2	305	1992	9.1	2 406	1992	2.708	1992	75.28	68.32	1989-91
1.4	367	1991	7.9	2 048	1992	1.582	1988	72.46	67.15	1980
0.6	121	1992	6.2	1 241	1992	4.125	1992	74.07	69.95	1991
3.2	195	1991	14.2	871	1991	1.676	1991	78.01	70.23	1991
3.2	173	1771	17.2	0/1	1771	1.070	1771	76.01	70.23	1771
♦ 0.7 2.9	9 78 152	1988 1990	14.2 7.1	176 187 737	1988 1990	1. 932 1. 82 6	1988 1990	79. 79	73.02	 1985–87
			• •							
5.7	152	1991	8.4	245	1993	3.800	1990	;::		:::
1.1	3 482	1992	6.6	20 525	1992	3.040	1991	77.60	72.89	1990-95
4.2 ♦ 0.4	44 973 29	1992 1990	17.7 3.2	191 837 225	1992 1990	1.834	1990 	76.34 	72.74 	1986–87
	7 000	1005	2.2	01 201	1005	12.004	199095	171 (0	1 47 40	1000 05
1.2	7 808	1985	3.3	21 301	1985	13.094		171.69	1 67.63	1990-95
0.5	2 583	1991	4.2	22 658	1991	3.965	1986	63.89	50.74	1985
2.0	109	1993	7.3	403	1993	2.410	1991	66.30	60.40	1981–85
♦ 0.2	21	1979	3.3	360	1979	2 570	1005	70 40	44 40	1075 70
1.1	448	1992	4.7	1 933	1992	2.579	1985	72.40	66.40	1975-79
0.2	1 614	1988	5.3	46 155	1988	6.026	1985	59.43	55.11	1979-80
^";	3 500	1002	4.0	10.075	1003	4.790	1990-95	58.34	54.95	1990-95
0.4	1 520	1983	4.9	19 875	1983	5.881	1981	170.06	1 65.43	1990-95
0.6	1 454	1992	5.4	13 042	1992	3.246	1982	175.82	171.41	1990–95
1.0	357	1992	4.4	1 646	1992	2.018	1991	73.50	67.00	1975
0.6	51 953	1992	7.3	666 913	1993	1 3.205	1990-95	66.00	62.10	1979
•••	•••	•••	3.4	40	1986	2.336	1982	•••	•••	•••
2.1	409	1990	6.7	1 267	1990	12.100	1990-95	76.75	71 12	1001
2.1 0.2	409 866	1990	3.3	11 703	1990	1 5.039	1990-95	75.75	71.13	1981
								67.71	64.80	1990-95
0.8	1947	1992	5.2 0.4	13 280	1993	2.880	1990	74.70	69.78	1990-95
4.0	14 227	1992	9.6	34 222	1992	2.188	1992	78.50	69.60	1990-92
♦ 0.2	8	1977	3.9	172	1977	2.840	1988	70.98	65.87	1988
0.3	41	1992	3.2	436	1991	3.823	1986	74.80	68.00	1986
♦ 0.8	5	1984	5.5	33	1984	•••	•••	•••	•••	•••
0.8	92	1992	3.7	405	1992	3.859	1980	•••		•••
0.9	1 091	1993	5.6	7012	1993	2.418	1989	71.62	66.88	1980-85
♦ 0.5	4	1983	5.3	43	1983					
			5.7	AZ	1093	•••	•••	•••	•••	

4. Vital statistics summary and expectation of life at birth: latest available year (continued)

(See notes at end of table.)

Continent and country or area		Live birtl Naissances v		Deaths Décès		Natural increase		Infant deat Décès d'enfa de moins d'u	ants
Continent et pays ou zone	Year Année	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux (000s)	Accroisse ment naturel	Year Année	Number Nombre	Rati Tau (000
AMERICA, NORTH—(Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
7 United States – Etats—Unis United States Virgin	1993	4 039 000	15.6	2 268 000	8.8	6.9	1992	34 400	8.
Islands — Iles Vierges 2 américaines	1991	2511	24.4	535	5.2	19.2	1991	52	20
AMERICA,SOUTH- AMERIQUE DU SUD									
3 Argentina — Argentine	1991	694 776	21.1	255 609	7.8	13.3	1991	17 152	24
Bolivia — Bolivie	1990–95		1 35.7		1 10.2	1 25.5	1990-95		1 75
Brazil — Brésil	1990-95	•••	1 24.6	•••	17.5	¹ 17.2	1990-95	•••	1 57
Chile – Chili	1992	293 789	21.6	74 090	5.4	16.2	1992	4 209	14
^r Colombia – Colombie	199095	***	1 24.0		5.9 ا	18.0 י	1990–95	•••	1 37
Ecuador – Equateur	1990–95	•••	¹ 28.2	•••	¹ 6.2	¹ 22.0	1990-95	•••	1 49
Falkland islands (Malvinas)— Iles Falkland (Malvinas)	1992	27	♦ 13.5	19	♦ 9.5	♦ 4.0	1978	1	♦ 38
French Guiana –	100/	0.000		403		00.0	1007		
Guyane Française	1986	2 392	25.2	491	5.2	20.0	1986	53	2:
Guyana	1978	23 200	28.3	6 000	7.3	21.0	1974	1 208	5
Paraguay	1990-95	441043	1 33.0	172 188	¹ 5.5	¹ 27.5	1990-95	40.40.4	1 30
Peru – Pérou	1993 3	661 061	29.4		7.7	21.8	1993 3	49 494	7.
Suriname	1991	9 104 54 754	22.5	2 573 29 784	6.4 9.6	16.2	1991 1992	175 1 010	19
Uruguay Venezuela	1991 1991	602 024	17.6 30.4	88 634	4.5	8.0 25.9	1991	12 162	18 20
ASIA-ASIE		002 024	00.4	00 004	4.0	20.7		12 102	_`
ASIA-ASIE									
7 Afghanistan 1	199095	•••	50.2	•••	21.8	28.4	1990-95	***	163
8 Armenia – Arménie	1993	59 04 1	15.8	27 500	7.4	8.5	1993	1 048	13
P Azerbaijan – Azerbaïdjan	1989	181 631	25.6	44 016	6.2	19.4	1989	4 749	2
Bahrain Bahrein	1990-95	•••	1 28.1	•••	1 4.0	1 24.2	1990–95	•••	וןי
Bangladesh	1990–95	•••	1 35.5	•••	11.7	1 23.8	1990–95	•••	י 10
? Bhutan — Bhoutan 1	1990-95	•••	39.6	•••	15.3	24.3	1990-95	•••	12
Brunei Darussalam —									
Brunéi Darussalam	1992	7 290	27.2	887	3.3	23.9	1992	70	
∢ Cambodia – Cambodge ¹	1990-95	•••	43.5	•••	14.3	29.2	1990-95	***	11.
5 China Chine 1	1990_95		18.5		7.2	11.3	1990-95	- :	4
S Cyprus – Chypre	1992	14 395	20.0	6417	8.9	11.1	1992	140	
East Timor — Timor oriental 1	1990–95		36.5		17.4	19.1	1990–95		14
8 Georgia – Géorgie	1989	91 138	16.7	47 077	8.6	8.1	1989	1 787	1
Hong Kong - Hong-kong	1992	70 949	12.2	30 550	5.3	7.0	1992	341	40
ndia – Inde	1990	•••	4 29.9	•••	49.6	4 20.3	1990	•••	48
7 Indonesia – Indonésie	199095	•••	1 24.7	•••	18.4	¹ 16.4	1990–95	•••	1 5
Iran (Islamic Republic of –	1990-95		1 35.4		1 6.7	¹ 28.8	1990-95		13
2 Rép. islamique d')	1990-95	•••	138.1	•••	16.7	131.4	1990-95	***	15
3 Iraq 4 Israel – Israël ⁵	1993	111358	21.2	32 854	6.3	14.9	1993	817	•
5 Japan – Japon	1993	1 188 317	9.6	878 044	7.1	2.5	1992	5 477	
6 Jordan - Jordanie	1990-95		1 38.8	0,00-11	1 5.5	1 33.4	199095		13
7 Kazakhstan	1993	316 369	18.7	156 253	9.2	9.4	1993	9 708	3
Korea, Dem. People's Rep. of – Corée, rép.									
s populaire dém. de 1	199095	•••	24.1	•••	5.3	18.8	199095	•••	2
Korea, Republic of-	,	•••	A-7.1	•••				•••	_
9 Corée, Rép. de	1992 6	712 287	16.3	234 970	5.4	10.9	1992	2 121	;
O Kuwait – Koweit	1992	34 276	24.5	3 138	2.2	22.3	1992	416	1:
7 Kyrgyzstan – Kirghizistan Lao People's Dem. Rep. –	1992	128 352	28.6	32 163	7.2	21.4	1992	4 058	3
Rép. dém.						** -	1000 05		_
2 populaire Lao 1	1990-95	•••	45.2	•••	15.2	29.9	1990-95	•••	9
13 Lebanon — Liban 1	1990–95	4 247	26.9	1 521	7.1 3.9	19.8	1990-95 1992	40	3
4 Macau – Macao	1993	6 267	16.1	1 531		12.2		49	
	1000 05								
15 Malaysia — Malaisie 1 Peninsular Malaysia —	1990–95	•••	28.7	•••	5.1	23.6	199095	•••	1

4. Aperçu des statistiques de l'état civil et espérance de vie à la naissance: dernière année disponible (suite)

/oir notes à la fin du tableau.)

		Divorces			Marriage: Mariage:				e de vie	Expectation of Espérance à la nai	
	Rate Taux (000s)	Number Nombre	Year Année	Rate Taux (OOOs)	Number Nombre	Year Année	Fertility Fécondité	Year Année	Female Féminin	Male Masculin	Year(s) Année(s)
1	4.6	1 187 000	1993	9.0	2 334 000	1993	2.073	1991	78.90	72.00	1991
2	3.2	332	1991	27.7	2 855	1991	3.028	1990			
3	•••	•••	•••	5.7	186 337	1990	2.876	1990	72.70	65.48	1980-81
4	0.5	77 158	1990	5.0 5.4	26 990 777 460	1980	¹ 4.800 ¹ 2.882	1990-95 1990-95	161.00 168.68	¹ 57.74 ¹ 64.04	1990-95
. 5 6	0.4	5 852	1991	6.6	89 370	1990 1992	2.471	1991	75.59	68.54	1990-95 1990-95
7				2.3	70 350	1986	1 2.666	1990-95	72.26	66.36	1990-95
8	0.6	6731	1991	6.4	68 337	1992	¹ 3.516	1990-95	67.59	63.39	1985
9	♦ 2.0	4	1988	♦ 8.5	17	1988	1.675	1991			
,						1700	1.075	1771	***	•••	•••
10	0.4	34	1986	3.5	332	1986	2 022	1070		1.00.00	
11 12	•••	•••	•••	3.7	16 379	1991	3.933 14.308	1970 1990–95	¹ 68.02 68.51	¹ 62.44 64.42	1990-95 1980-85
13	•••	•••	•••	6.0	109 200	1982	3.970	1992 3	66.56	62.77	1990
14	2.5	1011	1991	4.9	1 974	1991	1 2.680	1990-95	1 72.78	1 67.80	1990-95
15	3.1	9 800	1991	6.6	20 502	1991	2.330	1990	74.88	68.43	1984-86
16	1.0	19 560	1991	5.4	107 136	1991	3.586	1990	72.80	66.68	1985
17	0.8	2 825	1993	 5.8	21 514	1993	6.900	1990-95	44.00	43.00	1990-95
18 19	1.6	11 436	1989	10.1	71 874	1989	2.575 2.761	1991 1989	73.39 74.20	67.94 66.60	1990 1989
20	1.3	661	1991	5.9	3 048	1992	3.800	1991	69.43	66.83	1986-91
21	***	•••	•••	10.9	1 200 000	1991	4,450	1988	55.97	56.91	1988
22	•••	•••	•••	•••	•••	•••	5.860	1990-95	52.40	49.10	1990-95
23	1.1	286	1992	7.1	1 912	1992	3.051	1992	72.69	70.13	1981
24	***						5.250	1990-95	52.90	50.10	1990-95
25	•••	***	•••	•••	•••	***	1.950	1990-95	70.45	66.70	1990-95
26	0.6	433	1992	6.8	4 857	1992	2.679	1992	78.58	74.12	1987-91
27		7.050	1000		20.000		4.766	1990-95	45.94	44.15	1990-95
28 29	1.4 1.0	7 358 5 551	1989 1990	7.0 7.9	38 288 45 702	1989 1992	2.136 1.257	1989 1992	75.70	68.10	1989
30		3 33 1	1770	,. ,	43 / 02	1772	13,746	1990-95	80.53 55.67	74.75 55.40	1992 1981–85
31	0.8	131 886	1986	7.4	1 249 034	1986	1 2.900	1990-95	1 64.50	161.00	1990-95
••	0.4	20 224	1001	7.4	440.051	1001	1 5 000	1000 05	50.70	50.00	
32 33	0.6 0.1	39 336 1 476	1991 1981	7.4 8.6	448 851 145 885	1991 1988	¹ 5.000 ¹ 5.700	199095 199095	59.70 78.22	58.38 77.43	1986 1990
34	1.3	6 547	1992	6.2	32 572	1993	2.931	1992	78.50	75.10	1990
35	1.4	179 191	1992	6.4	792 648	1993	1.502	1992	82.22	76.09	1992
36	1.2	5 363	1991	8.1	35 926	1991	¹ 5.570	1990-95	1 69.84	1 66.16	199095
37	2.7	45 516	1993	8.6	146 161	1993	2.623	1991	73.06	63.83	1990
38	•••						2.367	1990–95	73.95	67.70	1990–95
39	1.0	41 511	1992	7.5	324318	1991	1.700	1990	74.96	66.92	1989
40	1.8	2 453	1992	7.7	10 723	1992	3.531	1987	71.50	66.40	1970
41	1.8	8 043	1992	9.1	40 818	1992	3.588	1992	72.74	64.60	1991
42		•••	•••		***		6.689	1990-95	52.50	49.50	1990-95
43	•••	•••	•••	•••	***	•••	3.085	1990-95	70.50	66.60	1990-95
44	0.5	174	1992	8.8	3 397	1993	1.610	1991	80.26	75.01	1988
45	•••	•••	•••	•••	•••		3.620	1990–95	73.04	88.88	1990–95
46	•••	221	1976	3.2	44 904	1988	3.215	1991	73.79	69.11	1991

4. Vital statistics summary and expectation of life at birth: latest available year (continued)

(See notes at end of table.)

Continent and country or area		Live birt Naissances v		Deaths Décès		Natural increase		Infant dec Décès d'en de moins d'	fants
Continent et pays ou zone	Year Année	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux (000s)	Accroisse ment naturel	Year Année	Number Nombre	Rate Taux (000s)
ASIA-ASIE(ContSuite)									
Malaysia – Malaisie									
7 Sabah 2 Sarawak	1986 1986	51 410	40.4	5114	4.0	36.4	1986	1 089	21.2
3 Maldives	1992	41 702 8 139	27.5 35.3	5 184 1 330	3.4	24.1	1986	426	10.2
4 Mongolia – Mongolie	1990-95	0 137	1 27.6	1 330	5.8 17.4	29.5 1 20.3	1992 1990–95	249	30.6 1 59.7
5 Myanmar	199095	•••	1 32.5	•••	וֹוֹוִי י	121.4	1990-95	•••	184.0
6 Nepal — Népal	1990-95	•••	1 39.2	***	1 13.3	1 25.9	1990-95	•••	1 99.0
7 Oman 1	1990–95		43.6	•••	4.8	38.8	1990-95	•••	29.7
8 Pakistan 7	1990	3 608 678	32.2	944 670	8.4	23.8	1988	344 058	107.7
9 Philippines 10 Qatar	1990-95	10.000	1 30.4		16.4	124.0	1990–95		¹ 43.6
Saudi Arabia –	1993	10 822	19.4	913	1.6	17.7	1993	138	12.8
77 Arabie saoudite 1	1990-95		35.1		4.7	30.4	1990-95		20.0
12 Singapore – Singapour	1993	50 226	17.5	14 461	5.0	12.4	1993	236	28.9 4.7
13 Sri Lanka	1992	350 431	20.1	98 017	5.6	14.5	1988	6 943	20.2
Syrian Arab Republic – République arabe									25.2
14 syrienne	1990-95		141.1		1 5.8	¹ 35.3	1990-95	•••	1 39.4
15 Tajikistan – Tadjikistan 16 Thailand – Thailande	1989 1 990 –95	200 430	38.7	33 395	6.5	32.3	1989	8 673	43.3
78 Turkey – Turquie	1989 •	1 502 895	¹ 19.4 27.4	422 964	16.1	¹ 13.3	1990-95		1 36.6
Turkmenistan –	1707	1 302 693	27.4	422 704	7.7	19.7	1989 •	93 629	62.3
18 Turkménistan	1989	124 992	34.9	27 609	7.7	27.2	1989	6 847	54.8
United Arab Emirates —			•	2, 50,	• ••	27.2	1707	0 047	34.0
19 Emirats arabes unis ¹	199095	•••	23.2	•••	2.7	20.5	1990-95	•••	18.8
Uzbekistan —									10.0
20 Ouzbékistan 21 Viet Nam	1992	711 000	33.3	139 900	6.5	26.7	1989	25 459	38.1
27 Viet Nam 22 Yemen Yémen ¹	1990-95	•••	1 30.7	•••	18.0	1 22.7	1990-95	•••	¹ 42.0
EUROPE	1990–95	•••	49.4	***	15.5	33.9	1990–95	•••	119.5
LOROFE									
23 Albania – Albanie	1991	77 361	23.8	17 743	5.5	18.3	1991	2 547	32.9
24 Andorra – Andorre	1992	729	12.1	219	3.6	8.5	1992	8	♦ 11.0
25 Austria – Autriche	1993	94 389	11.8	81 849	10.2	1.6	1993	609	6.5
26 Belarus — Bélarus 27 Belgium — Belgique	1992	127 971	12.4	116 674	11.3	1.1	1992	1 584	12.4
Bosnia Herzegovina –	1993	120 998	12.1	108 170	10.8	1.3	1993	962	8.0
28 Bosnie-Herzégovine 1	1990-95		13.4		7.0	6.5	1990-95		15.0
29 Bulgaria — Bulgarie	1993	84 400	10.0	109 540	12.9	-3.0	1993	1 310	15.5
Channel Islands –	-				,	-0.0	1770	1310	13.3
30 Iles Anglo-Normandes	1992	1 838	12.9	1 345	9.4	3.5	1992	11	♦ 6.0
31 Guernsey - Guernesey	1993	681	11.7	606	10.4	1.3	1993	7	♦ 10.3
32 Jersey	1992	1 137	13.5	793	9.4	4.1	1992	3	\$ 2.6
33 Croatia – Croatie Former Czechoslovakia –	1992	46 970	9.8	51 800	10.8	-1.0	1990-95	•••	9.2
Ancienne									
34 Tchécoslovaquie	1991	207 969	13.3	178 919	11.5	1.9	1991	2 382	
Czech Republic						1.,	1771	2 302	11.5
35 Rép. tchèque	1993	121 025	11.7	118 832	11.5	0.2	1993	1 028	8.5
36 Denmark - Danemark	1993	67 442	13.0	62 946	12.1	0.9	1993	381	5.6
37 Estonia – Estonia	1993	15 170	10.0	21 267	14.0	-4.0	1993	239	15.8
Faeroe Islands — 38 lles Féroé	1001	045	10.0	004	•			_	_
38 lies Féroé 39 Finland – Finlande	1991 1993	865 65 032	18.3 12.8	396 50 995	8.4 10.1	9.9	1990	6	♦ 6.4
40 France	1992	743 658	13.0	523 000	9.1	2.8 3.8	1993 1991	285 5 5 1 1	4.4
41 Germany - Allemagne *	1993	794 950	9.8	890 879	11.0	-1.2	1992	4992	7.3 6.2
Germany, Federal Rep. of — Allemagne, République				.		•••	****	7776	0.2
42 fédérale d'	1992	718 730	11.1	694 155	10.7	0.4	1990	5 076	7.0
Former German									
Democratic Republic — Ancienne République									
43 démocratique allemande	1989	198 922	12.0	205 711	12.4	-0.4	1989	1 500	ا , ـ
	1,74,7		12.0	200711	14.4	-0.4	1707	1 508	7.6

4. Aperçu des statistiques de l'état civil et espérance de vie à la naissance: dernière année disponible (suite)

oir notes à la fin du tableau.)

	Divorces			Marriage Mariage				e de vie	Expectation of Espérance à la nai	
Rate Taux (000s)	Number Nombre	Year Année	Rate Taux (000s)	Number Nombre	Year Année	Fertility Fécondité	Year Année	Female Féminin	Male Masculin	Year(s) Année(s)
	.::					:::		52.69	48.79	1970
0.2	261	1975	4.3	4 737	1975	3.363	1986	52.69	51.15	1970
11.9	2 659	1991	18.2	4 065	1991	1 6.800	1990-95	66.60	67.15	1992
0.5	1 000	1989	7.5	15 600	1989	1 3.560	1990-95	1 65.00	1 62.32	1990-95
•••	•••	•••	•••	•••	•••	14.157	1990-95	63.14	57.89	1986
•••	•••	•••	•••	•••	•••	1 5.425	1990-95	48.10	50.88	1981
•••	•••	•••	***	•••	•••	7.200	1990-95	71.80	67.70	1990-95
•••	•••	•••				6.486	1988	59.20	59.04	1976–78
	400	1000	6.0	374 778	1991	3.775	1991	66.70	63.10	1991
8.0	432	1993	2.8	1 570	1993	4.529	1986	174.20	¹ 68.75	1990–95
						6.370	1990-95	71 41	68.39	1990-95
1.3	3 826	1993	8.8	25 306	1993	1. 778	1993	71.41 78.27	73.70	1992
0.2	2 732	1988	9.2	159 856	1993	2.525	1988	76.27 71.66	73.70 67.78	1992
0.2	2132	1700	7.2	137 330	1774	2.323	1700	71.00	U/./0	1701
0.7	9 127	1992	8.2	106 545	1992	1 5.899	1990-95	68.05	64.42	1981
1.5	7 576	1989	9.2	47 616	1989	5.082	1989	71.70	66.80	1989
0.7	36 602	1986	8.4	482 452	1992	1.824	1991	68.85	63.82	985-86
0.5	27 167	1991	8.0	459 624	1991	3.385	1989	66.01	63.26	1989
1.4	4 940	1989	9.8	34 890	1989	4.271	1989	68.40	61.80	1989
•••	•••	•••	•••	•••	•••	4.240	1990–95	75.27	72.95	990–95
1.5	29 953	1989	11.0	235 900	1992	4.021	1989	72.10	66.00	1989
•••	•••	•••	•••	•••	•••	1 3.867	1990-95	67.89	63.66	1979
•••	***	•••	•••	•••	•••	7.600	1990–95	50.40	49.90	1990-95
0.7	2 236	1991	7.6	24 853	1991	3.026	1990	75.50	69.60	1988-89
···	2 230	1771	2.2	135	1992	3.020	1990	75.50	69.60	1700-07
2.1	16 296	1992	5.6	44 786	1993	1.514	1992	79.35	72.87	1992
3.9	39 904	1992	7.6	78 813	1992	1.797	1991	75.48	65.54	1991
2.1	20 838	1991	5.4	54 176	1993	1.540	1987	79.13	72.43	988-90
		***	-	04.70	.,,,	110-10	1,0,	,,	72.40	700-70
•••	•••		•••		•••	1.600	1990-95	75.11	69.55	990-95
1.3	11 341	1990	5.0	41 973	1993	1.734	1990	74.77	68.12	988-90
2.7	382	1991	7.6	1 081	1992	•••	•••	•••	•••	•••
2.5	147	1993	5.9	345	1993	1.585	1991	•••		•••
2.5	209	1991	7.6	641	1992	1.425	1991	73.72	66.91	1972
0.8	3 676	1992	4.6	22 169	1992	1 1.650	1990-95	175.72	167.11	199095
2.4	37 259	1991	6.7	104 692	1991	1.963	1990	75.81	67.25	1990
0.0	20.007	1002	4.4	44.022	1000	11000	1000 05			
2.9	30 227	1993	6.4	66 033	1993	11.830	1990-95	174.93	1 67.77	1990-95
2.5	13 004	1992	6.1	31 507	1993	1.683	1991	77.74	72.18	1990-91
3.7	5 785	1990	5.1	7 745	1993	2.131	1990	75.03	64.05	1992
1.0	47	1991	4.9	232	1991	2.612	1991	79.60	73.30	1981-85
2.4	12 284	1993	4.7	23 681	1993	1.785	1990	79.87 78.87	70.93	1990
1.9	108 086	1991	4.7	271 427	1992	1.770	1991	81.13	70.93 72.91	1991
1.7	135 010	1992	5.4	441 261	1993	1.770			72.71	
1.9	122 869	1990	6.3	400 794	1991	1.434	1988	78.37	71.81	1985-87
***		.,,,		,	.,,,		1,700	, 9.07	, 1.01	. 705-07
3.0	50 063	1989	7.9	130 989	1989	1.557	1989	76.23	70.03	1988-89

4. Vital statistics summary and expectation of life at birth: latest available year (continued)

(See notes at end of table.)

Continent and country or area		Live birt Naissances v		Deaths Décès		Natural increase		Infant dec Décès d'en de moins d'	fants
Continent et pays ou zone	Year Année	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux (000s)	Accroisse ment naturel	Year Année	Number Nombre	Rate Taux (000s)
EUROPE(ContSuite)									
7 Gibraltar	1990	531	17.2	279	9.0	8.2	1976	5	♦ 9.8
2 Greece – Grèce	1993	102 000	9.9	97 000	9.4	0.5	1993	870	8.5
3 Hungary - Hongrie	1993	116 500	11.3	148 500	14.4	-3.1	1993	1 550	13.3
↓ Iceland — Islande	1992	4 609	17.7	1719	6.6	11.1	1992	22	♦ 4.8
5 Ireland – Irlande	1993 1993	50 000 853	14.0 12.1	30 500 1 01 1	8.6 14.3	5.5 2.2	1993 1992	300 2	6.0 \$ 2.3
6 Isle of Man – lle de Man 7 Italy – Italie	1993	537 500	9.4	541 200	9.5	-2.2 -0.1	1993	4 000	7.4
8 Latvia – Lettonie	1992	31 569	12.0	35 420	13.5	-1.5	1992	557	17.0
9 Liechtenstein	1989	373	13.4	172	6.2	7.2	1989	1	♦ 2.7
10 Lithuania – Lituanie	1993	46 727	12.5	46 107	12.4	0.2	1993	746	16.0
11 Luxembourg	1993	5 353	14.1	3 9 1 5	10.3	3.8	1992	44	8.5
12 Malta – Malte	1993	5 147	14.3	2 693	7.5	6.8	1992	59	10.3
13 Monaco	1983	529	19.6	448	16.6	3.0	1980	1	♦ 1.9
14 Netherlands Pays-Bas	1993	195 338	12.8	137 704	9.0	3.8	1993	1 232	6.3
15 Norway - Norvège	1993	59 041	13.7	46 139	10.7	3.0	1992	346	5.8
76 Poland - Pologne	1993	492 900	12.8	390 900	10.2	2.6	1993	6 600	13.4
77 Portugal	1992	115018	11.7	101 161	10.3	1.4	1992	1 068	9.3
Republic of Moldova 78 République de Moldova	1992	69 654	16.0	44 522	10.2	5.8	1992	1 294	18.6
18 République de Moldova 19 Romania — Roumanie	1993	248 300	10.9	264 000	11.6	-0.7	1993	5 800	23.4
Russian Federation –	1775	240 000	10.7	204 000	11.0	-0.7	1770	3 000	20.7
20 Fédération Russe	1992	1 587 644	10.7	1 807 441	12.2	-1.5	1992	29 208	18.4
21 San Marino — Saint-Marin	1992	237	9.9	172	7.2	2.7	1992	2	♦ 8.4
22 Slovakia – Slovaquie	1993	73 023	13.7	52 599	9.9	3.8	1993	1 137	15.6
23 Slovenia – Slovénie	1993	20 273	10.2	19 096	9.6	0.6	1993	133	6.6
24 Spain – Espagne	1993	388 708	9.9	339 160	8.7	1.3	1993	2971	7.6
25 Sweden – Suède	1992	122 848	14.2	94710	10.9	3.2	1993	568	4.8
26 Switzerland – Suisse The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép.	1993	83 700	12.1	63 200	9.1	3.0	1993	520	6.2
27 yougoslavie de Macédonie	1992	33 238	16.2	16 022	7.8	8.4	1993	796	24.5
28 Ukraine	1993	557 467	10.7	741 662	14.2	-3.5	1993	8 431	15.1
29 United Kingdom — Royaume—Uni Former Yugoslavia —	1992	781 017	13.5	634 238	10.9	2.5	1992	5 141	6.6
30 Ancienne Yougoslavie 31 Yugoslavia – Yougoslavie	1990 1993	335 152 140 699	14.1 13.4	212 148 105 236	8.9 10.0	5.2 3.4	1990 1993	6 457 2 588	19.3 18.4
OCEANIA-OCEANIE									
American Samoa —		,	40. 4	100		00.1			A 10 -
32 Samoa américaines	1988	1 625 264 151	43.4 15.1	197 123 660	5.3 7.1	38.1 8.0	1988 1992	17 1 843	♦ 10.5
33 Australia – Australie Christmas Island –	1992	204 151	15.1	123 000	7.1	8.0	1992	1 643	7.0
	1985	36	15.8	2	♦ 0.9	♦ 14.9	1981	1	♦ 32.3
34 Ile Christmas Cocos (Keeling) Islands —	1703	30	13.0	4	¥ 0.7	¥ 14.7	1701	•	¥ 32.3
35 Iles des Cocos (Keeling)	1986	12	♦ 19.8	2	♦ 3.3	♦ 16.5	1971	1	♦ 76.9
36 Cook Islands – Iles Cook	1988	430	24.3	94	5.3	19.0	1988	4	♦ 9.3
37 Fiji Fidji French Polynesia	1991	18 847	25.4	4 133	5.6	19.9	1988	271	15.4
38 Polynésie française	1990-95	•••	1 26.9		1 5.3	121.5	1990-95	•••	1 17.2
39 Guam	1992	4 196	30.1	584	4.2	25.9	1992	41	9.8
Marshall Islands –									
40 iles Marshall	1989	1 429	32.2	151	3.4	28.8	1989	29	♦ 20.3
41 Nauru	1976	158	22.6	36	5.1	17.4	1976	3	♦ 19.0
New Caledonia – 42 Nouvelle-Calédonie	1992	4 405	24.9	931	5.3	19.6	1992	38	8.6
42 Nouvelle-Calédonie New Zealand	1772	4 403	24.7	731	3.3	17.0	1992	30	0.0
New Zediana – 43 NouvelleZélande	1993	58 868	17.1	27 240	7.9	9.2	1993	426	7.2
44 Niue – Nioué	1987	50	20.9	13	♦ 5.4	♦ 15.5	1986	2	♦ 41.7
45 Norfolk Island – Ile Norfolk	1981	20	♦ 10.8	14	♦ 7.6	♦ 3.2	1971	2	♦ 83.3

4. Aperçu des statistiques de l'état civil et espérance de vie à la naissance: dernière année disponible (suite)

(Voir notes à la fin du tableau.)

	Expectation of Espéran à la na					Marriage Mariage			Divorce	s	
Year(s) Année(s)	Male Masculin	Female Féminin	Year Année	Fertility Fécondité	Year Année	Number Nombre	Rate Taux (OOOs)	Year Année	Number Nombre	Rate Taux (000s)	
	***	***	***	***	1990	<i>7</i> 81	25.3	1981	93	3.1	
1980	72.15	76.35	1992	1.390	1992	48 631	4.7	1993	7 200	0.7	
1992	64.55	73.73	1992	1.766	1992	57 005	5.5	1993	21 000	2.0	
1991-92	75.74	80.89	1992	2.212	1992	1 241	4.8	1992	531	2.0	
1985-87	71.01	76.70	1992	2.110	1993	16 000	4.5	.,,_		2.0	
1991	71.47	79.94			1993	415	5.9	1992	371	5.3	
1989	73.50	80.03	1992	1.250	1993	272 200	4.8	1993	22 400	0.4	
1992	63.25	74.83	1992	1.728	1992	18 906	7.2	1992	14 553	5.5	
1980-84	66.07	72.94	1987	1.445	1989	315	11.3	1989	29	♦ 1.0	
1992	64.92	76.02	1992	1.890	1993	23 709	6.4	1993	13 884		
1985-87	70.61	77.87	1989	1.520	1993	23709	6.3			3.7	
1992	72.99		1992					1991	762	2.0	
1772	12.77	77.81	1772	2.119	1993	2 476	6.9		:::	_***	
	7400				1983	196	7.3	1983	39	1.4	
1991-92	74.20	80.18	1992	1.587	1993	88 251	5.8	1992	30 463	2.0	
1992	74.16	80.34	1992	1.885	1992	19 266	4.5	1992	10 209	2.4	
1991	66.11	75.27	1991	2.049	1993	207 700	5.4	1993	26 000	0.7	
1990	70.13	77.17	1991	1.508	1992	69 887	7.1	1992	12 429	1.3	
1991	64.28	70.99	1991	2.255	1992	39 340	9.0	1992	14821	3.4	
1992–94	66.56	73.17	1992	1.519	1993	161 600	7.1	1993	31 700	1.4	
1992	62.02	73.75	1992	1.552	1991	1 277 232	8.6	1992	639 248	4.3	
1977-86	73.16	79.12	1992	3.657	1992	205	8.6	1992	16	♦ 0.7	
1990	66.64	75.44	1991	2.040	1992	33 880	6.4	1993	8 221	1.5	
1990-91	69.54	77.38	1992	1.336	1993	7 596	3.8	1993	1 309	0.7	
1990-91	73.40	80.49	1991	1.302	1993	201711	5.2	1991	23 063	0.6	
1992	75.35	80.79	1992	2.090	1992	37 173	4.3	1992	21 907	2.5	
1990-91	74.30	81.20	1992	1.580	1992	45 080	6.6	1993	15 150	2.2	
1990-95	1 68.80	174.95	1992	2.179	1993	15 086	7.1	1993	575	0.3	
1989	66.14	75.17	1991	1.776	1993	427 882	8.2	1993	218 974	4.2	
1992	73.52	79.05	1992	1.790	1991	349 739	6.1	1991	171 144	3.0	
1989-90	69.08	74.93	1990	1.879	1990	146 975	6.2	1990	20 551	0.9	
1990–95	1 69.50	174.49	1 99 0–95	1 2.032	1992	62 797	6.0	1993	6 809	0.6	
	•••	•••			1988	342	9.1	1988	42	1.1	
1992	74.47	80.41	1992	1.895	1992	114752	6.6	1992	45 665	2.6	
	•••		•••	•••	1985	32	14.0	•••		•••	
	•••	•••		•••	1985	3	4.8	•••	•••	•••	
1974-78	63.17	67.09	***	•••	1988	122	6.9	1976	8	♦ 0.4	
1976	60.72	63.87	1987	3.090	1988	6 892	9.6	1979	410	0.7	
1000 65	1 (7 00	1707/	1000 05	12.005	1000	1 100					
1990-95 1979-81	¹ 67.23 69.53	¹ 72.76 75.59	1990–95 1980	¹ 3.205 3.205	1992 1992	1 188 1 468	5.8 10.5	1987	1 279	10.1	
1989	59.06	62.96	1989	4.489							
	39.06	02.90	1707	4.407	1976	43	6.1		•••	•••	
1989	66.50	71.80	1990–95	1 2.740	1992	824	4.7	1989	190	1.1	
1990–92	72.86	78.74	1992	2.132	1992	22 018	6.4	1992	9114	2.6	
	•••	•••	•••	•••	1987	10	4.2	1981	3	♦ 0.9	
	•••	•••	•••	***	1988	25	*	1975	7	♦ 3.7	

4. Vital statistics summary and expectation of life at birth: latest available year (continued)

(See notes at end of table.)

Continent and country or area	_	Live birt Naissances v		Deaths Décès		Natural increase		Infant de Décès d'ei de moins d	nfants
Continent et pays ou zone	Year Année	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux (000s)	Accroisse ment naturel	Year Année	Number Nombre	Rate Taux (000s)
OCEANIA-OCEANIE(ContSuite)									
Northern Mariana Islands — iles Mariannes									
1 du Nord Pacific Islands (Palau) —	1989	989	39.5	122	4.9	34.6	1989	2	♦ 2.0
2 Iles du Pacifique (Palaos) Papua New Guinea Papouasie-Nouvelle	1988	292	19.5	112	7.5	12.0	1988	8	\$ 27.4
3 Guinée 1	1990-95		33.4		10.7	22.7	1990-95		68.3
4 Pitcairn	1990	1	♦ 19.2	1	♦ 19.2	\ -	1990	1	♦ 1000.0
5 Samoa Solomon Islands —	1982-83	•••	°31.0	•••	• 7.4	* 23.4	1982-83	•••	• 30.0
δ Iles Salomon	1980-84		² 42.0		² 10.0	² 32.0	1980-84	•••	33.0
7 Tokelau – Tokélaou	1983	35	21.9	8	♦ 5.0	♦ 16.9	1983	1	♦ 28.6
8 Tonga	1991	2 403	24.7	411	4.2	20.5	1990	23	♦ 9.0
9 Vanuatu 1	199095	•••	35.2	•••	7.2	28.0	1990-95	•••	47.0
Wallis and Futuna Islands –									
70 Iles Wallis et Futuna	1970	372	43.3	91	10.6	32.7	1978	15	40.5

GENERAL NOTES

Countries or areas not listed may be assumed to lack vital statistics of national scope. Crude birth, death, marriage, divorce and natural increase rates are computed per 1 000 mid—year population; infant mortality rates are per 1 000 live births and total fertility rates are the sum of the age—specific fertility rates per woman. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes page 46. For more precise information in terms of coverage, basis of tabulation, etc., see tables 9, 15, 18, 22, 23 and 25.

FOOTNOTES

- Rates based on 30 or fewer live births.
 Estimate(s) for 1990–1995 prepared by the Population Division of the United Nations.
- Estimate(s) based on results of the population census.
 Including an upward adjustment for under–registration.
- 4 Based on a Sample Registration Scheme.

NOTES GENERALES

Les pays ou zones ne figurant pas au tableau n'ont vraisemblablement pas de statistiques de l'état civil de portée nationale. Les taux bruts de natalité, de mortalité, de nuptialité, de divortialité et d'accroissement naturel sont calculés pour 1 000 personnes au millieu de l'année; les taux de mortalité infantile sont calculés pour 1 000 naissances vivantes et les indices synthétiques de fécondité sont la somme des TWO TRAINSTANCES VIVANTES ET LES INDICES SYNTHETIQUES de TÉCONDITÉ SONT la somme des taux de fécondité par âge par femme. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes téchniques, page 46. Pour plus de détails sur la portée, la base d'exploitation des données, etc., voir tableaux 9, 15, 18, 22, 23 et 25.

NOTES

- Taux basés sur 30 naissances viv antes ou moins.
 Estimation(s) pour 1990–1995 établie(s) par la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies.
- 2 Estimation(s) fondée(s) sur les résultats du recensement de la population.
- 3 Y compris un ajustement pour sous-enregistrement.
 4 D'après le Programme d'enregistrement par sondage.

4. Aperçu des statistiques de l'état civil et espérance de vie à la naissance: dernière année disponible (suite)

(Voir notes à la fin du tableau.)

	Expectation of Espérance à la nai	ce de vie				Marriage Mariage	es es		Divorce		
Year(s) Année(s)	Male Masculin	Female Féminin	Year Année	Fertility Fécondité	Year Année	Number Nombre	Rate Taux (000s)	Year Ann ée	Number Nombre	Rate Taux (000s)	
•••			1989	5.110	1989	713	28.5	1986	62	2.9	,
•••	•••		•••	•••		•••		•••	•••	•••	2
1990-95	55.16	56.68	1990–95	5.054	 1992	 2	♦ 37.0				3
1976	61.00	64.30	1990 <u>-</u> 95	1 4.500	1983	699	4.4	1983	99	0.6	5
198084	59.90	61.40	1990-95	1 5.389	•••	•••	•••	***	•••	***	6
•••	•••				1983	4	♦ 2.5	•••			7
	:::		:::		1991	666	6.9	1986	304	3.3	8
1990–95	63.48	67.34	199095	4.680	***	•••	***	•••	•••	•••	9
•••		•••		•••	•••		•••	•••			10

FOOTNOTE (continued)

- 5 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 6 Based on the results of the Continuous Demographic Sample Survey.
 7 Based on the results of the Population Growth Survey.
- All data shown pertaining to Germany prior to 3 October 1990 are indicated separately for the Federal Republic of Germany and the former German Democratic Republic based on their respective territories at the time indicated. See explanatory notes on data pertaining to Germany on page 4.
- 9 Estimates based on results of sample survey.

NOTES (suite)

- 5 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.

- D'après les résultats d'une enquête démographique par sondage.
 D'après les résultants de la Population Growth Survey.
 Toutes les données se rapportant à l'Allemagne avant le 3 octobre 1990. figurent dans deux rubriques séparées basées sur les territoires respectifs de la République fédérale de l'Allemagne et l'ancienne République démocratique allemande selon la période indiquée. Voir les notes explicatives sur les données concernant l'Allemagne à la page 4.
- 9 Estimations fondées sur les résultats d'une

5. Estimates of mid—year population: 1984 – 1993

Estimations de la population au milieu de l'année: 1984 – 1993

Continent and country or area			гороши	on estimates (in thousands	- Estimano	ns (en milliers)		
Continent et pays ou zone	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
FRICA—AFRIQUE										
Algeria – Algérie ¹	x21 254	21 850	22 520	23 02 1	x23 732	x24 335	25 012	x25 533	x26 127	x26 72
Angola	x7 769	x7 976	x8 188	x8 407	x8 641	9 739	10 020	x9 524	10 609	x 10 27
Benin — Bénin ²	3 925	4 059	4 188	4 324	4 465	4 606	4 739	4 889	5 047	*521
Botswana 1 2	1 048	1 088	1 128	1 168	1 210	1 245	1 300	1 348	1 394	*1 44
British Indian Ocean Territory — Territoire										
Britannique de										
l'Océan Indien	x2	x2	x2	x2	x2	x2	x2	x2	x2	
Burkina Faso ²	7 680	7 886	8 097	8314	8 537	8 766	9001	9 191	9 433	*96
Burundi ²	4 585	4718	4 857	5 00 1	5 149	5 302	5 458	5 620	5 786	*59.
Cameroon - Cameroun	9871	10 166	10 457	10822	x10883	11 540	x11 526	x11853	x12 184	x125
Cape Verde – Cap–Vert ²	326	333	339	347	l x326	x333	341	x350	x360	x3.
Central African Republic —										
Rép. centrafricaine	x2 536	2 608	2740	x2 721	2 878	2 989	x2 927	x3 00 1	x3 077	x3 1.
Chad — Tchad	x4911	x5 018	x5 120	x5 219	x5 320	5 556	5 687	5819	5961	*60
Comoros — Comores ²	x439	x455	476	x488	x505	x524	x543	x564	x585	хб
Congo	x1 869	x1 923	x1 981	x2 040	x2 101	x2 165	x2 232	x2 300	x2 371	x2 4
Côte d'Ivoire ²	x9 560	x9 933	x10319	x10717	x11 126	x11 545	x11 <i>974</i>	x12412	x12860	x133
Djibouti	405	430	456	x445	x472	x496	x517	x534	x546	x5
Egypt — Egypte ²	45 229	46 473	47811	49 050	<i>50 267</i>	<i>51 477</i>	52 691	<i>53 9 1 8</i>	<i>55 163</i>	*56 4
Equatorial Guinea — 2										
Guinée équatoriale	x294	x312	x324	x333	333	340	348	356	x369	хí
Eritrea — Erythrée	x2 63 1	x2 698	x2 769	x2 843	x2 920	x2 999	x3 082	x3 167	x3 255	x3:
Ethiopia — Éthiopie	x40 080	x41 137	x42 265	x43 463	x44 727	x46 049	x47 423	x48 849	x50 329	x51 8
Gabon ²	x950	x985	x1 018	x1 050	x1 082	x1 114	x1 146	x1 179	x1 213	x1:
Gambia — Gambie	x719	x745	x775	x809	x846	x884	x923	x963	<i>878</i>	x1
Ghana ²	12 393	12717	13 050	13 391	x14 137	x14571	x15 020	x15 484	x15 959	x16
Guinea – Guinée	4 532	4 66 1	4794	4931	x5 07 1	x5 585	x5 755	x5 932	x6 116	x6 S
Guinea—Bissau —										
Guinée-Bissau	850	869	889	910	932	x944	x964	x984	x1 006	x1 (
Kenya	19 536	20 333	21 163	22 936	23 883	24 872	24 032	25 905	<i>25 700</i>	*28
Lesotho	1 468	1 503	1 583	1618	x1 699	1 700	x1 792	x1 841	x1 891	x1 5
Liberia – Libéria ²	2 109	2 161	2 221	2 28 1	2341	2 401	2 407	2 520	2 580	*20
Libyan Arab Jamahiriya — ²										
Jamahiriya arabe libyenne	3 237	3 374	3 <i>517</i>	3 666	3 82 1	3 982	4 151	4 326	4 509	*4
Madagascar	x10 289	9 985	x10992	x11369	x11 <i>759</i>	x12 161	11 197	11 493	x13417	x13 l
Malawi ²	6 839	7 059	7 279	7 499	7 755	8 022	<i>8 289</i>	8 556	8 823	*9
Mali ²	7 973	8 206	7 566	7 696	7 8 Z 7	7 960	8 156	x9 507	x9816	x10
Mauritania – Mauritanie	x1 721	x1 766	x1812	x1 858	x1 905	x1 953	x2 003	2 036	x2 107	*2
Mauritius — Maurice ²	1011	1 019	1 028	1 038	1 051	1 061	1 070	1 070	1 084	x1 (
Island of Mauritius										
lle Maurice ²	977	985	994	1 004	1017	1 027	1 037	1 036	1 050	*10
Rodrigues	34	34	34	34	34	34	34	34	34	
Morocco – Maroc ²	21 33 1	21 836	22 354	22 884	23 407	23 951	24 487	25 020	25 547	*26
Mozambique ³	13 506	13 868	14 161	14116	13 946	13 985	14 151	14 420	14790	*15
Namibia — Namibie ²	x1 146	x1 178	x1'210	x1 243	x1 278	x1313	x1 349	x1 385	x1 423	x1
Niger ²	x6 396	x6 608	x6 822	x7 036	x7 257	x7 487	x7 731	x7 991	x8 264	*8
Nigeria – Nigéria ²	93 327	95 690	98 168	101 408	104 957	x93 336	x96 154	x99 087	x102 129	x105
Réunion	<i>537</i>	546	555	565	574	590	601	612	x624	*
Rwanda ²	x5 872	x6 056	x6 240	x6 425	x6 611	x6 798	7 181	x7 174	x7 363	x7.
St. Helena ex. dep. —										•••
Sainte-Hélène										
sans dép. ²	. 6	6	6	6	6	6	6	6	6	
Sao Tome and Principe —	*									
Sao Tomé-et-Principe	102	104	107	109	111	113	115	x121	120	*
Senegal – Sénégal ²	6 369	6 547	6731	6919	7113	x7 134	x7 327	x7 518	x7 709	x7
Seychelles	65	65	66	68	69	69	70	70	71	~
Seychelles Sierra Leone ³	x3 508	x3 582	. x3 658	x3 738	x3 821	x3 908	x3 999	x4 094	x4 194	x4.
Somalia — Somalie ²	x7 668	x7 875	x8 068	x8 247	x8 409	x8 553	x8 677	x8 779	x8 865	x8
South Africa —	A, 500	A, 0, 0		~~ ~ ~ //	AD 407	AD 000	,	~~,,,	AU 000	~0
Afrique du Sud ² ³	x32 254	x33 043	x33 833	x34 626	x35 425	x36 237	x37 066	x37913	x39 778	x39
Sudan — Soudan 2	21 432	22 109	22 804	23 517	24 245	24 989	25 752	26 530	27 323	*28
Swaziland ²	620	638	656	x686	x705	x724	768	x765	823	20 X

5. Estimates of mid-year population: 1984 – 1993 (continued)

Continent and country or area			Populatio	on estimates (in thousands)	Estimation	ns (en milliers) .		
Continent et pays ou zone	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	199
FRICA—AFRIQUE (ContSuite)										
Тодо	x2 939	x3 028	x3 121	x3 217	3 296	x3 422	x3 53 1	x3 645	x3 763	x3 6
ľunisia — ľunisie ²	7 034	7261	7 465	7 639	7 770	7910	8 074	x8 243	x8 407	x8 5
Jganda — Ouganda ²	x14661	x15 111	x15 608	x16 146	x16721	x17324	x17949	x18 595	x19261	x199
United Rep. of Tanzania —										
RépUnie de Tanzanie ²	21 062	21 733	22 462	23 217	23 997	24 802	25 635	x26 398	x27 204	x28 (
Tanganyika ²	20 506	21 162	21874	22 611	23 372	24 159	24 972	•••		
Zanzibar ²	<i>556</i>	571	588	606	625	643	663	•••		
Western Sahara —										
Sahara Occidental	x174	x185	x195	x204	x212	x221	x230	x240	x250	, X
aire — Zaïre ²	29917	30 98 1	31 499	32 461	33 458	34 491	35 562	36 672	x39 939	x41
Zambia — Zambie ² Zimbabwe	6 440 7 000	6 725	x7 110	x7 365	7 53 1	7 804	8 073	x8 412	8 339	x8
Imbabwe	7 980	8 379	8 406	8 640	8 878	9 122	9 369	x10 191	10 469	x10
MERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD										
\nguilla	x7	x7	x7	x 7	x7	x7	x7	x7	x8	
intigua and Barbuda —										
Antigua-et-Barbuda	75	76	76 I	~~~	x63	x63	x64	x64	x65	
ruba	64	61	60	60	61	x66	x67	x67	x68	
ahamas ²	227	232	236	241	246	251	255	260	264	•
arbados – Barbade	252	253	253	254	254	255	257	258	259	1
elize ²	162	166	171	175	180	184	189	194	199	1
ermuda — Bermudes ¹⁴	56	56	57	57	59	60	61	61	x62	
ritish Virgin Islands —										
lles Vierges										
britanniques	12	12	12	12	12	13		x17	x17	
anada 1 2	24 978	25 165	25 353	25 617	25 911	26 240	26 584	28 118	28 436	*28
ayman Islands —	00		0.7		0.4	0.5	0.4	.~		
lles Caimanes	20 2 569	21 2 642	21 2716	22 2 <i>7</i> 81	24 2 851	25 2 922	26 2 994	27 3 064	x28 3 099	*3
osta Rica 1 2										
uba ²	9 994	10 098	10 199	10 301	10 412	10 523	10 625	10744	10 822	*10
ominica – Dominique	79	80	81	81	81	x72	x71	x71	x71	
Pominican Republic —	4 240	6416	4 545	6716	6 867	7012	7 170	7313	7 405	*7
Rép. dominicaine ²	6 269 4 780	4 856	6 565 4 948	5 054	5 090	5 193	x5 172	5 351	x5 396	
Salvador 2	53	4 030 53	4 940 54	5054	55	5 193	56	56	x3 390 55	x5
Greenland - Groenland 1 2	94	91	97	97 I		x91	x91	x91	x91	
Grenada — Grenade Guadeloupe ¹	342	349	356	364	372	381	385	395	408	:
Suatemala ³	7740	7 963	8 195	8 434	8 681	8 935	9 198	9 467	9745	*10
laiti – Haiti ¹²	5 762	5 865	5 989	6113	6 238	6 362	6 486	6 625	6764	*2
londuras ²	4 232	4 372	4514	4 656	4 802	4951	5 105	5 265	5 427	*
amaica — Jamaïque	2 280	2311	2 340	2 350	2 360	2 390	2 4 1 5	2366	x2 394	x2
Aartinique 1	334	337	341	345	350	356	362	368	373	^^
Aexico — Mexique ¹	76 308	77 938	79 567	81 199	82 72 I	84 272	86 154	87 836	89 538	*9
Aontserrat	12	12	12	x11	x11	xll	x11	x11	x11	
Notherlands Antilles —										
Antilles néerlandaises	x180	x182	x184	191	190	190	190	x192	x193	
Nicaragua ²	3 163	3 272	3 384	3 501	3 622	3745	3871	3 999	4 131	*4
anama ²	2 134	2 180	2 227	2 274	2 322	2370	2418	2 466	2515	*2
verto Rico-Porto Rico 1 5	3 3 4 9	3 378	3 406	3 433	3 461	3 497	3 528	3 549	3 579	*3
gint Kitts and Nevis -		**								
Saint-Kitts-et-Nevis	45	. 44	44	43	44	×42	x42	×42	x42	
gaint Lucia—Sainte—Lucie ³	134	137	140	142	145	148	l x133	x135	x137	
it. Pierre and Miquelon –										
Saint-Pierre-et-Miquelon	x6	x6	хó	x6	x6	хб	хó	x6	x6	
St. Vincent and the										
Grenadines – Saint–					_	_				
Vincent-et-Grenadines	108	109	111	112	x105	x106	×107	×108	109	
Trinidad and Tobago —										
Trinité—et—Tobago	1 170	1 178	1 196	1 212	1 2 1 2	1 2 1 3	1 227	1 237	1 252	*1

5. Estimates of mid—year population: 1984 – 1993 (continued)

Estimations de la population au milieu de l'année: 1984 – 1993 (suite)

Continent and country or area			Populat	ion estimates ((in thousands	s) — Estimatio	ons (en millier	s)		
Continent et pays ou zone	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	199
MERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD										
Turks and Caicos Islands —										
lles Turques et Caïques	x9	x9	x10	×10	x11	, x11	x12	x12	x13	>
United States —	00/070	000 (00	0.40.400							
Etats—Unis 1 2 6 United States Virgin	236 370	238 492	240 680	242 836	245 057	247 343	249 924	252 688	255 462	*258 2
Islands — Iles Vierges américaines ¹²⁵	108	111	110	106	103	103	102	x103	x103	x.
MERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD										
	29 879	30 325	30 77 1	31 221	31 670	32 114	32 547	32 966	33 375	*33
Argentina — Argentine Bolivia — Bolivie ²	5 783	5 895	6 025	6 157	6 293	6431	6 573	6733	6 897	*7
Brazil — Brésil ²⁷	129 322	131 985	134611	137 177	139 684	142 139	144 541	146 904	149 237	*151
Chile — Chili ²	11919	12 122	12 327	12 536	12 748	12 961	13 173	13 386	13 599	*13
Colombia – Colombie ^{2 8}	28 056	29 48 1	30 024	30 578	31 141	31715	32 300	32 841	33 392	*33
Ecuador – Equateur ^{2 9}	8 868	9 099	9 330	9561	9 794	10 029	10 264	10 502	10741	*10
Falkland Islands (Malvinas)—	_	-	_	_	_	-	_	_	_	
. Falkland (Malvinas) ²	x2	x2	2	x2	x2	x2	x2	2	x2	
rench Guiana —	06	90	95	100	106			102	100	
Guyane Française 1	85 x786	790 790	x792	100 x 793	x793	111 ×794	x117 x796	x123 x801	x129 x808	
Guyana Paraguay ²	3 580	3 693	3 807	3 922	4 039	4 157	4 277	4 397	4519	*4
Peru — Pérou ^{2 3 7}	18 992	19417	19 840	20 26 1	20 684	21 113	21 550	21 998	22 454	*22
Suriname	x371	x377	x382	x387	x391	401	404	404	x409	
Uruguay ^{2 3}	2 989	3 008	3 025	3 042	3 060	3 077	3 094	3 1 1 2	3 131	*3
/enezuela ^{2 7}	16851	17 317	17 526	17 974	18 422	18 872	19 325	19 787	20 249	*20
SIA—ASIE				•			•			
Afghanistan	17 672	18 136			0 15 5 13		0 16 121		x16 624	×17
Armenia — Arménie ² Azerbaijan —	3 292	3 339	3 387	3 435	3 453	3 482	3 545	3 6 1 2	3 686	*3
Azerbaïdjan ²	6 560	6 661	6 760	6 866	6 980	7 085	7 153	x7 207	7 392	*7
Bahrain — Bahrein ²	394	408	422	437	453	469	486	503	521	
Bangladesh ²³	97 273	99 434	101 673	102 563	104 532	106 507	x108 118	109 880	x112709	x115
Bhutan — Bhoutan	x1 345	x1 376	x1 410	x1 446	x1 483	x1 516	x1 544	x1 566	x1 582	X
Brunei Darussalam —							0.50			
Brunéi Darussalam ²	211	218	225	232	239	246	253	260	268 9 054	
Cambodia – Cambodge ^{2 11}	x7 29 1 x 1054667	x7 562 x107017	x7 8 19 x 108673	x8 070 x1 104 19	x8 320 x 1 12 195	x8 575 x 1 139 19	8 568 x 1 15530	8 807 x1 17005	x118361	*5
China — Chine ²	X 1034007	X107017 5	3	3	X112193	3	X113330 5	2	X110301	x11:
Cyprus – Chypre 1 2	657	665	673	680	688	695	702	710	719	
East Timor—Timor oriental	x638	x659	x677	x694	x709	×725	x740	x756	x771	•
Georgia – Géorgie ²	5 084	5218	5 050	5 282	5370	5 450	5 464	x5 433	x5 442	X.
Hong Kong – Hong-kong ²	5 398	5 456	5 525	. 5581	5 628	5 686	5 705	5 755	5812	*
India – Inde ² 12	736 000	750 859	766 135	781 374	796 596	811817	827 050	849 638	870 000	x90
Indonesia-Indonésie ²	161 580	164 630	168 348	172 010	175 589	179 136	179 830	1 <i>82 94</i> 0	186 043	*189
Iran (Islamic Republic of —										_
Rép. islamique d') ²	45 798	45 914	49 445	50 662	51 909	<i>53 187</i>	54 496	1 x60 766	1 56 964	x64
iraq ^{2 13} Israel – Israël ^{1 2 14}	<i>15 077</i> 4 159	1 <i>5 585</i> 4 233	16 1 10 4 299	16 330 4 369	16 882 4 442	<i>17 428</i> 4 518	1 <i>7 373</i> 4 660	17 903 4 946	<i>x19011</i> 5 123	x 15
Japan — Japon ^{2 15}	120 083	120 837	121 492	122 091	122 613	123 116	123 537	123 921	124 324	*123
Jordan – Jordanie ¹⁶	x3 678	x3 833	x3 938	x4 005	x4 057	x4 134	x4 259	x4 443	x4 675	X4
Kazakhstan ²	15 647	15 827	16019	16 167	16 362	16 537	16 670	16 806	16 903	*16
Korea, Dem. People's Rep. of – Corée, rép.								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
populaire dém. de	x19 549	×19888	x20 240	x20 604	x20 98 1	x21 371	x21 <i>774</i>	x22 189	x22 615	x23
Korea, Republic of—	40 404	40 806	41 194	41 575	41 975	42 380	42 840	12 240	13 642	*4.
Corée, Rép. de ² 17	40 406 1 637	40 806 1 720	41 184 1 798	41 3/3 1 877	1 958	42 380 2 04 1	42 869 2 125	43 268 x2 072	43 663 I 1 398	*44
Kuwait – Koweit Kyrgyzstan–Kirghizistan ²	3 937	4014	4 093	4 173	4 250	4 327	4 395	4 453	4 493	*2
Kyrgyzstan-Kirgmizistan - Lao People's Dem. Rep Rép. dém.	3 73/	4014	4 073	41/3	4 250	7 32/	4 373	* ***	4 473	
populaire Lao	x3 497	x3 594	x3 701	x3 8 18	x3 942	x4 07 1	x4 202	x4 334	x4 469	X
Lebanon – Liban 18	x2 679	x2 668	x2 639	x2 598	x2 559	x2 540	x2 555	x2610	x2 698	x2

5. Estimates of mid-year population: 1984 – 1993 (continued)

Continent and country or area			Populati	on estimates	(in thousands) — Estimatio	ns (en milliers	<u>)</u>		
Continent et pays ou zone	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	199
SIAASIE (ContSuite)										
Macau – Macao 1	283	290	296	307	316	325	335	352	372	*3
Malaysia – Malaisie ²	1 <i>5 270</i>	15 68 1	16 1 10	16 526	16 942	17 354	17 764	18 18 1	18612	*192
Maldives ²	180	184	190	197	203	209	x216	223	231	*2
Mongolia – Mongolie ²	1 832	1 878	1 925	1 973	2021	2 070	x2 177	x2 226	x2 273	x23
Myanmar	37614	38 541		1 x39 187	x40 043	x40 919	x41813	x42724	x43 652	x44 5
Népal – Népal	16 255	16 687	17 131	17 557	17 994	18 442	18 916	x19755	x20 276	x20
Oman	x1 333	x1 397	x1 463	x1 531	x1 602	x1 675		x1 829	x1 909	x1 !
Pakistan ^{2 19}	93 286	96 180	99 163	102 238	105 409	108 678	112049	115 524	119 107	*122
hilippines 1 2	53 35 1	54 668	56 004	57 356	58 721	60 097	61 480	62 868	64 259	*65
Qatar	x330	x358	x386	x413	428	456	486	x503	533	*
iaudi Arabia —								2000	555	
Arabie saoudite	x11982	x12 649	x13 357	13612	14016	14 435	14870	x16 487	x16824	x17
ingapore — Singapour ²⁰	2 444	2 483	2519	2 554	2 599	2 648	2 705	2 763	2818	^*2
iri Lanka	15 603	15 842	16 1 17	16361	16 599	16 806	16 993	17 247	17 405	*17
iyrian Arab Republic —	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	70 042	,,,,,	,000,	10377	,0000	10775	17 247	17 403	"
République arabe										
syrienne ^{2 21}	9 934	10 267	10612	10 969	11 338	11719	12 1 16	12 529	12 958	*13
ajikistan—Tadjikistan ²	4 428	4 567	4719	4874	5 027					
	50 637	51 580	52 511			5 175	5 303	5 465	x5 604	x5
hailand – Thailande ²				53 427	54 326	55 214	56 082	56 923	57 760	*58
urkey – Turquie ²	48 978	<i>50 23 1</i>	51 259	<i>52 339</i>	<i>53 7 1 5</i>	54 894	56 098	57 326	<i>58 584</i>	*60
urkmenistan —										_
Turkménistan ²	3 154	3 230	3 3 1 6	3 408	3 495	3 578	3 670	x3 745	x3 833	хЗ
nited Arab Emirates —										
Emirats arabes unis	x1 315	x1 379	x1 442	x1 503	x1 561	x1 617	x1 671	x1 721	x1 770	/ *1
zbekistan —										
Ouzbékistan ²	17 736	18 23 1	18 757	19 298	1 <i>9 737</i>	20 114	20 53 1	x20 896	x21 375	x21
iet Nam ²	<i>58 653</i>	<i>59 872</i>	61 109	62 452	63 727	64 774	66 233	67 774	69 406	x71
emen – Yémen ²	x9314	x9 598	x9 880	x10 164	10 608	10 947	11279	11613	11952	*12
Former Dem. Yemen –										
Ancienne Yémen dém.	2 109	2 164	2 220	2 278	2 337	2 398	2 460	2 755	2 841	*2
emen – Yémen										_
Former Yemen Arab Rep. —										
Ancienne Yémen										
rép. arabe	x7 345	x7 621	x7 911	x8 213	x8 529	x8 857	x9 196	x9 547	x9 909	x10
										
JROPE										
Albania — Albanie ²	2 897	2 957	3 016	3 076	3 138	3 199	3 256	3 255	3 363	*3
ndorra Andorre 1 2	43	45	47	48	50	51	53	57	60	
ustria – Autriche 1	7 552	7 555	7 565	7 573	7 595	7618	7718	7 825	7 884	*7
elarus — Bélarus ²	9 938	9 999	10 058	10 111	10 167	10 229	10 260	10 27 1	10313	x10
elgium — Belgique 1	9 855	9 858	9 862	9 870	9 902	9 938	9 967	9 979	10 055	x10
osnia Herzegovina —	, 000	, 000	, 002	, 0, 0	,,,,	,,,,,	,,,,,	,,,,	10 033	× 10
	x4 068	x4 122	x4 192	x4 275	x4 344	x4 363	x4 308	x4 163	x3 944	x3
Bosnie-Herzégovine	8 961	8 960	8 958	8 971	8 981	8 989	8 991			
ulgaria – Bulgarie ²	0 70 1	6 700	6 736	07/1	0 70 1	0 707	0 77 1	8 982	8 963	*8
hannel Islands —	100	100	104	104	140	1.40	3.40	3.40		
iles Anglo-Normandes	132	133	136	136	140	142	x142	143	143	. :
roatia – Croatie ²	x4 456	x4 471	x4 485	I 4713	4731	4 767	4 778	4 785	4 789	l x4
ormer Czechoslovakia –										
Ancienne										
Tchécoslovaquie ²	15 458	15 499	15 534	15 572	15 607	15 638	15 661	1 <i>5 5</i> 83	x15 <i>7</i> 31	x15
zech Republic –										
Rép. tchèque	10 330	10 337	10341	10 349	10 356	10 362	10 363	10 309	10318	*10
Jenmark – Danemark ¹²²	5 1 1 2	5 114	5 121	5 127	5 130	5 133	5 140	5 154	5 170	*5
stonia – Estonie ²	1 508	1 5 1 9	1 532	1 546	1 560	1 569	1 571	1 566	1 544	*
geroe Islands —									•	
lles Féroé 1	45	46	46	47	47	47	x47	47	×47	
inland – Finlande ¹²	4 882	4 902	4918	4 932	4 946	4 964	4 986	5014	5 042	*5
	54 947	55 170	55 394	55 630	55 884	56 160	56 735	57 055	57 372	*57
France ^{1 2 23}										

5. Estimates of mid-year population: 1984 – 1993 (continued)

Continent and country or area			Populat	ion estimates	(in thousands)	— Estimatio	ns (en milliers)		
Continent et pays ou zone	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
EUROPE (ContSuite)										
Gibraltar ²⁴	29	29	29	29	30	31	31	28	x28	
Greece – Grèce 25	9 896	9 934	9 964	9 983	10 004	10 039	10 089	10 200	10313	*10.20
Holy See -		,,,,,	,,,,,	,,,,,	10 004	10 037	10 009	10 200	10313	*10 30
Śaint-Siège	x 1	1	1	3	1	íx.	хl	хì	~1	
Hungary - Hongrie ²	10619	10 579	10 534	10 486	10 443	10 398	10 365	10346	x1 10324	*10 29
Iceland – Islande 1 2	239	241	243	246	250	253	255	258	261	x26
Ireland – Irlande ^{2 26}	3 529	3 540	3 541	3 543	3 538	3 5 1 5	3 503	3 524	3 548	*3.56
Isle of Man – Ile de Man ²	64	63	64	64	67	68	x69	70	70	*7
Italy — Italie 1 2	57 005	57 141	57 246	57 345	57 441	57 541	57 661	56 760	56 859	*57 05
Latvia — Lettonie ²	2 562	2 579	2 600	2 627	2 653	2 670	2 67 1	2 662	2 632	*2 58
Liechtenstein	27	27	27	28	28	28	x29	x29	30	x3
Lithuania — Lituanie ²	3 5 1 4	3 545	3 579	3 6 1 6	3 655	3 69 1	3 722	3 742	3 742	*3 73
Luxembourg 1	366	367	368	371	374	378	382	387	390	x38
Malta – Malte ²⁷	337	340	342	344	347	351	354	358	363	x36
Monaco 1	×28	x28	x28	x29	x29	x30	x30	x30	x31	x3
Netherlands-Pays-Bas 1 2	14 420	14 484	14 564	14 665	14 758	14 849	14 952	15 070	15 184	*15 29
Norway – Norvège 1 2	4 140	4 153	4 167	4 187	4 209	4 227	4 2 4 1	4 262	4 286	*431
Poland Pologne ^{2 28}	36 914	37 203	37 456	37 664	37 862	37 963	38 119	38 245	38 365	*38 50
Portugal ²	10 089	9 904	9 904	9 900	9 893	9 883	9 868	9 862	9 858	*986
Republic of Moldova —										
Rép. de Moldova ²	4 175	4215	4 255	4 290	4 32 1	4 349	4 364	4 363	4 348	*4 35
Romania — Roumanie ²	22 625	22 725	22 823	22 940	23 054	23 152	23 207	23 185	22 789	*22 75
Russian Federation —										
Féd. Russe ²	142 061	143 033	144 156	145 386	146 494	147 331	147 913	148 245	148 689	I x147 76
San Marino – Saint–Marin ²	22	22	23	23	23	23	23	23	24	x2
Slovakia – Slovaquie ²	5 128	5 162	5 193	5 224	5 251	5 276	5 298	5 283	5 300	*531
Slovenia - Slovénie ²	1 943	1 973	1 <i>9</i> 81	1 989	2 000	1 999	1 998	2 002	1 996	*199
Spain – Espagne 1 2	38 328 .	38 474	38 604	38 716	38 809	38 888	38 959	39 025	39 085	*39 14
Sweden – Suède 1 2	8 337	8 350	8 370	8 398	8 437	8 493	8 559	8 6 1 7	8 668	*871
Switzerland – Suisse 1 2	6 442	6 470	6 504	6 545	6 593	6 647	6712	6 800	6 875	*6 93
The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép.										
yougosl. de Macédonie ²	1 956	1 969	1 982	1 995	2 007	2018	2 028	2 039	2 056	x2 11
Ukraine ²	50 679	50 858	51 025	51 261	51 484	51 707	51 839	52 001	52 057	*52 17
United Kingdom—Royaume—Uni Former Yugoslavia —	56 506	56 685	56 850	57 008	57 159	57 352	57 561	57 801	57 998	58 19
Ancienne Yougoslavie 1	22 966	23 124	23 274	23 417	23 566	23 695	23 818	23 93 1	x23 949	x23 99
Yugoslavia – Yougoslavie ¹	10 136	10 209	10 277	10 342	10 411	10 47 1	10 529	10 409	10 445	*10 48
OCEANIAOCEANIE										
American Samoa — 1 5										
Samoa américaines	35	36	36	37	37	38	39	x48	x50	x5
Australia—Australie 123	15 556	15 788	16018	16 263	16 5 18	16814	17 065	17 284	17 483	*17 66
Christmas Island –			•							., 50
lle Christmas	***	2	•••		•••		•••			
Cocos (Keeling) Islands –								•••	•••	••
lles des Cocos (Keeling)		1	1		•••	***	•••		•••	
Cook Islands – Iles Cook	18	18	17	x17	18	18	18	x19	x19	x19
Fiji – Fidji ²	686	697	714	721	720 I	752	731	241	746	x75
French Polynesia –					· •				, 40	A/ J(
Polynésie française	170	174	178	183	188	193	197	202	206	x21

5. Estimates of mid-year population: 1984 – 1993 (continued)

Continent and country or area			Populatio	on estimates (i	in thousands)	— Estimation	ıs (en milliers)		
Continent et pays ou zone	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993
OCEANIAOCEANIE(ContSuite)										
Guam 1 2 3	120	x119	124	126	×128	x131	x134	x137	139	x144
Kiribati	63	x67	x68	x69	x70	x71	x72	x74	x75	x76
Marshall Islands -										
tles Marshall	37	39	40	42	43	44	46	48	50	*52
Micronesia,										
Federated States of, –										
Micronésie, Etats										
fédérés de	x92	x95	x98	x100	x103	x106	x108	x111	x114	x118
Nauru	x8	x8	x9	x9	x9	x9	x10	x10	×10	x10
New Caledonia – ²										
Nouvelle-Calédonie	152	154	157	161	164	167	170	173	1 <i>77</i>	. *179
New Zealand -										
Nouvelle-Zélande ^{2 29}	3 227	3 247	3 277	3 304	3 3 1 7	3 330	3 363	3 406	3 443	*3 451
Niue – Nioué	3	3	3	2	x2	x2	x2	x2	x2	x2
Norfolk is. – Ile Norfolk	•••		2		•••		·	•••		•••
Northern Mariana Islands —										
lles Mariannes										
du Nord	19	20	21	x28	x34 /	25	26	×46	x47	x47
Pacific Islands (Palau)										
lles du Pacifique (Palaos)	x13	x14	x14	x14	x15	14	x15	x16	x16	x16
Papua New Guinea -										
Papouasie-Nouvelle-										
Guinée	3 261	3 337	3 407	3 482	3 557	3 630	3 699	3 772	3 847	*3 922
Samoa	x160	x160	x161	x161	162	163	164	x164	161	x167
Solomon Islands —										
Iles Salomon	x261	x270	x279	290	299	x310	x320	x331	x343	x354
Tokelau – Tokélaov	x2	x2	x2	x2	x2	x2	x2	x2	x2	x2
Tonga ²	96	97	x92	x93	x94	×95	97	<i>97</i>	x97	x98
Tuvalu	x8	x8	x8	x8	x8	x9	x9	x9	x9	χŞ
Vanuatu ²	132	136	140	145	150	1 <i>55</i>	147	x153	x157	x161
Wallis and Futuna Islands —		= "								
lles Wallis et Futuna	x12	x12	×13	x13	x13	x13	x14	x14	×14	x14

5. Estimates of mid-year population: 1984 – 1993 (continued)

Estimations de la population au milieu de l'année: 1984 – 1993 (suite)

GENERAL NOTES

For certain countries or areas, there is a discrepancy between the mid-year population estimates shown in this table and those shown in subsequent tables for the same year. Usually this discrepancy arises because the estimates occurring in a given year are revised, although the remaining tabulations are not. Unless otherwise indicated, data are official estimates of population for 1 July, or averages of end-year estimates. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 49.

Italics: estimates which are less reliable.

Break in series because estimates for earlier years have not been revised either on the basis of more recent data from a national census or sample survey taken within the period or in accord with later revised official estimates.

FOOTNOTES

- Provisional.
- x Estimate prepared by the Population Division of the United Nation.
- 1 De jure population.
- 2 For urban population, see table 6.
- 3 Data have been adjusted for underenumeration, at latest census; for further details, see table 3.
- Excluding persons residing in institutions.
- Including armed forces stationed in the area.
- Excluding civilian citizens absent from country for extended period of time.
- Excluding Indian jungle population.
 Estimates are for 24 October of year stated.
- 9 Excluding nomadic Indian tribes.
- 10 Excluding nomad population.
- 11 Excluding foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 12 Including data for the Indian-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined.

 13 Estimates are for 14 October of year stated.
- 14 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 15 Excluding diplomatic personnel outside the country, and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.

NOTES GENERALES

Pour quelques pays ou zones il y a une discordance entres leestimations au milieu de l'année présentées dans ce tableau et celles présentées dans des tableaux suivants pour la même année. Habituellement ces différences apparaîssent lorsque les estimations pour une certaine année ont été révisées; alors que les autres tabulations ne l'ont pas été. Sauf indication contraire, les données sont des estimations officielles lation au 1er juillet ou des moyennes d'estimations de fin d'année. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page

Italiques: estimations moins sûres.

Cette discontinuité dans la série peut résulter du fait que les estimations pour les années antérieures n'ont pas été révisées en fonction des données récentes provenant d'un recensement national ou d'une enquête par sondage effectués durant la période, ou bien du fait qu'elles ne concordent pas avec les dernières estimations officielles révisées.

NOTES

- * Données provisoires.
- x Estimation établie par la Division de la population de l'Organisation des Nations Ilnies
- Population de droit.
- 2 Pour la population urbaine, voir le tableau 6.
- 3 Les données ont été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement; pour plus de détails, voir le tableau 3.
- Non compris les personnes dans les institutions.
- Y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- Non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée.
- 7 Non compris les Indiens de la jungle. 8 Estimations au 24 octobre de l'année considérée.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 10 Non compris la population nomade
- 11 Non compris le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant
- 12 Y compris les données pour la partie du Jammu-et-Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé.
- 13 Estimations au 14 octobre de l'année considérée.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israélienne:
- 15 Non compris le personnel diplomatique hors du pays, les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.

5. Estimates of mid-year population: 1984 – 1993 (continued)

Estimations de la population au milieu de l'année: 1984 – 1993 (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 16 Including registered Palestinian refugees, numbering at mid—year 1965 and 1966, 688 327 and 706 568, respectively, and 722 687 at 31 May 1967.
- 17 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants and Korean diplomatic personnel and their dependants stationed outside the country.
- 18 For Lebanese nationals on population register, including those living outside the country. Excluding non-resident foreigners and registered Palestinian refugees, the latter numbering at mid-year 1972, 1973 and 1977, 184 043, 187 529 and 200 000 respectively.
- 19 Excluding data for Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan.
- 20 Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian personnel and their dependants and visitors, numbering 5 553, 5 187 and 8 985 respectively at 1980 census.
- 21 Including Palestinian refugees numbering at end—year 1967 and 1968, 163 041 and 149 537, repectively, and at mid—year 1971 and 1977, 163 809 and 193 000, respectively.
- 22 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 23 Excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 24 Excluding armed forces.
- 25 Excluding armed forces stationed outside the country, but including alien armed forces stationed in the area
- 26 Estimates are for 15 April of year stated.
- 27 Including civilian nationals temporarily outside the country.
- 28 Excluding civilian aliens within the country, and including civilian nationals
- temporarily outside the country.

 29 Excluding diplomatic personnel and armed forces stationed outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien armed forces within the country.

NOTES (suite)

- 16 Y compris les réfugiés de Palestine immatriculés, dont le nombre au milieu de l'année 1965 et 1966 s'établissait comme suit: 688 327 et 706 568, respectivement, et à 722 687 au 31 mai 1967.
- 17 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant, le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membresde leur famille les accompagnant.
- 18 Pour les nationaux libanais inscrits sur le registre de la population, y compris ceux qui vivent hors du pays. Non compris les étrangers non résidents et les réfugiés de Palestine immatriculés; le nombre de ces derniers au milieu de 1972, 1973 et 1977. 184 043, 187 529 et 200 000, respectivement.
- 19 Non compris les données pour le Jammu-et-Cachemire, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Baltistan.
- Non compris les personnes de passage à bord de navires, les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant et les visiteurs, au nombre de 5 553, 5 187 et 8 985 respectivement, au recensement de 1980.
- Y compris les réfugiés de Palestine dont le nombre, à la fin de l'année 1967 et 1968, s'établissait comme suit: 163 041 et 149 537, respectivement, et au milieu de l'année 1971 et 1977, 163 809 ef 193 000, respectivement.
- 22 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 23 Non compris le personnel diplomatique hors du pays, et y compris les personnel diplomatique étranger qui ne vit— pas dans les ambassades ou les consulats.
- 24 Non compris les militaires.
- 25 Non compris les militaires en garnison hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en gamison sur le territoire.
- Estimations au 15 avril de l'année considérée.
- Y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 28 Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux
- temporairement hors du pays.

 Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1966; non compris égale les militaires étrangers dans le pays.

6. Urban and total population by sex: 1984 – 1993

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993

	Both sexes	- Les deux sexe	s	Male	e – Masculin		Fem	ale — Féminin	
Continent, country or area		Urban — Urt	aine		Urban – Urb	cine		Urban — Urb	aine
and date Continent, pays	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cen
ou zone et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100
AFRICA—AFRIQUE									
Benin Bénin II 1992(C)*	4 855 349	1 462 934	30.1	2 365 574	•••		2 489 775		
Patrice 1									•••
Botswana 1 19 VIII 1984	1 048 219	209 961	20.0						
19 VIII 1985	1 087 503	226 942	20.9		***		•••	•••	
19 VIII 1986	1 127 888	245 298	21.7	536 866	126 085	23.5	591 022	119213	20.2
19 VIII 1987	1 168 398	262 226	22.4	<i>557 768</i>	134 855	24.2	611 429	127 37 1	20.8
19 VIII 1988	1 210 074	279 893	23.1	•••	•••		•••		
19 VIII 1989	1 244 909	289 980	23.3		•••			•••	
19 VIII 1990	1 299 705	319369	24.6	•••	•••		***	***	
19 VIII 1991	1 347 568	341 149	25.3	•••	•••	•••	•••	•••	••
19 VIII 1992 19 VIII 1993*	1 394 179 1 442 659	361 044 382 099	25.9 26.5	•••	•••	•••	***		
	1 442 039	362 099	20.5	···	•••	***	•••	•••	••
Burkina Faso 1 VII 1984	7 680 203	878 062	11.4	•••	•••		•••		•••
1 VII 1985	7 886 033	972 893	12.3				•••	***	
10 XII 1985(C)	7 964 705	928 929	11.7	3 833 237	474 631	12.4	4 131 468	454 298	11.0
1 VII 1986	8 097 379	1 077 965	13.3	•••	•••		•••	•••	•••
1 VII 1987	8 3 1 4 3 8 8	1 194 386	14.4	•••	•••	•••	•••	•••	•••
1 VII 1988 1 VII 1989	8 537 214 8 766 011	1 323 379 1 466 304	15.5	•••	***	•••	•••	***	•••
1 VII 1990	9 000 940	1 624 665	16.7 18.0	•••	•••		***	•••	•••
1 VII 1991	9 190 791	1 287 285	14.0	4 492 153	•••		4 698 638	•••	•••
1 VII 1992	9 433 428	1 345 084	14.3		•••	•••		•••	***
1 VII 1993*	9 682 470	1 405 478	14.5	•••			•••	•••	
Burundi						1			
1 VII 1985	4717703	235 885	5.0	•••			•••	•••	
1 VII 1986	4 857 347	242 867	5.0		***		•••	•••	•••
1 VII 1987	5 001 124	250 056	5.0	•••	•••			•••	•••
1 VII 1988	5 149 158	257 458	5.0	•••	•••		•••	***	•••
1 VII 1989 1 VII 1990	5 301 573 5 458 499	265 079 272 925	5.0 5.0	•••	•••		•••	···	•••
Cape Verde — Cap—Vert									
1 VII 1984	326 212	95 682	29.3	151 569	•••		174 643		
1 VII 1985	333 128	105 038	31.5	155 061	•		178 067	•••	•••
1 VII 1986	<i>338 560</i>	109 672	32.4	157 917	•••		180 643		•••
1 VII 1987	347 060	114 928	33.1	162 367	•••		184 693	•••	•••
23 VI 1990(C)	341 491	150 599	44.1	161 494	71 891	44.5	179 997	78 708	43.7
Chad – Tchad 8 IV 1993(C)	6 158 992	1 339 019	21.7	2 950 415	684 155	22.2	2 000 577	454044	
• •	0 130 772	1 337 017	21.7	2730413	004 133	23.2	3 208 577	654 864	20.4
Comoros – Comores ² 15 IX 1991(C)	446 817	127 219	28.5	221 152	64 000	28.9	225 665	63 219	28.0
Côte d'Ivoire									
1 III 1988(C)	10 815 694	4 220 535	39.0	5 527 343	2 181 294	39.5	5 288 351	2 039 241	38.6
Egypt – Egypte 1									
1 VII 1984	45 229 000	19911000	44.0	•••	•••			•••	•••
1 VII 1985	46 473 000	20 448 000	44.0		•••		•••	•••	•••
1 VII 1986	47 811 000	21 021 000	44.0				•••		•••
18 IX 1986(C)	47 995 265	20 979 358	43.7	24 512 701	10 747 260	43.8	23 482 564	10 232 098	43.6
1 VII 1987 1 VII 1988	49 050 000	21 565 000	44.0	•••	•••		***	•••	•••
1 VII 1980 1 VII 1989	50 267 000 51 477 000	22 100 000 22 632 000	44.0 44.0	•••	•••	•••	•••	•••	•••
1 VII 1990	52 691 000	23 166 000	44.0		•••		•••	•••	•••
1 VII 1991	53 918 000	23 706 000	44.0	•••	•••		***	•••	•••
1 VII 1992	55 163 000	24 836 000	45.0	•••		:::	•••	•••	•••
1 VII 1993*	56 489 000	24 836 000	44.0				•••	•••	•••
Equatorial Guinea –									
Guinée équatoriale 1 VII 1991	356 100	131 830	37.0	172 860	66 450	38.4	183 240	65 380	35.7
Guinée équatoriale	356 100	131 830	37.0	172 860	66 450	38.4	183 240	65 380	<i>35.7</i>

6. Urban and total population by sex: 1984 – 1993 (continued)

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexes -	- Les deux sexe	S	Male	– Masculin		Female — Féminin		
Continent, country or greg	Urban – Urbaine			Urban — Urbaine			Urban – Urbaine		
and date Continent, pays	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cen
ou zone et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100
0.00.0		7,10,11,010	*****		1 10111010	11.100		140111010	1.100
AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)						1			
Ethiopia — Ethiopie 9 V 1984(C)	39 868 572	4 453 517	11.2	20 062 490	2 088 309	10.4	19 806 082	2 365 208	11.9
Former Ethiopia -									
Ancienne Ethiopie									
9 V 1984(C)	42 616 876	4 869 289	11.4	21 436 942	2 281 829	10.6	21 179 934	2 587 460	• 12.2
1 VII 1985	44 254 900	<i>5 287 000</i>	11.9		•••			•••	
1 VII 1986	<i>45 736 700</i>	5 58 1 800	12.2		•••		•••		
1 VII 1987	<i>47 189 000</i>	5 9 13 900	12.5	•••	•••		•••	•••	
1 VII 1988	48 586 800	6 270 100	12.9	***			•••	***	
1 VII 1989	<i>50 167 000</i>	6 782 300	13.5		•••				
1 VII 1990	51 689 400	7 269 800	14.1	25 961 000			25 728 100		
1 VII 1991	<i>53 382 900</i>	7 669 500	14.4		•••				
1 VII 1992	<i>55 117 300</i>	8 090 800	14.7	***			•••	•••	
1 VII 1993*	56 899 600	8 542 000	15.0						
Gabon									
31 VII 1993(C)*	1011710	741 032	73.2	498 710	369 513	74.1	513 000	371 519	72.4
Ghana 11 III 1984(C)	12 296 081	3 934 796	32.0	6 063 848	1 916 377	31.6	6 232 233	2018419	32.4
Liberia – Libéria		•	1						
1 VII 1984	2 109 186	816 124	<i>38.7</i>						
1 VII 1985	2 161 454	853 919	39.5			•••	•••	•••	•
1 VII 1986		816 125		***	•••		•••	•••	•
	2 221 280		36.7	***	•••	•••	***	•••	••
1 VII 1987	2 281 106	929 510	40.7	•••	•••	•••	•••	•••	••
1 VII 1988	2 340 932	967 305	41.3	***	***	•••		***	
1 VII 1989	2 400 758	1 005 101	41.9	•••	•••		•••	***	
1 VII 1990	2 406 584	1 042 896	43.3	•••	•••		•••		
1 VII 1991	<i>2 520 4</i> 10	1 080 691	42.9	•••	•••		•••		
1 VII 1992	<i>2 580 236</i>	1 118 486	43.3	`	•••		•••		
1 VII 1993*	2 640 062	1 156 282	43.8	•••	•••	•••	•••	•••	
Libyan Arab Jamahiriya –						1			
Jamahiriya arabe libyenne 31 VII 1984(C) ¹	3 237 160	2 453 443	75.8	1 950 152	•••		1 687 336	•••	••
Malawi ³									
1 VII 1984	6 838 590	801 500	11.7						
1 VII 1985	7 058 757	865 600	12.3	3 426 551			3 632 206		
1 VII 1986	7 278 925	929 600	12.8	3 536 334	•••		4 121 371	•••	
1 VII 1987	7 499 092	993 700	13.3		•••			***	
1 IX 1987(C)	7 988 507	853 390	10.7	3 867 136	445 863	11.5	4 121 371	407 527	9.
1 VII 1988	7 754 537	1 079 500	13.9	3773619		11	3 980 918	40, 52,	
1 VII 1989	8 02 1 742	1 172 700	14.6	3 907 028			4114714		
1 VII 1990	8 288 946	1 265 800	15.3	3707 020	•••		4114714	•••	••
1 VII 1991	8 556 151	1 359 000	15.9			•••		•••	••
1 VII 1992	8 823 355	1 452 200	16.5	•••					••
Mali 1 IV 1987(C) ¹	7 696 348	1 690 289	22.0	3 760 711	837 287	22.3	3 935 637	853 002	21.3
• •	7 070 348	1 070 207	72.0	3700711	03/ 20/	22.0	3 733 037	855 002	21
Mauritius – Maurice	100000		20.0	207 5 4	00/10				
1 VII 1990 1 VII 1991	1 056 660 1 070 128	414 242 469 620	39.2 43.9	527 760 534 325	206 104 233 770	39.1 43.8	528 900 535 803	208 138 235 850	39. 44.
Island of Mauritius –						İ			
lle Maurice		105 100	43.5	400.0.40	001 400		400 700	00 : 00=	
1 VII 1984	977 129	405 438	41.5	488 349	201 400	41.2	488 780	204 038	41.
1 VII 1985	985 210	406 943	41.3	493 900	202 931	41.1	491 310	204 012	41.
1 VII 1986	993 851	409 435	41.2	497 659	204 222	41.0	496 192	205 213	41.
1 VII 1987	1 003 794	411 802	41.0	501 221	204 953	40.9	502 573	206 849	41.
1 VII 1988	1 016 596	414 529	40.8	506 710	205 726	40.6	509 886	208 803	41.
1 VII 1989	1 026 813	417 687	40.7	510 627	207 067	40.6	516 186	210 620	40.
1 VII 1990	1 024 571	415 099	40.5	512 005	206 640	40.4	512 866	208 459	40.
1 VII 1991	1 035 807	469 620	45.3	517 195		اتت	518 612		•
1 VII 1992	1 049 967	475 393	45.3	525 751	237 722	45.2	524216	237 67 1	45.

6. Urban and total population by sex: 1984 – 1993 (continued)

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexes	Les deux sexe	s	Male	– Masculin		Female — Féminin			
Continent, country or greg		Urban – Urb	aine		Urban – Urb	paine	Urban — Urbaine			
and date Continent, pays ou zone	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cer	
et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 10	
AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)										
Morocco Maroc										
1 VII 1984	21 331 000	9 383 000	44.0		•••					
1 VII 1985	21 836 000	9761000	44.7	•••	•••					
1 VII 1986	22 354 000	10 153 000	45.4	***	•••					
1 VII 1987	22 884 000	10 562 000	46.2					•••		
1 VII 1988	23 407 000	10 989 000	46.9	•••	•••		***	•••		
1 VII 1989	23 951 000	11 426 000	47.7	•••	•••			•••		
1 VII 1990	24 487 000	11 860 000	48.4	***			•••			
1 VII 1991	25 020 000	12 298 000	49.2	•••	***			•••		
1 VII 1992	25 547 000	12 725 000	49.8	•••	•••	•••	***	***		
1 VII 1993*	26 069 000	13 149 000	50.4	•••	***	•••		•••		
Namibia — Namibie 21 X 1991(C)	1 409 920	455 840	32.3	686 327	231 435	33.7	723 593	224 405	31.	
Niger										
20 V 1988(C)*	7 248 100	1 105 740	15.3	3 590 070	554 790	15.5	3 658 030	550 950	15.	
Nigeria – Nigéria										
1 VII 1984	93 326 962	15 040 033	16.1	45 720 951	7 595 217	16.6	47 606 011	7 444 816	15	
1 VII 1985	95 689 546	15 420 774	16.1	46 878 383	7 787 491	16.6	48 811 163	7 633 283	15	
1 VII 1986	98 168 079	15814878	16.1	48 091 522	7 986 513	16.6	50 076 557	7 828 365	15	
1 VII 1 <i>9</i> 87	101 407 626	16 336 769	16.1	49 679 575	8 250 068	16.6	51 728 051	8 086 701	15	
1 VII 1988	104 956 895	16 908 557	16.1	52 028 618	8 538 820	16.4	52 928 277	8 369 737	15.	
			1							
Rwanda 15 VIII 1991(C)*	7 142 755	384 295	5.4	3 268 240	•••		3 281 720	•••		
St. Helena ex. dep. — Sainte—Hélène										
sans dép. 22 II 1987(C)	5 644	2 4 1 7	42.8	2 769	1 164	42.0	2 875	1 253	43.	
Senegal Sénégal 27 V 1988(C)	6 896 808	2 653 943	38.5	3 353 599	1 303 775	20.0	2 5 42 000	1050140		
\` -	0070000	2 055 745	36.5	3 333 377	1 303 7/3	38.9	3 543 209	1 350 168	38.	
Somalia – Somalie 1986 – 1987(C)*	7 114 431	1 674 470	23.5	3 741 664	840 488	22.5	3 372 767	833 982	24	
South Africa — 4 5										
Afrique du Sud										
5 III 1985(C) 7 III 1991(C)*	23 385 645 30 986 920	13 068 343 17 551 745	55.9	11 545 282	6 555 892	56.8	11 840 363	6 512 451	55.	
7 III 1991(C)"	30 760 720	17 331 743	56.6	15 479 528	8914311	57.6	15 507 392	8 637 434	55	
Sudan Soudan										
1 VII 1984	21 432 000	4 540 000	21.2	•••			***			
1 VII 1985	22 109 000	4 802 000	21.7	•••	•••		•••	•••		
1 VII 1986	22 804 000	5 077 000	22.3	•••			•••	•••		
1 VII 1987	<i>23 5 1 7 000</i>	<i>5 377 000</i>	22.9	***			•••			
1 VII 1988	24 245 000	<i>5 674 000</i>	23.4	***			•••	***		
1 VII 1989	<i>24 989 000</i>	<i>5 996 000</i>	24.0	•••	•••			•••		
1 VII 1990	<i>25 752 000</i>	6 333 000	24.6	•••	•••					
1 VII 1991	26 530 000	6 686 000	25.2		•••		•••	•••		
1 VII 1992	27 323 000	7 057 000	25.8		•••		•••	•••		
1 VII 1993*	28 129 000	7 446 000	26.5	•••	•••		•••			
Swaziland 25 VIII 1986(C)	681 059	154 979	22.8	321 579	79 936	24.9	359 480	75 043	20.	
Tunisia Tunisia			ļ							
Tunisia – Tunisie 30 HI 1984(C)	6 966 173	3 680 830	52.0	2547215	1 070 052	50 -	0.410.050		*~	
1 VII 1989	7 909 545	4 685 350	52.8 59.2	3 547 315 <i>4 013 819</i>	1 870 255 <i>2 382 785</i>	52.7 59.4	3 418 858 <i>3 895 726</i>	1 810 575 <i>2 302 565</i>	53. <i>59</i> .	
Uganda – Ouganda 12 I 1991(C)	16 671 705	1 889 622	11.3	8 185 747	916 646	11.2	8 485 958	972 976	11.	

6. Urban and total population by sex: 1984 – 1993 (continued)

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	bom sexes	– Les deux sexe	15	Mal	e – Masculin		Fem	ale — Féminin	
Continent, country or grea		Urban – Urb	aine		Urban — Urb	aine	Urban — Urbaine		
and date Continent, pays	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per ce
ou zone et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 1
FRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)									
Inited Rep. of Tanzania — Rép.—Unie de Tanzanie									
1 VII 1984	21 062 000	3 579 000	17.0						
1 VII 1985	21 733 000	3 821 000	17.6	•••	•••	***	•••	•••	
1 VII 1986	22 462 000	4 086 000	18.2	•••	•••	***	•••	***	
1 VII 1987	23 217 000	4 369 000	18.8	•••	•••	***	•••	***	
1 VII 1988	23 997 000	4 670 000	19.5	•••	•••		•••	***	•
1 VII 1989	24 802 000	4991000	20.1		•••	:::	•••	•••	
1 VII 1990	25 635 000	5 333 000	20.8	•••			•••	•••	
Tonganyika			İ			·	•		
1 VII 1984	20 506 000	3 385 000	16.5	•••			***		
1 VII 1985	21 162 000	3 620 000	17.1	•••	•••			•••	
1 VII 1986	21 874 000	3 877 000	17.7	•••	•••		***	•••	
1 VII 1987	22 611 000	4 151 000	18.4	•••	•••	***		***	
1 VII 1988	23 372 000	4 443 000	19.0	•••	•••		•••	***	
1 VII 1989	24 159 000	4 755 000	19.7	•••	•••				
1 VII 1990	24 972 000	5 087 000	20.4	•••	•••	•••	***	•••	
Canzibar 1 VII 1984	556 000	194 000	34.9		,	1			
1 VII 1985	571 000	201 000	35.2	•••	•••	***	***	•••	
1 VII 1986	588 000	209 000	35.5	•••	.***	•••	•••	•••	
1 VII 1987	606 000	218 000	36.0	*** .	•••		•••	•••	
1 VII 1988	625 000	227 000	36.3	•••	•••	•••	•••	•••	
1 VII 1989	643 000	236 000	36.7	•••	•••		•••	•••	
1 VII 1990	663 000	246 000	37.1	•••	***	:::			
aire — Zaïre									
1 VII 1985	30 981 382	12 237 709	39.5	•••	•••		•••		
ambia — Zambie ⁶ 1 VII 1985	6 725 300	2 998 200	44.6	•		İ			
1 VII 1990	8 073 407	3 979 407	49.3	•••	•••		•••	•••	
20 VIII 1990(C)*	7818447	3 285 766	42.0	3 843 364	1 646 130	42.8	3 975 083	1 639 636	
AERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD									
uhamas .						-			
1 V 1 990(C)	255 095	213 094	83.5	124 992	103 575	82.9	130 103	109 519	
elize 1 VII 1990	189 000	88 028	44.4	96 000	42.014	45.0	an ann	44010	
12 V 1991(C)	189 774	89 761	46.6 47.3	96 289	<i>43 216</i> 44 136	45.0	93 000	44812	
1 VII 1991	194 000	90 374	46.6	98 000	44 117	45.8 45.0	93 485	45 625	
1 VII 1992	199 000	92 688	46.6	101 000	45 467	45.0	96 000 98 000	46 257 47 22 1	
1 VII 1993*	205 000	97 430	47.5	104 000	47 951	46.1	101 000	49 479	
				12 485 650	9 416 560	75.4	12 823 680	9 935 525	
3 VI 1986(C)	25 309 330	19 352 085	76.5					10 731 635	
	25 309 330 27 296 859	19 352 085 20 906 875	76.5 76.6	13 454 580	10 175 035	75.6	13 842 280	10 / 3 1 633	
3 VI 1986(C) 4 VI 1991(C) osta Rica	27 296 859	20 906 875	76.6	13 454 58 0	10 175 035				
3 VI 1986(C) 4 VI 1991(C) osta Rica 10 VI 1984(C) ¹						75.6 42.6	13 842 280	560 828	
3 VI 1986(C) 4 VI 1991(C) osta Rica 10 VI 1984(C) ¹	27 296 859 2 416 809	20 906 875 1 075 254	76.6 44.5	13 454 580 1 208 216	10 175 035 514 426	42.6	1 208 593	560 828	
3 VI 1986(C) 4 VI 1991(C) osta Rica 10 VI 1984(C) 1 uba 1 VII 1984	27 296 859 2 416 809 9 994 426	20 906 875 1 075 254 7 051 979	76.6 44.5 70.6	13 454 580 1 208 216 5 037 710	10 175 035 514 426 3 505 990	42.6	1 208 593 4 956 716	560 828 3 545 989	
3 VI 1986(C) 4 VI 1991 (C) osta Rica 10 VI 1984(C) ¹ uba 1 VII 1984 1 VII 1985	27 296 859 2 416 809 9 994 426 10 097 902	20 906 875 1 075 254 7 051 979 7 173 891	76.6 44.5 70.6 71.0	13 454 580 1 208 216 5 037 710 5 088 859	10 175 035 514 426 3 505 990 3 538 464	42.6 69.6 69.5	1 208 593 4 956 716 5 009 043	560 828 3 545 989 3 635 427	·
3 VI 1986(C) 4 VI 1991(C) osta Rica 10 VI 1984(C) ¹ uba 1 VII 1984 1 VII 1985 1 VII 1986	27 296 859 2 416 809 9 994 426 10 097 902 10 199 276	20 906 875 1 075 254 7 051 979 7 173 891 7 299 526	76.6 44.5 70.6 71.0 71.6	13 454 580 1 208 216 5 037 710 5 088 859 5 137 823	10 175 035 514 426 3 505 990 3 538 464 3 600 767	42.6 69.6 69.5 70.1	1 208 593 4 956 716 5 009 043 5 061 453	560 828 3 545 989 3 635 427 3 698 759	
3 VI 1986(C) 4 VI 1991 (C) osta Rica 10 VI 1984(C) ¹ uba 1 VII 1984 1 VII 1985 1 VII 1986 1 VII 1986	27 296 859 2 416 809 9 994 426 10 097 902 10 199 206 10 301 057	20 906 875 1 075 254 7 051 979 7 173 891 7 299 526 7 426 582	76.6 44.5 70.6 71.0 71.6 72.1	13 454 580 1 208 216 5 037 710 5 088 859 5 137 823 5 187 621	10 175 035 514 426 3 505 990 3 538 464 3 600 767 3 663 683	42.6 69.6 69.5 70.1 70.6	1 208 593 4 956 716 5 009 043 5 061 453 5 113 436	560 828 3 545 989 3 635 427 3 698 759 3 762 899	
4 VI 1991(C) osta Rica 10 VI 1984(C) 1 uba 1 VII 1984 1 VII 1985 1 VII 1986	27 296 859 2 416 809 9 994 426 10 097 902 10 199 276	20 906 875 1 075 254 7 051 979 7 173 891 7 299 526	76.6 44.5 70.6 71.0 71.6	13 454 580 1 208 216 5 037 710 5 088 859 5 137 823	10 175 035 514 426 3 505 990 3 538 464 3 600 767	42.6 69.6 69.5 70.1	1 208 593 4 956 716 5 009 043 5 061 453	560 828 3 545 989 3 635 427 3 698 759	•

6. Urban and total population by sex: 1984-1993 (continued)

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexes -	- Les deux sexe	es .	Male	- Masculin	. 1	Female — Féminin			
Continent, country or grea		Urban – Urb	paine	Urban — Urbaine			Urban – Urbaine			
and date Continent, pays	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cen	
ou zone et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 10	
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite)										
AMERIQUE DU NORD										
Dominican Republic – République dominicaine			1							
1 VII 1985	6 416 289	3 497 664	54.5	3 260 304		1	2 155 005			
1 VII 1986	6 564 946	3 635 658	55.4	3 335 969	***	•••	3 155 985 3 228 977	•••	•	
1 VII 1987	6715643	3 777 702	56.3	3 412 652	•••	:::	3 302 991	***	••	
1 VII 1988	6 867 368	3 912 490	57.0	•••	•••				•	
1 VII 1989	7 012 367	4064811	58.0	***			•••			
1 VII 1990	7 169 846	4 205 313	<i>58.7</i>		•••		***	***	•	
1 VII 1991	7313 100	4 343 311	59.4	•••			•••			
1 VII 1992	7 405 275	4 480 109	60.5	***	•••		•••	•••		
1 VII 1993*	7 608 253	4615596	60.7	***	•••	•••	•••	•••		
El Salvador	4 770 505		امد							
1 VII 1984	4 779 525	2 057 158	43.0	2 334 933	979 547	42.0	2 444 592	1077611	44.	
1 VII 1985	4 855 576	2 105 638	43.4	2 372 636	1 002 951	42.3	2 482 940	1 102 687	44.	
1 VII 1986 1 VII 1987	4 948 494	2 159 939	43.6	2 422 143	1 029 696	42.5	2 526 351	1 130 243	44.	
1 VII 1988	5 053 962 5 089 999	2 215 505 2 272 059	43.8	2 482 153	1 057 318	42.6	2 571 809	1 158 187	45.	
1 VII 1989	5 193 349	2 327 666	44.6 44.8	2 490 269	1 084 846	43.6	2 599 730	1 187 213	45.	
1 VII 1991	5 350 613	2 441 391	45.6	2 547 862 2 624 080	1 112 373 1 167 835	43.7 44.5	2 645 487 2 726 533	1 215 293 1 273 556	45.9 46.7	
Greenland – Groenland 1								, 2, 0 000	70.7	
1 VII 1984	52 644	41 063	78.0	28 560		İ	24 084			
1 VII 1985	53 173	41 747	78.5	28 887	•••	***	24 286	•••	•	
1 VII 1986	53 570	42 373	79.1	29 119	•••		24 451	•••	•	
1 VII 1987	54 129	42 991	79.4	29 455	***		24 674		••	
1 VII 1988	54 848	43 628	79.5	27 -100	•••			•••	••	
1 VII 1989	55 365	44 147	79.7		•••		•••	•••	••	
1 VII 1990	55 589	44 456	80.0	•••	•••		•••	•••	••	
1 VII 1991	55 503	44 499	80.2		•••			•••	••	
1 VII 1992	55 251	44 366	80.3		•••	:::	***	•••	••	
1 VII 1993*	55 268	44 472	80.5	•••	•••		•••	•••		
laiti – Haiti 1										
1 VII 1984	5762416	1511596	26.2	•••		1				
1 VII 1985	5 864 823	1 570 676	26.8		•••		•••	***	••	
1 VII 1986	5 989 067	1637211	27.3	···	•••		•••	•••	••	
1 VII 1987	6113311	1 705 486	27.9			i	•••	•••	••	
1 VII 1988	6 237 555	1 775 510	28.5				***	•••	••	
1 VII 1989	6361799	1 847 289	29.0	•••	•••	:::	•••		••	
1 VII 1990	6 486 048	1 920 830	29.6	•••	•••		•••		••	
1 VII 1991	6 624 895	2 000 547	30.2	•••			•••	•••		
1 VII 1992	6 763 745	2 082 204	30.8	***	***			•••	••	
1 VII 1993*	6 902 595	2 165 805	31.4		•••				••	
Honduras										
1 VII 1984	4 23 1 567	1 648 549	39.0]	***			
1 VII 1985	4 372 487	1 737 275	39.7	2 191 985	840 009	38.3	2 180 502	897 266	41.1	
1 VII 1986	4 5 1 3 9 4 0	1 827 332	40.5	•••	•••	}	•••			
1 VII 1987	4 656 440	1 922 058	41.3					•••		
V 1988(C)	4 248 561	1 674 944	39.4	2 110 106	793 929	37.6	2 138 455	881 015	41.2	
1 VII 1988	4 801 500	2 02 1 695	42.1					•••	•••	
1 VII 1989	4 950 633	2 126 496	43.0		•••		•••	•••		
1 VII 1990	5 105 347	2 236 730	43.8					•••	•••	
1 VII 1991	5 264 621	2 331 531	44.3					***		
1 VII 1992 1 VII 1993*	5 427 442 5 595 353	2 446 645 2 566 675	45.1 45.9	•••	•••				••	
	2 273 333	2 200 0/3	45.9	***	***		•••	•••	••	
Nicaragua 1 Vil 1984	3 163 390	1 789 528	56.6							
1 VII 1985	3 272 064	1 872 768	57.2	1 635 927	906 303	55.4	1 636 137	966 465	50	
1 VII 1986	3 384 444	1 963 997	58.0	1 692 947	952 441	56.3	1 691 497	900 403 1 011 556	<i>59.</i> 1	
1 VII 1987	3 501 176	2 049 355	58.5	1 752 247	995 163	56.8	1 748 929	1 011 336	59.8	
1 VII 1988	3 621 594	2 142 704	59.2	1813451	1 041 732	57.4	1 808 143	1 100 972	60.3	
1 VII 1989	3 745 031	2 239 025	59.8	1876 192	1 090 743	58.1	1 868 839	1 148 282	60.9	
1 VII 1990	3 870 820	2 338 019	60.4		, 0,0,743				61.4	
1 VII 1991	3 999 231	2 439 898	61.0				•••	•••	••	
	4 130 707	2 544 858	61.6	•••		•••	•••	•••	•••	
1 VII 1992	4 130 / 0/	Z J44 0J0	01.01	•••	•••	•••	***	•••	•••	

6. Urban and total population by sex: 1984 – 1993 (continued)

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexes	s Les deux sexe	es	Mal	e — Masculin	Female – Féminin				
Continent, country or area		Urban — Urb	aine		Urban – Urb	aine	Urban — Urbaine			
and date Continent, pays	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per ce	
ou zone et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 10	
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD										
Panama 6										
1 VII 1984 1 VII 1985	2 134 236	1 086 680	50.9	1 088 347	531 352	48.8	1 045 889	555 328	53	
1 VII 1986	2 180 489 2 227 254	1 116 746 1 147 837	51.2 51.5	1 111 481 1 134 856	545 802 560 783	49.1 49.4	1 069 008 1 092 398	570 944 507 05 4	53	
1 VII 1987	2 274 448	1 179 839	51.9	1 158 430	576 231	49.7	1 116 018	587 054 603 608	53 54	
1 VII 1988	2 322 001	1 212 475	52.2	1 182 170	591 986	50.1	1 139 831	620 489	54	
1 VII 1989	2 369 858	1 245 453	52.6	1 206 047	607 880	50.4	1 163 811	637 573	54	
13 V 1990(C)	2 329 329	1 151 555	49.4	1 178 790	607 025	51.5	1 150 539	644 530	56	
1 VII 1990	2417955	1 278 589	52.9	1 230 030	623 806	50.7	1 187 925	654 783	55	
1 VII 1991	2 466 228	1311854	53.2	1 254 086	639 747	51.0	1 212 142	672 107	55	
1 VII 1 992	2 5 1 4 5 8 6	1 345 399	53.5	1 278 170	655 789	51.3	1 236 416	689 610	53	
1 VII 1993*	2 562 922	1 379 566	53.8	1 302 227			1 260 695	•••		
United States — Etats—Unis 1 IV 1990(C) ¹⁷⁸	248 709 873	187 053 487	75.2	121 239 418	90 386 114	74.6	127 470 455	96 667 373	75	
United States Virgin Islands – Iles Vierges										
américaines 1 9			1							
1 VII 1984 1 VII 1985	107 500 110 850	42 000 42 684	39.1 38.5	•••	•••			•••		
AMERIQUE DU SUD Bolivia – Bolivie 3 VI 1992(C)	6 420 792	3 694 846	57.5	3 171 265	1 793 445	56.6	3 249 527	1 901 401	58	
Brazil — Brésil ^{3 10}										
1 VII 1984	129 322 000	92 075 000	71.2		•••					
1 VII 1985	131 985 000	95 047 000	72.0				•••			
1 VII 1986	134 611 000	<i>97 781 000</i>	72.6	•••				• •••		
1 VII 1987	137 177 000	100 483 000	73.3	***]	•••	•••		
1 VII 1988	139 684 000	103 146 000	73.8	•••	•••	•••	•••			
1 VII 1989	142 139 000	105 779 000	74.4	•••	•••	•••	•••	•••		
1 VII 1990	144 541 000 146 904 000	108 375 000	75.0	***	•••	***	•••	***		
1 VII 1991 1 IX 1991(C)*	146 917 459	<i>110 947 000</i> 110 875 826	75.5 75.5	72 536 142	53 802 985	74.2	74 381 317	67 070 0 41	-	
1 VII 1992	149 237 000	113 498 000	76.1	73 779 820		4	75 457 198	57 072 841	7	
1 VII 1993*	151 534 000	116 022 000	76.6							
hile – Chili										
1 VII 1984	11 918 590	9 872 928	82.8	5 882 183	:::	"	6 036 409	•••		
1 VII 1985	12 121 677	10 097 133	83.3	5 982 988	4 882 863	81.6	6 138 689	5 214 270	8	
1 VII 1986	12 327 030 12 536 374	10 302 613	83.6	6 085 008	4 984 901	81.9	6 242 022	5 3 1 7 7 1 2	8	
1 VII 1987 1 VII 1988	12 748 207	10 509 512 10 718 888	83.8 84.1	6 189 092 6 294 428	5 087 692 5 191 835	82.2 82.5	6 347 282 6 453 779	5 421 820	8	
1 VII 1989	12 961 032	10 931 787	84.3	6 400 207	5 297 921	82.8	6 560 825	5 527 053 5 633 866	8	
1 VII 1990	13 173 347	11 149 276	84.6	6 505 617	5 406 556	83.1	6 667 730	5 742 720	8	
1 VII 1991	13 385 817	11 362 880	84.9	6610979	5 512 479	83.4	6 774 837	5 850 401	8	
22 IV 1992(C)	13 348 401	11 140 405	83.5	6 553 254	5 364 760	81.9	6 795 147	5 775 645	8	
1 VII 1992 1 VII 1993	13 599 441 13 813 224	11 573 878 11 784 274	85.1 85.3	6716835	5 697 015	84.8	6 882 606	5 956 863	8	
			55.5	•••		•••	***	***		
Colombia – Colombie 1 VII 1985	29 480 996	14 642 837	49.7	•••	•••		•••			
15 X 1985(C)	27 837 932	18 713 553	67.2	13 777 700	8 927 542	64.8	14 060 232	9786011	69	
1 VII 1986	30 024 351	14 909 916	49.7	•••	•••			•••		
1 VII 1987	30 577 724	15 181 871	49.7	•••	•••	•••	•••			
1 VII 1988	31 141 295	15 458 783	49.6	***	***	•••	•••	•••		
1 VII 1989	<i>31 715 250</i>	15 740 747	49.6	***	***	(•••		

6. Urban and total population by sex: 1984 – 1993 (continued)

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Dorn sexes	- Les deux sexe	95	Male	– Masculin	Female — Féminin			
Continent, country or area	Urban — Urbaine				Urban – Urb	oaine	Urban – Urbaine		
and date Continent, pays	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cer
ou zone et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 10
AMERICA,SOUTH (ContSuite) AMERIQUE DU SUD									
Ecuador – Equateur 11									
1 VII 1984	8 868 249	4 480 423	50.5		•••		•••	•••	
1 VII 1985	9 098 852	4 67 1 596	51.3				•••	***	
1 VII 1986	9 329 636	4 866 832	52.2		***		•••	•••	
1 VII 1987	9 561 489	5 065 657	53.0	•••	•••		•••		
1 VII 1988	9 794 477	5 268 062	53.8	•••				•••	
1 VII 1989	10 028 670	5 474 040	54.6	•••					
1 VII 1990	10 264 137	5 683 585	55.4				•••	•••	
25 Xi 1990(C)	9 648 189	5 345 858	55.4	4 796 412	2 597 107	54.1	4 851 777	2 748 751	56
1 VII 1991	10 501 529	5 897 427	56.2		•••		•••	•••	
1 VII 1992	10 740 799	6 1 1 5 5 7 2	56.9	5 398 462	3 007 784	55.7	5 342 337	3 107 789	58
1 VII 1993	10 980 972	6 336 923	57.7	•••	•••	•••	•••	***	
Falkland Islands (Malvinas)— Iles Falkland (Malvinas)			Ī						
16 XI 1986(C)	1 878	1001	,	~					
5 III 1991(C)	2 050	1 231 1 557	65.5 76.0	994 1 095	626 814	63.0 74.3	884 955	605 743	68 77
Paraguay			- 1				,,,,	, 40	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
26 VIII 1992(C)*	4 123 550	2 084 017	50.5	2 069 673	1 004 203	48.5	2 053 877	1 079 814	52
Peru – Pérou 10 12			-						
1 VII 1984	18 992 270	12 728 749	67.0	9 566 066	4 271 000		0.404.004		
1 VII 1985	19417 176	13 137 804	67.7	9 779 002	6 371 900	66.6	9 426 204	6 356 849	67
1 VII 1986	19 840 357	13 538 691	68.2	9 990 901	6 573 965	67.2	9 638 174	6 563 839	68
1 VII 1987	20 261 439	13 936 356	68.8	10 201 555	6771882	67.8	9 849 456	6 766 809	68
1 VII 1988	20 684 244	14 335 022	69.3	10413017	6 968 010 7 164 607	68.3	10 059 884	6 968 346	69
1 VII 1989	21 112 598	14738918	69.8	10 627 341	7 363 932	68.8 69.3	10 27 1 227 10 485 257	7 170 415	69
1 VII 1990	21 550 322	15 152 265	70.3	10 846 578	7 568 242	69.8	10 703 744	7 374 986	70
1 VII 1991	21 998 261	15 576 912	70.8	11 071 166	7 778 518	70.3	10 703 744	7 584 023	70
1 VII 1992	22 453 867	16 010 043	71.3	11 299 736	7 993 254	70.7	11 154 131	7 798 394 8 016 789	71. 71.
Uruguay ¹²									
1 VII 1984	2 989 097	2 597 897	86.9	1 461 361			1 527 736		
1 VII 1985	3 008 269	2 626 940	87.3	1 469 065	1247711	84.9	1 539 204	1247711	81
23 X 1985(C)	2 955 241	2 581 087	87.3	1 439 021	1 222 260	84.9	1 516 220	1 358 827	89
1 VII 1986	3 025 264	2 651 301	87.6	1 476 854	1 259 551	85.3	1 548 410	1 391 750	89
1 VII 1987	3 042 356	2675616	87.9	1 484 685	1 271 359	85.6	1 557 671	1 404 257	90
1 VII 1988	3 059 545	2 699 888	88.2	1 492 557	1 283 135	86.0	1 566 988	1 416 753	90
1 VII 1989	3 076 830	2724119	88.5	1 500 470	1 294 880	86.3	1 576 360	1 429 239	90
1 VII 1990	3 094 214	2 748 322	88.8	1 508 426	1 306 601	86.6	1 585 788	1 441 721	90
1 VII 1991	3 1 12 303	<i>2 772 808</i>	89.1	1 517 095	1318907	86.9	1 595 208	1 453 901	9
1 VII 1992	3 130 500	<i>2 797 288</i>	89.4	1 525 815	1 331 200	87.2	1 604 685	1 466 088	91
1 VII 1993*	3 148 803	2 821 757	89.6	1 534 585	1 343 478	87.5	1614217	1 478 280	91
Venezuela ^{10 12}									
1 VII 1984	16 851 196	13 704 717	81.3	8516231	6 837 591	80.3	8 334 965	6 867 126	82
1 VII 1985	17 316 741	14 169 309	81.8	8 748 446	7 069 259	80.8	8 568 335	7 100 050	82
1 VII 1986	17 526 214	14 424 074	82.3	•••			•••		-
1 VII 1987	17 973 699	14 873 236	82.8	•••	•••		•••	***	
1 VII 1988	18 422 090	1 <i>5 325 337</i>	83.2		•••		•••	•••	
1 VII 1989	18 871 904	15 776 913	83.6	•••			•••	•••	
1 VII 1990	19 325 222	16 231 254	84.0	9 747 375	8 094 783	83.0	9 577 847	8 136 471	85
20 X 1990(C)	18 105 265	15 227 740	84.1	9019757	•••		9 085 508		-
SIAASIE									
Armenia – Arménie									
1 VII 1984	3 291 800	2 219 800	67.4	•••	•••		***		
1 VII 1985	3 339 100	2 261 400	67.7	•••			•••	•••	
1 VII 1986	3 386 800	2 302 600	68.0				•••	•••	
1 VII 1987 1 VII 1988	3 434 500	2 343 500	68.2	1 683 200	1 141 300	67.8	1 751 300	1 202 200	68
1211988 1211989(C) 1	3 452 800	2 365 700	68.5	1 694 200	1 152 500	68.0	1 758 600	1 213 200	69
	3 304 776	2 222 241	67.2	1 619 308	1 077 746	66.6	1 685 468	1 144 495	67
1 VII 1989	3 481 800	2 398 100	68.9	1 699 100	1 157 200	68.1	1 782 700	1 240 900	69
1 VII 1990 1 VII 1991	3 544 700	2 456 000	69.3	1719400	1 173 900	68.3	1 825 300	1 282 100	70
1 VII 1991 1 VII 1992	3611700	2 500 100	69.2	1 751 600	1 193 500	68.1	1 860 100	1 306 600	70
I VII 1774	3 685 600	2 525 700	68.5	1 785 809			1 899 791		

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexe	s – Les deux sexe	s	Ма	le — Masculin		Fem	ale – Féminin	
Continent, country or area		Urban — Urb	aine		Urban — Urb	oaine		Urban – Urb	oaine
and date	Total			Total			Total		
Continent, pays ou zone	10.0	Number	Per cent	10101	Number	Per cent	Total	Number	Per cen
et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 10
ASIAASIE (ContSuite)									
Azerbaijan – Azerbaïdjan 12 I 1989(C) ¹	7 021 178	3 805 885	54.2	3 423 793	1 867 911	54.6	3 597 385	1 937 974	53.
- •	, , , , , ,	***************************************	54.2	0 420770	1007711	34.0	3377 303	1737774	JJ.
Bahrain — Bahreïn 16 XI 1991(C)	508 037	449 336	88.4	294 346	260 555	88.5	213 691	188 781	88.
Bangladesh 12									
1 VII 1984	97 273 206	12 642 698	13.0	50 164 130	6 906 341	13.8	47 109 076	5 736 357	12.
1 VII 1985	99 434 044	13 301 983	13.4	51 258 485	7 229 924	14.1	48 175 559	6 072 059	12.
1 VII 1986	101 673 124	13 987 902	13.8	52 396 473	7 605 662	14.5	49 276 651	6 382 240	13.
Brunei Darussalam —			1						
Brunéi Darussalam									
7 VIII 1991(C)	260 482	173 411	66.6	137 616	90 607	65.8	122 866	82 804	67.
Cambodia - Cambodge	0.5/7.500	1 001 001		0.0// /07	100.050				
1 VII 1990 13	8 567 582	1 081 291	12.6	3 964 497	490 359	12.4	4 603 085	590 932	12.
China – Chine ¹⁴ 1 VII 1990(C)	1130510638	296 145 180	26.2	581 820 407	154 178 452	26.5	548 690 231	141 044 700	05
	7130310030	270 143 160	20.2	301 620 407	134 176 432	20.5	J46 070 Z3 I	141 966 728	25.
Georgia – Géorgie 12 I 1989(C) ¹	5 400 841	2 991 352	55.4	2 562 040	1 401 043	54.7	2 838 801	1 590 309	56.
Hong Kong – Hong-kong									
11 III 1986(C) 15	5 395 997	5 024 047	93.1	2 772 464	2 576 497	92.9	2 623 533	2 447 550	93.
India – Inde ^{2 16}									
1 VII 1985	750 859 000	1 <i>87 706 000</i>	25.0	387 618 400			363 240 600	•••	
1 VII 1986	766 135 000	194 585 000	25.4	395 484 000	103 016 000	26.0	370 651 000	91 569 000	24
1 VII 1987	781 374 000	201 768 000	25.8	403 168 000	106 729 000	26.5	378 206 000	95 039 000	25
1 VII 1988	796 596 000	209 174 000	26.3	410 835 000	110 554 000	26.9	385 761 000	98 620 000	25
1 VII 1989	811817000	216816000	26.7	418 495 000	114 496 000	27.4	393 322 000	102 320 000	26
1 VII 1990 1 III 1991(C)	<i>827 050 000</i> 838 583 988	<i>224 709 000</i> 215 771 612	27.2 25.7	<i>426 153 000</i> 435 216 358	113 936 953	04.0	400 897 000	103 004 (60	
1 VII 1991	849 638 000	218 527 000	25.7	440 455 000	113 930 933	26.2 	403 367 630 409 183 000	101 834 659 	25
Indonesia – Indonésie									
31 X 1990(C) 17	179 378 946	55 502 063	30.9	89 463 545	27 733 632	31.0	89 915 401	27 768 431	30
Iran (Islamic Republic of – Rép. islamique d')									
1 VII 1984	<i>45 797 998</i>	24 161 090	52.8		•••			•••	
1 VII 1986	49 445 010	26 844 56 I	54.3	•••					
22 IX 1986(C)	49 445 010	26 844 561	54.3	25 280 961	13 769 617	54.5	24 164 049	13 074 944	54
1 VII 1987	50 662 037 51 000 010	27 776 043	54.8	•••	•••	•••	•••	•••	
1 VII 1988 1 VII 1989	51 909 019 53 186 694	28 739 847 29 737 094	55.4 55.9	•••	•••		•••	•••	
1 VII 1990	54 495 817	30 768 945	56.5	•••	***	•••	•••		
1 X 1991(C)	55 837 163	31 836 598	57.0	28 768 450	16 435 244	57.1	27 068 713	15 401 354	56
Iraq						į			
17 X 1987(C) 1 VII 1990	16 335 199	11 468 969 12 149 800	70.2 69.9	8 395 889	5 951 403	70.9	7 939 310	5 517 566	69
	17 373 000	12 149 800	09.9	8 730 000	6 111 500	70.0	8 643 000	6 038 300	69
Israel – Israël ^{1 12 18} 1 VII 1984	4 159 139	3 7 18 000	89.4	2 075 690			2 083 449		
1 VII 1985	4 233 000	3 775 500	89.2	2 112 300	•••		2 120 600	•••	
1 VII 1986	4 298 800	3 827 000	89.0	2 144 600	•••		2 154 200	•••	
1 VII 1987	4 368 900	3 884 000	88.9	2 179 000	1 929 000	88.5	2 189 900	1 955 000	89
1 VII 1988	4 441 700	3 943 700	88.8	2 215 200	•••		2 226 500	•••	
1 VII 1989 1 VII 1990	4 518 200	4 060 200	89.9	2 253 200	0.000.500	00.	2 265 000	0.110.000	
1 VII 1990 1 VII 1991	4 660 200 4 946 300	4 193 400 4 454 800	90.0 90.1	2 321 000 2 458 300	2 080 500	89.6	2 339 100 2 487 900	2 113 800	90
1 VII 1992	5 123 300	4 454 800 4 604 800	89.9	2 542 900	2 276 300	89.5	2 580 400	2 328 400	90
Japan – Japon 19									
1 X 1985(C)	121 048 923	92 889 236	76.7	59 497 316	45 793 045	77.0	61 551 607	47 096 191	76
1 X 1990(C)*	123 611 167	95 643 521	77.4	60 696 724	47 124 420	77.6	62 914 443	48 519 101	77

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexes	 Les deux sexe 	5	Male	e — Masculin		Fem	ale — Féminin	
Continent, country or area		Urban – Urb	aine		Urban – Urt	aine		Urban – Urt	aine
and date	Total			Total	·		Total		
Continent, pays ou zone		Number	Per cent		Number	Per cent		Number	Per cen
et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100
ASIA—ASIE (ContSuite)									
Kazakhstan									
1 VII 1984	15 647 000	8 741 600	55.9	•••	•••				
1 VII 1985	15 827 200	8 889 900	56.2	•••	•••		•••	•••	
1 VII 1986	16 019 200	9 045 500	56.5	•••			•••	***	:
1 VII 1987	16 166 597	9 155 437	56.6	7 814 842	4 350 720	55.7	8 351 755	4804717	57.
1 VII 1988	16 361 752	9318010	56.9	7 919 170	4 430 406	55.9	8 442 582	4 887 604	57.
12 I 1989(C) ¹	16 536 511	9 465 351	57.2	8 012 985	4 511 090	56.3	8 523 526	4 954 261	58.
1 VII 1989	16 536 959	9 458 345	57.2	8 013 521	4 500 507	56.2	8 523 438	4 957 838	58.
1 VII 1990	16 669 700	9 564 437	57.4	8 086 627	4 555 346	56.3	8 583 073	5 009 091	58.
1 VII 1991	16 806 400	9 659 500	57.5	8 159 900	4 602 300	56.4	8 646 500	5 057 200	58.
1 VII 1992	16 902 700	9 684 400	57.3		•••				
1 VII 1993*	16 956 000	9 643 000	56.9	•••	•••		•••	•••	
Korea, Republic of-									
Corée, Rép. de 20			1			1			
1 VII 1985	40 805 744	27 380 654	67.1	20 575 600		1	20 230 144		
1 XI 1985(C) 21	40 448 486	26 442 980	65.4	20 243 765	13 168 116	65.0	20 204 721	13 274 864	65.
1 VII 1986	41 184 048	28 029 863	68.1	20 764 224		i	20 419 824		
1 VII 1987	41 574 912	28 682 532	69.0	20 958 864	•••	***	20 616 048	•••	•
1 VII 1988	41 974 640	29 336 076	69.9	21 157 744	•••	***		•••	•
1 VII 1989	42 380 176	29 983 975	70.8	21 358 960	•••		20 8 16 896	•••	•
1 XI 1990(C)	43 410 899	32 308 970	74.4	21 782 154	16 199 493	74.4	<i>21 021 216</i> 21 628 745	16 109 477	74.:
(yrgyzstan — Kirghizistan									
1 VII 1984	3 937 200	1 494 500	38.0						
1 VII 1985				1.050.000	70 4 400	a::			
	4 013 700	1 523 700	38.0	1 952 200	724 600	37.1	2 061 500	799 100	38.
1 VII 1986	4 092 600	1 552 800	37.9	1 992 100	737 900	37.0	2 100 500	814 900	38.
1 VII 1987	4 173 300	1 584 800	38.0	2 033 600	752 900	37.0	2 139 700	831 900	38.
1 VII 1988	4 249 800	1 620 200	38.1	2 073 200	769 400	37.1	2 176 600	850 800	39.
12 1989(C) ¹	4 257 755	1 624 535	38.2	2 077 623	770 066	37.1	2 180 132	854 469	39.
1 VII 1989	4 326 800	1 651 200	38.2	2 113 400	784 400	37.1	2 213 400	866 800	39.
1 VII 1990	4 394 700	1 674 000	38.1	2 150 000	796 400	37.0	2 244 700	877 700	39.
1 VII 1991	4 453 400	1 690 800	38.0	2 182 500	805 500	36.9	2 270 900	885 400	39.
1 VII 1992	4 493 300	1 688 100	37.6	•••	•••	•••		•••	
1 VII 1993*	4 528 000	1 747 500	38.6	•••		***	***	•••	•
Malaysia — Malaisie	17 544 000	0 004 005	50.4	0.043.304	4 // 4 3 0 7				
14 VIII 1991(C)*	17 566 982	8 896 225	50.6	8 861 124	4 464 187	50.4	8 705 858	4 432 038	50.
Sabah									
1 VII 1984	1 176 940	617981	52.5	617 98 1	•••		<i>558 959</i>		
1 VII 1985	1 222 718	641 233	52.4	641 233	•••	•••	<i>581 485</i>		
1 VII 1986	1 271 595	665 829	52.4	665 829	•••		605 597	•••	•
1 VII 1987	1 320 223	690 496	52.3	690 496	•••		629 727		
1 VII 1988	1 370 189	716 021	52.3	716 021	•••		654 168	***	
1 VII 1989	1 420 492	741 461	52.2	741 461	•••		679 03 1	•••	
1 VII 1990	1 470 400	766 700	52.1	766 900	•••		703 500	•••	•
Sarawak									
1 VII 1984	1 442 128	727 400	50.4	727 400	•••]	714 <i>7</i> 28	***	
1 VII 1985	1 477 428	745 247	50.4	745 247			<i>732 181</i>	•••	
1 VII 1986	1 515 329	764 291	50.4	764 291			750 038	•••	
1 VII 1987	1 552 894	784 182	50.5	784 182			768 712	•••	
1 VII 1988	1 593 100	804 828	50.5	804 828	•••		788 272	***	
1 VII 1989	1 633 069	825 116	50.5	825 116	•••		807 953	•••	•
1 VII 1990	1 668 700	843 800	50.6	843 900	•••		824 800		
Maldives		,				1			
25 III 1985(C) 8 III 1990(C)	180 088 213 215	45 874 55 130	25.5 25.9	93 482 109 336	25 897 30 150	27.7 27.6	86 606 103 879	19 977	23.
	2.52.5	33,30	25.5	107 000	30 130	27.0	103 6/9	24 980	24.0
Mongolia – Mongolie 5 (1989(C)	2 043 400	1 165 000	57,			1			
5 i 1989(C)	2 043 400	1 165 900	57.1						

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexes	Les deux sexe	95	Male	— Masculin		Femo	ıle — Féminin	
Continent, country		Urban – Urb	aine		Urban – Urb	aine		Urban - Urb	aine
or area and date	 Total			Total			Total		
Continent, pays ou zone		Number	Per cent		Number	Per cent		Number	Per cen
et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100
ASIAASIE (ContSuite)									
Pakistan ²²						}			
1 VII 1984	93 286 000	26 334 000	28.2	•••	•••	•••	***	***	
1 VII 1985	96 180 000	27 216 000	28.3	•••	***	•	•••	•••	••
1 VII 1986	99 163 000	28 060 000	28.3	•••	•••	•••	•••	•••	•
1 VII 1987 1 VII 1988	102 238 000 105 409 000	28 913 000 29 793 000	28.3 28.3	•••	•••	***	•••	•••	•
1 VII 1989	108 678 420	30 699 000	28.2	•••	•••	•••1	•••	***	•
1 VII 1990	112 049 000	31 633 000	28.2	•••	•••		•••	***	:
1 VII 1991	115 524 000	32 595 000	28.2	•••			•••	···	:
Philippines 1 6						1			
1 VII 1984	53 351 220	21 000 880	39.4	26 771 815			26 579 405	•••	
1 VII 1985	54 668 332	21 821 760	39.9	27 437 246	•••		27 231 086	•••	
1 VII 1986	56 004 130	22 665 184	40.5	28 112 404			27 891 726	•••	
1 VII 1987	<i>57 356 042</i>	23 530 304	41.0	28 795 983			28 560 059	•••	
1 VII 1988	<i>58 721 307</i>	24 416 144	41.6	29 486 544	•••)	29 234 763	***	
1 VII 1989	60 096 988	25 321 600	42.1	30 182 591			29 914 397		
1 V 1990(C)	60 559 116	29 440 153	48.6	30 443 187	14 546 463	47.8	30 115 929	14 893 690	49
1 VII 1990	61 480 180	26 245 568	42.7	30 882 646	***		30 597 534	•••	
1 VII 1991	62 868 212	27 186 816	43.2	31 <i>585 39</i> 0	•••	1	31 282 822	•••	
1 VII 1992	64 258 611	28 114 256	43.8	•••	•••	1	•••	•••	
1 VII 1993*	65 649 273	29 116 784	44.4	•••	•••		•••	•••	
syrian Arab Republic – République arabe									
syrienne 23	0.004.000	4 700 000	ادم	£ 070 000	0 440 000	امما			
1 VII 1984	9 934 000	4 783 000	48.1	5 072 000	2 448 000	48.3	4 862 000	2 335 000	48
1 VII 1985	10 267 000	4 991 000	48.6	5 244 000	2 580 000	49.2	5 023 000	2411000	48
1 VII 1986	10 612 000	5 208 000	49.1	5 420 000	2 692 000	49.7	5 192 000	2516000	48
1 VII 1987	10 969 000	5 428 000	49.5	5 603 000	2 805 000	50.1	5 366 000	2 623 000	48
1 VII 1988	11 338 000	5 672 000	50.0	5 793 000	2 932 000	50.6	5 545 000	2740000	49
1 VII 1989	11719000	5 855 000	50.0	5 986 000	3 025 000	50.5	<i>5 733 000</i>	2 830 000	49
1 VII 1990	12 116 000	6 087 000	50.2	6 189 000	3 146 000	50.8	<i>5 927 000</i>	<i>2 941 000</i>	49
1 VII 1991	12 529 000	6 301 000	50.3				:::		
1 VII 1992 1 VII 1993*	12 958 000 13 393 000	6 594 000 6 815 000	50.9 50.9	6 620 000 6 842 000	3 408 000 3 547 000	51.5 51.8	6 338 000 6 551 000	3 186 000 3 268 000	50 49
ajikistan — Tadjikistan									
1 VII 1984	4 427 500	1 472 700	33.3	•••			•••		
1 VII 1985	4 566 800	1 512 000	33.1	•••	•••		•••	•••	
1 VII 1986	4718600	1 555 100	33.0	***	***		***	***	
1 VII 1987	4 874 400	1 600 300	32.8	***	•••		***	•••	
1 VII 1988	5 027 000	1 643 600	32.7		•••	1	•••	•••	
12 1989(C) 1	5 092 603	1 655 105	32.5	2 530 245	812 986	32.1	2 562 358	842 119	32
1 VII 1989	5 175 000	1 677 600	32.4		***				-
1 VII 1990	5 303 200	1 685 200	31.8	***	***		•••	•••	
1 VII 1991	5 464 500	1 691 600	31.0	***	•••				
hailand – Thailande 1 IV 1990(C)* ¹	54 532 300	10 206 900	18.7	27 031 200	4941 000	18.3	27 501 100	5 265 900	19
Turkey Turquie						1			
1 VII 1984	48 978 233	25 017 241	51.1	•••	***			•••	
1 VII 1985	50 230 688	26 354 576	52.5	•••	***			•••	
20 X 1985(C)	50 664 458	26 865 757	53.0	25 671 975	14 010 662	54.6	24 992 483	12 855 095	51
1 VII 1986	51 259 096	27 515 269	<i>53.7</i>	•••	•••		•••		•
1 VII 1987	<i>52 339 355</i>	28 727 081	54.9		•••		•••		
1 VII 1988	<i>53 7 14 700</i>	30 843 400	57.4	27 243 400	16 019 100	58.8	26 471 300	14 824 300	50
1 VII 1989	54 893 500	31 900 300	58.1	27 826 800	16 542 600	59.4	27 066 700	15 357 700	56
1 VII 1990	56 098 100	32 986 900	58.8	28 422 000	17 079 900	60.1	27 676 100	15 907 000	5
21 X 1990(C)*	56 473 035	33 326 351	59.0	28 607 047	17 247 553	60.3	27 865 988	16 078 798	57
1 VII 1991	<i>57 325 800</i>	34 100 700	59.5	29 027 600	17 629 600	60.7	28 298 200	16 471 100	58
1 VII 1992 1 VII 1993*	58 583 800 60 226 921	35 248 600 37 423 652	60.2 62.1	29 647 000	18 195 000	61.4	28 936 800	17 053 600	58
	00 220 72 1	J. 720 002	J2. /	•••	***		•••	***	
Turkmenistan — Turkménistan			l]			
121 1989(C) 1	3 522 717	1 591 148	45.2	1 735 179	7 83 245	45.1	1 787 538	807 903	45
Uzbekistan —			ì						
Ouzbékistan]						
12 1989(C) ¹	19810077	8 040 963	40.61	9 784 156	3 937 149	40.2	10 025 921	4 103 814	40

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexes	– Les deux sexe	s	Male	– Masculin		Femo	ale — Féminin	
Continent, country or area		Urban – Urb	aine		Urban — Urb	aine		Urban – Url	oaine
and date	Total			Total			Total		
Continent, pays ou zone	1 Oran	Number	Per cent	TOIGI	Number	Per cent	Total	Number	Per cen
et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100
SIA-ASIE (ContSuite)									
Viet Nam									
1 VII 1984	58 653 000	11 102 000	18.9	•••	•••				
1 VII 1985	59 872 000	11 360 000	19.0					•••	••
1 VII 1986	61 109 333	11817000	19.3	29 912 001	•••		31 197 332	•••	••
1 VII 1987	62 452 446	12 27 1 000	19.6	30 611 596	•••]	31 840 850	•••	••
1 VII 1988	63 727 350	12 662 000	19.9	31 450 047	•••		32 277 303		
1 VII 1991	67 774 000	13 831 000	20.4	•••	•••				
emen – Yémen									
1 VII 1988	10 608 020	2 002 570	18.9		•••		•••		
1 VII 1989	10 947 350	2 205 470	20.1		•••		•••		•
1 VII 1990	11 279 450	2415310	21.4		•••		•••		
1 VII 1991	11612520	2 632 770	22.7	•••	•••		•••		
1 VII 1992	11 952 010	2 858 200	23.9	•••	•••		•••		
1 VII 1993*	12 301 970	3 091 990	25.1	•••			•••	•••	••
JROPE									
Uhanda Albanda									
Albania — Albanie	0.007.700	202 422							
1 VII 1984	2 896 700	999 400	34.5	1 494 700	508 700	34.0	1 402 000	490 700	35.
1 VII 1985	2 957 400	1 029 200	34.8	1 526 000	523 300	34.3	1 431 400	505 900	35.
1 VII 1986	3 016 200	1 055 700	35.0	1 553 300	536 300	34.5	1 462 900	519 400	35
1 VII 1987	3 076 100	1 082 800	35.2	1 584 200	549 500	34.7	1 491 900	533 300	35.2
1 VII 1988	3 138 100	1 111 400	35.4	1 616 100	563 500	34.9	1 522 000	547 900	36.0
12 IV 1989(C)*	3 182 400	1 129 800	35.5	1 638 900	•••		1 543 500		
1 VII 1989	3 199 233	1 146 506	35.8	1 646 300	581 544	35.3	1 552 900	564 962	36.4
1 VII 1990 1 VII 1991	3 255 891	1 176 002	36.1	1 674 321	596 112	35.6	1 581 570	579 890	36.7
	3 254 995	1 195 226	36.7	1 651 254	•••		1 603 741	•••	••
Andorra – Andorre 1 VII 1984	42712	40 832	95.6	22 890		i	10.000		
1 VII 1985	44 596	42 543			•••	•••	19 822	•••	••
1 VII 1986	46 976		95.4	23 695	***		20 90 1	***	
		44 727	95.2	24 828			22 148	•••	
1 VII 1987	47 955	45 389	94.6	25 202	23 937	95.0	22 469	21 452	95.5
1 VII 1988	49 731	47 187	94.9	26 233	24 884	94.9	23 407	22 303	95.3
1 VII 1989	50 677	47 790	94.3	27 412	26 056	95.1	22 864	21 734	95.1
1 VII 1990 1 VII 1991	52 667 56 778	48 939 54 285	92.9 95.6	27 092	25 614	94.5	24 550	23 325	95.0
	30776	34 263	73.0	30 707	28 866	94.0	26 851	25 419	94.7
elarus — Bélarus 1 VII 1984	9 938 100	6 042 000	40.0						
1 VII 1985	9 998 700	6 180 700	60.8	•••	•••	•••	•••	***	•••
1 VII 1986	10 057 500			***	•••	•••	•••	•••	
1 VII 1987	10 111 200	6316000	62.8	•••	•••		•••	•••	••
1 VII 1988	10 167 000	6 453 500 6 508 600	63.8	***	•••	***	•••	•••	••
12 1989(C) '	10 157 806	6 598 600	64.9	4740304	2 107 071				••
1 VII 1989		6 641 377	65.4	4749324	3 137 071	66.1	5 402 482	3 504 306	64.9
	10 228 800	6 736 000	65.9	•••	•••	•••	•••	•••	
1 VII 1990	10 259 900	6 840 300	66.7	•••	•••		•••	•••	
1 VII 1991 1 VII 1992	10 270 600 10 313 300	6 916 600 6 988 900	67.3 67.8	***	•••	•••	•••	•••	••
		700	٠,٠٠١	***	***		•••	•••	•••
ulgaria — Bulgarie 1 VII 1984	8 960 679	5 879 134	65.6	4 452 958	2 930 737	65.8	4 507 721	2040207	4.5
1 VII 1985	8 960 416	5 869 832	65.5	4 452 181	2 924 721	65.7	4 508 235	2 948 397	65.4
4 XII 1985(C)	8 948 388	5 796 330	64.8	4 430 061				2 945 111	65.3
1 VII 1986	8 957 638	5 839 302	65.2	4 451 946	2 862 394 2 907 972	64.6	4 518 327	2 933 936	64.9
1 VII 1987	8 971 358	5 921 244	66.0	4 437 666	2 923 029	65.3	4 505 692	2 931 330	65.1
1 VII 1988	8 981 446	5 990 895	66.7	4 438 638	2 923 029 2 956 276	65.9	4 533 692	2 998 215	66.1
1 VII 1989	8 989 476	6 051 093	67.3	4 438 707	2 930 270 2 984 449	66.6	4 542 808	3 034 619	66.8
i vii 1990	8 990 741	6 097 047	67.8	4 435 274	3 004 845	67.2	4 550 769	3 066 644	67.4
1 VII 1991	8 982 013	6 119 450	68.1	4 427 289	3 012 981	67.7 68.1	4 555 467 4 554 724	3 092 202 3 106 469	67.9 68.2
roatia Croatie									
1 VII 1989	4 766 857	2 587 755	54.3	2 309 670	1 239 661	53.7	2 457 187	1 348 094	54.9
1 VII 1990 1 VII 1991	4 777 823	2 593 708	54.3	2 3 1 5 3 0 8	1 242 687	53.7	2 462 515	1 351 021	54.9
	4 785 089	2 597 652	54.3	2 3 1 9 1 3 9	1 244 743	53.7	2 465 950	1 352 909	

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexes	 Les deux sexe)S	Male	– Masculin		Femo	ale – Féminin	
Continent, country or area		Urban – Urb	caine		Urban — Urb	aine		Urban – Urb	aine
and date Continent, pays	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cen
ou zone et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 10
UROPE (Cont.—Suite)								-	•
Former Czechoslovakia – Ancienne									
Tchécoslovaquie									
1 VII 1984	15 458 200	11 488 069	74.3	7 527 815			7 930 385	•••	
1 VII 1985	15 498 531	11 571 716	74.7	7 547 807	•••		7 950 724	•••	
1 VII 1986	15 533 526	10 039 421	64.6	7 565 961	•••		7 967 565	***	
1 VII 1987	15 572 443	10 118 765	65.0	7 585 364	•••		7 987 079	***	
1 VII 1988	15 607 479	10 196 601	65.3	7 602 120			8 005 359		
1 VII 1989	15 638 443	10 278 408	65.7	7 617 276	***		8 021 167	•••	
1 VII 1990	15 660 514	10 321 985	65.9	7 627 057	***		8 033 457	•••	
Czech Republic –						1			
Rép. tchèque	1000/ 7/0	7.003.050							
1 VII 1985	10 336 742	7 991 352	77.3	•••	•••	•••	•••	•••	
1 VII 1986	10 340 737	8 097 747	78.3	•••	•••	•••	***	***	
1 VII 1987	10 348 834	8 120 881	78.5	•••	***	•••	•••	•••	
1 VII 1988	10 356 359	8 148 865	78.7	•••	•••	•••	•••	•••	
1 VII 1989	10 362 257	8 185 883	79.0	***	•••		•••	***	
1 VII 1990 1 VII 1991	10 362 740 10 308 682	8 173 907 7 757 427	78.9 75.3	5 003 602	•••	::	5 305 080	•••	
Estonia – Estonie									
1 VII 1984	1 507 934	1 073 796	71.2	•••		ļ			
1 VII 1985	1 519 012	1 083 764	71.3	•••	•••	•••	•••	***	
1 VII 1986	1 531 971	1 094 816	71.5	712 670	504 726	70.8	819301	590 090	72
1 VII 1987	1 546 489	1 105 693	71.5	720 562	510 378	70.8	825 927	595 315	
1 VII 1988	1 559 587	1 114 649	71.5	727 911	515 170	70.8	831 676	599 479	72 72
	1 565 662	1 118 829	71.5	731 392	517 400	70.7	834 270	601 429	
12 I 1989(C) 1	1 568 692	1 121 198	71.5	733 203	518 698	70.7	835 489	602 500	72
1 VII 1989 1 VII 1990	1 571 056	1 122 365	71.4	734 881	519 403	70.7	836 175	602 962	72 72
Finland – Finlande 1									
1 VII 1984	4 881 803	2 917 135	59.8	2 363 200	1 380 542	58.4	2 5 1 8 6 0 3	1 536 593	61
1 VII 1985	4 902 206	2 930 865	59.8	2 373 504	1 387 395	58.5	2 528 702	1 543 470	61
17 XI 1985(C)	4910619	2 938 341	59.8	2 377 978	1 391 315	58.5	2 532 641	1 547 026	6
1 VII 1986	4 918 154	3 037 980	61.8	2 381 823	1 440 455	60.5	2 536 331	1 597 526	63
1 VII 1987	4 932 123	3 047 658	61.8	2 389 367	1 445 432	60.5	2 542 756	1 602 226	6
1 VII 1988	4 946 481	3 055 944	61.8	2 397 118	1 449 928	60.5	2 549 363	1 606 016	63
1 VII 1989	4 964 371	3 063 263	61.7	2 407 064	1 454 418	60.4	2 557 307	1 608 845	62
1 VII 1990(C)	4 986 431	3 073 388	61.6	2 419 482	1 707 410	00.4	2 566 949	1 000 043	0,
31 XII 1990	4 998 478	3 079 763	61.6	2 426 204	1 464 406	60.4	2 572 274	1 615 357	62
1 VII 1991	5 013 740	3 089 746	61.6				23/22/4		02
rance									
5 III 1990(C) ²⁴	56 634 299	41 923 233	74.0	27 553 788	20 194 431	73.3	29 080 511	21 728 802	74
Germany – Allemagne ²⁵ Former German Democratic Republic –	•••	•••		•••	•••	•••]	•••	•••	
Ancienne République						ŀ			
démocratique allemande 1			1			į.			
1 VII 1984	16 670 767	12 761 507	76.6	7 867 433	5 989 386	76.1	8 803 334	6772121	76
1 VII 1985	16 644 308	12 748 928	76.6	7 870 13 9	5 994 479	76.2	8 774 169	6 754 449	77
1 VII 1986	16 624 375	12 739 918	76.6	7 880 864	6 006 828	76.2	8 743 511	6 733 090	77
1 VII 1987	16 641 298	12 778 830	76.8		***		•••	•••	
1 VII 1988	16 666 340	12 797 833	76.8	7 951 914	6 076 263	76.4	8714426	6721570	77
1 VII 1989	16 629 750	12 766 153	76.8	7 960 345	6 081 600	76.4	8 669 405	6 684 553	77
1 VII 1990	16 247 284	12 401 458	76.3	7 776 885	5 906 444	75.9	8 470 399	6 495 014	76
dungary – Hongrie 1 VII 1984	10 619 374	6 461 531	60.8						
1 VII 1985	10 579 086	6 457 423	61.0	•••	•••		•••	•••	
1 VII 1986	10 534 296	6 453 254	61.3	•••	•••	•••	•••	•••	
1 VII 1987	10 486 429	6 446 144	61.5	•••	•••		•••	•••	
1 VII 1988	10 442 541	6 435 275	61.6	•••	• •••		•••	•••	
1 VII 1989	10 398 261	6 423 099	61.8	•••	•••	•••	•••	•••	
1 1 1999(C)	10 374 823	6 417 273	61.9	4 984 904	3 052 894	61.2	5 389 919	3 364 379	6
	10 364 833	6 5 1 9 3 0 7	62.9	4 978 544	3 079 943	61.9	5 386 289	3 376 002	6
			V4./	~ , , y y ~ ~		J			
1 VII 1990 1 VII 1991	10 346 039	6518701	63.0	4 966 357	3 097 675	62.4	5 379 682	3 421 026	6

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexes	s – Les deux sexe	95	Mal	e – Masculin		Fem	ale – Féminin	
Continent, country or area		Urban – Urb	paine		Urban — Urb	paine		Urban – Url	oaine
and date Continent, pays	Total	Number	Per cent	Total	NI		Total		
ou zone et date		Nombre	P. 100		Number	Per cent		Number	Per cen
EUROPE (ContSuite)		Nombre	F. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100
Iceland – Islande 1 1 VII 1984	239 498	213 559	89.2	120 487	104 5 40	00.4	110011		
1 VII 1985	241 403	215 761	89.4	121 365	106 548 107 602	88.4 88.7	119011	107 011	89.9
1 VII 1986	243 209	217 912	89.6	122 200	108 595	88.9	120 038	108 159	90.
1 VII 1987	245 962	221 033	89.9	123 543	110 127	89.1	121 009	109 317	90.3
1 VII 1988	249 885	225 305	90.2	125 523	112 293	89.5	122 419 124 362	110 906 113 012	90.6 90.9
1 VII 1989	252 746	228 494	90.4	126 946	113 859	89.7	125 800	114 635	91.
1 VII 1990	254 788	230 942	90.6	127 895	115 022	89.9	126 893	115 920	91.
1 VII 1991	257 965	234 453	90.9	129 394			128 571		
1 VII 1992	261 103	237 984	91.1	130 945			130 158	•••	
Ireland – Irlande						İ			
13 IV 1986(C)	3 540 643	1 996 778	56.4	1 769 690	969 003	54.8	1 770 953	1 027 775	58.0
21 IV 1991(C)	3 525 719	2 010 700	57.0	1 753 418	972 111	55.4	1 772 301	1 038 589	58.6
isle of Man – lie de Man 6 IV 1986(C)	64 282	46 764	72.7	30 782	22.255	70.2	20 500	0.4.500	
	J= 202	40/04	72.7	30 /82	22 255	72.3	33 500	24 509	73.2
Italy – Italie 20 X 1991(C)	59 103 833	57 103 833	96.6	27 404 812	•••		29 006 479		•••
Latvia – Lettonie									
1 VII 1984	2 562 047	1 752 194	68.4	•••			•••		
1 VII 1985	2 578 873	1 769 051	68.6				•••	•••	
1 VII 1986	2 599 892	1 788 864	68.8	1 202 899			1 396 995		
1 VII 1987	2 626 583	1812595	69.0	1 217 132	***		1 409 452	•••	
1 VII 1988	2 653 434	1 835 289	69.2	1 231 565	843 644	68.5	1 421 869	991 645	69.7
12 1989(C) ¹	2 666 567	1 888 526	70.8	1 238 806	869 572	70.2	1 427 761	1 018 954	71.4
1 VII 1989	2 669 620	1 849 072	69.3	1 241 074	851 838	68.6	1 428 546	997 234	69.8
1 VII 1990	2 670 670	1 850 115	69.3	1 243 090	853 177	68.6	1 427 580	996 938	69.8
1 VII 1991	2 662 414	1 841 859	69.2	1 239 770	849 449	68.5	1 422 644	992 410	69.8
1 VII 1992	2 631 567	1 813 908	68.9	1 224 216	835 502	68.2	1 407 351	978 406	69.5
Lithuania — Lituanie 1 VII 1984	3 514 200	0.077.057							
1 VII 1985	3 544 548	2 277 257	64.8	•••	•••		•••	•••	•••
		2319994	65.5	•••		•••	•••	•••	•••
1 VII 1986	3 578 908	2 366 000	66.1				•••	•••	•••
1 VII 1987	3 616 374	2 415 296	66.8	1 707 440	1 135 855	66.5	1 908 934	1 279 441	67.0
1 VII 1988	3 654 674	2 463 115	67.4	1 728 219	1 159 869	67.1	1 926 455	1 303 246	67.6
12 I 1989(C) ¹	3 674 802	2 486 832	67.7	1 738 953	1 171 621	67.4	1 935 849	1315211	67.9
1 VII 1989	3 691 153	2 506 485	67.9	1 747 134	1 181 301	67.6	1 944 019	1 325 184	68.2
1 VII 1990	3 722 377	2 542 207	68.3	1 762 611	1 198 948	68.0	1 959 760	1 343 259	68.5
1 VII 1991	3741751	2 562 889	68.5	1771984	1 209 090	68.2	1 969 767	1 353 799	68.7
1 VII 1992	3 741 671	2 558 169	68.4	1 771 413	1 206 613	68.1	1 970 258	1 351 556	68.6
1 VII 1993	3 730 230	2 541 184	68.1	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Netherlands — Pays—Bas ¹²⁶ 1 VII 1984	14 420 334	12 763 348	88.5	7 124 007	4 000 000		7.00-00-	== ==:	
1 VII 1985	14 483 985	12 818 010	88.5	7 136 886	6 292 829	88.2	7 287 325	6 470 519	88.6
1 VII 1986				7 167 083	6317104	88.1	7 324 566	6 500 906	88.8
1 VII 1987	14 563 763 14 665 040	12 886 569 12 970 107	88.4	7 204 429	6 348 862	88.1	7 367 837	6 537 707	88.7
1 VII 1987 1 VII 1988	14 758 362	13 055 945	88.5	7 248 978	6 388 979	88.1	7 416 062	6 581 128	88.7
1 VII 1989	14 738 362		88.5	7 294 013	6 430 555	88.2	7 464 556	6 625 390	88.8
1 VII 1990		13 154 499	88.6	7 337 405	6 478 137	88.3	7 511 363	6 676 362	88.9
1 VII 1991	14 951 524 15 069 591	13 265 149	88.7	7 389 006	6 534 277	88.4	7 562 518	6 730 872	89.0
1 VII 1992	15 184 138	13 411 247 13 512 348	89.0 89.0	7 449 839 7 507 827	6 609 652 6 660 446	88.7 88.7	7 619 752 7 676 311	6 801 595 6 851 902	89.3 89.3
Norway – Norvège						-			
3 XI 1990(C) 1	4 247 546	3 056 194	72.0	2 099 881	1 488 678	70.9	2 147 665	1 567 516	73.0
Poland – Pologne ²⁷ 1 VII 1984	36 913 515	22 095 529	59.9	17 999 505	10 601 683	58.9	18 01 4 010	11.400.044	
1 VII 1985	37 202 981	22 374 954	60.1	18 143 812	10 741 900		18 914 010	11 493 846	60.8
1 VII 1986	37 455 681	22 608 829	60.4	18 268 160		59.2	19 059 169	11 633 054	61.0
1 VII 1987	37 663 756	22 879 384	60.7		10 852 682	59.4	19 187 521	11 756 147	61.3
1 VII 1988	37 862 063	23 176 011		18 369 716	10 985 709	59.8	19 294 040	11 893 675	61.6
6 XII 1988(C)	37 878 641	23 174 726	61.2	18 466 797	11 131 537	60.3	19 395 266	12 044 474	62.1
1 VII 1989	37 962 808	23 319 069	61.2 61.4	18 464 373	11 120 389	60.2	19 414 268	12 054 337	62.1
1 VII 1990	38 118 805	23 535 363	61.7	18 504 503 18 577 970	11 190 871	60.5	19 458 305	12 128 198	62.3
1 VII 1991	38 244 503	23 674 710	61.9		11 297 775	60.8	19 540 835	12 237 588	62.6
				18 633 531	11 365 405	61.0	19 610 972	12 309 305	62.8
1 VII 1992	38 364 720	23 817 2 9 7	62.1	***					

Population urbaine et population totale seion le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexes	- Les deux sexe	s	Male	e — Masculin		Fem	ole – Féminin	
Continent, country or area		Urban — Urb	aine		Urban – Urt	paine		Urban – Urt	paine
and date Continent, pays	Total	Number	Per cent	Total	Number	Per cent	Tot a l	Number	Per cen
ou zone et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100
EUROPE (Cont.—Suite)									
Portugal			I						
15 IV 1991(C)* 1	9 853 896	3 341 189	33.9	4 769 097	1 587 713	33.3	5 114 206	1 753 476	34.3
Republic of Moldova — République de Moldova									
1 VII 1984	4 175 100	1 785 200	42.8	•••		1			
1 VII 1985	4214900	1 834 100	43.5				•••	***	
1 VII 1986	4 255 100	1 884 300	44.3	***	•••		•••	•••	•••
1 VII 1987	4 290 000	1 943 600	45.3	2 039 600	925 100	45.4	2 250 400	1 018 500	45.3
1 VII 1988	4 320 500	2 006 200	46.4	2 054 500	957 300	46.6	2 266 000	1 048 900	46.3
י (1989 (C) י	4 335 360	2 036 407	47.0	2 058 160	2 058 160	1 00.0	2 279 432	2 279 432	1 00.0
1 VII 1989	4 348 700	2 051 700	47.2	2 070 600	984 100	47.5	2 278 100	1 067 500	46.9
1 VII 1990	4 364 000	2 071 500	47.5	2 079 900	994 400	47.8	2 284 100	1 077 100	47.2
1 VII 1991	4 362 700	2 062 900	47.3	2 081 100	99 1 100	47.6	2 281 600	1 071 800	47.0
1 VII 1992	4 347 800	2 039 200	46.9	•••			•••	•••	••
Romania – Roumanie 1 VII 1984	22 624 505	11 141 775	49.2	11 165 086			11 459 419		
1 VII 1985	22 724 836	11 370 092	50.0	11 214 313	•••	***	11 510 523	***	••
1 VII 1986	22 823 479	11 540 494	50.6	11 261 467	5 683 325	50.5	11 562 012	5 857 169	50.7
1 VII 1987	22 940 430	11 770 927	51.3	11 319 082	5 796 977	51.2	11 621 348	5 973 950	51.4
1 VII 1988	23 053 552	11 961 847	51.9	11 374 681	5 885 696	51.7	11 678 871	6 076 151	52.0
1 VII 1989	23 151 564	12 311 803	53.2	11 422 472	6 047 000	52.9	11 729 092	6 264 803	53.4
1 VII 1990	23 206 720	12 608 844	54.3	11 449 147	6 184 787	54.0	11 757 573	6 424 057	54.6
1 VII 1991	23 185 084	12 552 407	54.1	11 435 286	6 146 306	53.7	11 749 798	6 406 101	54.5
7 I 1992(C)	22 810 035	12 391 819	54.3	11 213 763	6 047 785	53.9	11 596 272	6 344 034	54.7
1 VII 1992	22 788 969	12 367 358	54.3	11 200 695	6 018 859	53.7	11 588 274	6 348 499	54.8
Russian Federation –									
Fédération Russe						į.			
1 VII 1984	142 060 800	101 769 400	71.6	***	***	•••	•••	•••	•••
1 VII 1985	143 033 400	103 029 600	72.0	•••	***		•••	•••	•••
1 VII 1986	144 155 800	104 464 100	72.5	***	•••		***	•••	•••
1 VII 1987	145 386 000	105 950 500	72.9	•••	•••	•••	***	***	••
1 VII 1988	146 493 700	107 282 000	73.2	40 712 040	50 222 449	72	70 200 000	E7 404 00 4	70.
12 I 1989(C)	147 021 869 147 330 500	107 959 002	73.4 73.5	68 713 869	50 332 668	73.2	78 308 000	57 626 334	73.6
1 VII 1989	147 913 000	108 336 600 109 052 000		•••	•••	***	•••	•••	•••
1 VII 1990 1 VII 1991	148 244 800	109 032 000	73.7 73.7	•••		***	•••	•••	•••
1 VII 1991	148 688 900	109 296 400	73.5	69 562 474	50 910 821	73.2	78 747 700	57 922 589	73.6
San Marino – Saint–Marin									
1 VII 1987	22 686	20 5 1 7	90.4	11 231	10 144	90.3	11 455	10 373	90.6
1 VII 1988	22 634	20 470	90.4	11 143	10 064	90.3	11 491	10 406	90.6
1 VII 1989	22 829	20 647	90.4	11 225	10 138	90.3	11 604	10 509	90.6
1 VII 1992	23 837	21 558	90.4	11 876	•••		11961	10 832	90.6
Slovakia – Slovaquie	F 100 M10	071000-							
1 VII 1984	5 127 719	2719087	53.0	•••	***	•••	***	•••	**
1 VII 1985	5 161 789	2 792 657	54.1	•••	***	***	•••	•••	••
1 VII 1986	5 192 789	2 928 208	56.4	•••	•••	•••	•••	•••	•••
1 VII 1987	5 223 589 5 251 120	2 978 522 3 026 953	57.0 57.6	2 571 170	•••	•••	2 679 950	•••	•••
1 VII 1988 1 VII 1989	5 276 186	3 020 933	58.2	2 582 014	•••	•••	2 694 172	•••	•••
1 VII 1989 1 VII 1990	5 297 774	3 1 10 161	58.7	2 590 571	•••	***	2 707 203	•••	•••
1 VII 1991	5 283 404	3 040 831	57.6	2 577 971	•••		2 705 433	•••	•••
1 VII 1992	5 300 020	3 028 500	57.1		•••	}			
Slovenia – Slovénie									
31 III 1991(C) 1 VII 1993*	1 965 986 1 990 623	993 049 1 002 422	50.5 50.4	952 611 965 175	473 672 	49.7	1 013 375 1 025 448	519 377 	51.3
Spain – Espagne							· -		•
1 III 1991(C)	39 433 942	25 270 359	64.1	19 338 083	12 239 540	63.3	20 095 859	13 030 819	64.8
Sweden – Suède						1			
1 IX 1990(C) 1	8 587 353	7 164 769	83.4	4 242 351	3 494 512	82.4	4 345 002	3 670 257	84.5

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

	Both sexes	- Les deux sexe	15	Mal	e – Masculin		Fem	ale — Féminin	
Continent, country or area	•	Urban – Urb	aine		Urban – Urt	oaine		Urban – Urt	aine
and date	Total			Total	·		Total		
Continent, pays ou zone	10.01	Number	Per cent	10101	Number	Per cent	TOIG	Number	Per ce
et date		Nombre	P. 100		Nombre	P. 100		Nombre	P. 10
EUROPE (Cont.—Suite)			3						
Switzerland – Suisse 1									
1 VII 1984	6 441 865	4 484 862	69.6	3 137 809	1881374	60.0	3 304 056	2 050 488	62
1 VII 1985	6 470 366	4 499 148	69.5	3 152 820	1 885 685	59.8	3 3 1 7 5 4 6	2 052 872	61
1 VII 1986	6 504 125	4 5 1 6 5 3 2	69.4	3 170 147	1 890 928	59.6	3 333 978	2 056 366	6
1 VII 1987	6 545 107	4 538 353	69.3	3 190 883	1 897 757	59.5	3 354 224	2 062 075	6
1 VII 1988	6 593 387	4 564 408	69.2	3 215 388	1 906 472	59.3	3 377 999	2 069 917	6
1 VII 1989	6 646 912	4 592 017	69.1	3 243 229	1 915 779	59.1	3 403 683	2 077 758	6
1 VII 1990	6712273	4 626 223	68.9	3 277 925	1 928 644	58.8	3 434 348	2 087 622	6
4 XII 1990(C)	6 873 687	4 113 687	59.8	3 390 446	1 997 913	58.9	3 483 241	2 115 774	6
1 VII 1991	6 799 979	4 649 245	68.4	3319314	2 243 759	67.6	3 480 665	2 405 486	6
1 VII 1992	6 875 364	4 688 090	68.2	3 357 791	2 264 080	67.4	3 517 573	2 424 010	6
The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép. yougoslavie de Macédonie									
31 III 1991(C) 1	2 033 964	1 181 894	58.1	1 027 352	•••		1 006 612	***	
Ukraine			1						
1 VII 1984	50 678 600	32 492 700	64.1						
1 VII 1985	50 857 500	32 921 300	64.7	***	•••		•••	•••	
1 VII 1986	51 025 200	33 311 900		•••	•••	•••	•••	***	
			65.3	•••	***		***	•••	
1 VII 1987	51 260 900	33 731 300	65.8	•••	***		•••		
1 VII 1988	51 484 200	34 163 700	66.4			•••		•••	
12 I 1989(C) 1	51 452 034	34 297 231	66.7	23 745 108	15 981 442	67.3	27 745 000	18 315 789	6
1 VII 1989	51 706 700	34 587 600	66.9	23 955 650	16 212 532	67.7	27 706 926	18 504 348	6
1 VII 1990	51 838 500	34 869 200	67.3	•••	***		•••	•••	
1 VII 1991	52 000 500	35 191 100	67.7	24 126 500	16 471 300	68.3	27 874 000	18 7 19 800	6
1 VII 1992	52 056 600	35 296 900	67.8				•••	•••	
1 VII 1993*	52 179 400	35 471 000	68.0	•••	***		•••	•••	
OCEANIAOCEANIE									
Australia Australie						}			
30 VI 1986(C) ⁵	15 602 156	13 316 945	85.4	7 768 313	6 567 861	84.5	7 833 843	6 749 084	8
Fiji — Fidji	712.040	07/05/	20						
1 VII 1986	713 968	276 356	38.7	0.000.00				•••	
31 VIII 1986(C)	715 375	277 025	38.7	362 568	138 277	38.1	352 807	138 748	3
1 VII 1987	721 133	279 078	38.7	•••	•••	•••	•••	***	
Guam	100 150	50.000							
1 IV 1990(C) 1 9	133 152	50 801	38.2	70 945	27 737	39.1	62 207	23 064	3
New Caledonia — ⁶ Nouvelle—Calédonie									
1 VII 1984	151 650	86 646	57.1						
1 VII 1984 1 VII 1985	151 650 154 450	80 040 87 570	56.7	•••	•••	•••	•••		
1 VII 1986	157 350				•••		***	•••	
4 IV 1989(C)	164 173	<i>88 486</i> 97 581	<i>56.2</i> 59.4	83 862	49 525	59.1	80 3 1 1	48 056	5
New Zealand – 28									
Nouvelle-Zélande						- 1			
4 III 1986(C)	3 307 083	2 768 403	83.7	1 638 354	1 353 792	82.6	1 440 700	1 41 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	
5 III 1991(C)	3 434 952	2 916 381	84.9	1 693 050	1 419 993	83.9	1 668 729 1 496 388	1 414 611 1 496 388	10
Tonga			1						
28 XI 1986(C)	94 649	29 018	30.7	47 611	14 363	30.2	47 038	14 655	3
Vanuatu			_						
16 V 1989(C)	142 419	25 870	18.2	73 384	13 670	18.6	69 035	12 200	1

Population urbaine et population totale selon le sexe: 1984 – 1993 (suite)

GENERAL NOTES

(C) after date indicates census data. Percentages urban are the number of persons defined as "urban" per 100 total population. For definitions of "urban", see end of table. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page

Italics: estimates which are less reliable.

FOOTNOTES

- Provisional.
- De jure population. Excluding Mayotte.
- 3 Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.
- 4 Excluding Bophuthatswana, Ciskei, Transkei and Venda.
 5 Data have not been adjusted for under-enumeration; for further details, see
- 6 Series not strictly comparable due to differences of definitions of "urban".
- 7 Excluding civilian citizens absent from country for extended period of time.
- 8 Excluding armed forces overseas.
- 9 Including armed forces stationed in the area.
- 10 Excluding Indian jungle population.
- 11 Excluding nomadic Indian tribes.
- 12 Mid-year estimates have been adjusted for under-enumeration. Census data have not been adjusted for this under-enumeration.
- 13 Excluding foreign diplomatic presonnel and their dependants.
- 14 Covering only the civilian population of 30 provinces, municipalities and autonomous regions. Excluding Jimmen and Mazhu islands.
- 15 Including 26 106 transients and 9 131 Vietnamese refugees.
- 16 Including data for the Indian-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined.
- 17 Figures provides by Indonesia including East Timor.
- 18 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 19 Excluding diplomatic personnel outside the country and foreign military and civilian personnel and their dependents stationed in the area.
- 20 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, foreign diplomatic personnel and their dependants and Korean diplomatic personnel and their dependants stationed outside the country.
- 21 Including 28 834 foreigners.
- 22 Excluding data for Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been fully determined, Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan.
 23 Including Palestinian refugees numbering 173 936 on 30 June 1973.
- 24 De jure population, but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 25 All data shown pertaining to Germany prior to 3 October 1990 are indicated separately for the Federal Republic of Germany and the former German Democratic Republic based on their respective territories at the time indicated. See explanatory notes on data pertaining to Germany on page 4.
- 26 Data for urban population exclude persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to the Netherlands population but having no fixed municipality of residence). Including semi-urban
- 27 Excluding civilian aliens within the country, but including civilian nationals temporarily outside the country.
- 28 Excluding diplomatic personnel and armed forces outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census, also excluding alien armed forces within the country.

NOTES GENERALES

La lettre (C) indique qu'il s'agit de données de recensement. Les pourcentages urbains répresentent le nombre de personnes définies comme vivant dans des "régions urbaines" pour 100 personnes de la population totale. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 51. Italiques: estimations moins sûres.

NOTES

- Données provisoires.
- 1 Population de droit.
- Non compris Mayatte.
- Les chiffres étant arrondis, les totaux correspondent pas toujours rigoureusement à la somme des chiffres partiels
- Non compris Bophuthatswana, Ciskei, Transkei et Venda.
- 5 Les données n'ont pas éeté giustées pour compenser les lacunes de dénombrement; pour plus de détails, voir le tableau 3.
- Les séries ne sont pas strictement comparables en raison des différences existant dans la définition des "régions urbaines"
- Non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée.
- Non compris les militaires à l'étranger
- 9 Y compris les militaires en garnison sur le territoire.
 10 Non compris les Indiens de la jungle.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 12 Les estimations au milleu de l'année tiennent compte d'une ajustement destiné à compenser les lacunes du dénombrement. Les données de recensement ne tiennent pas compte de cet ajustement.
- Non compris les personnes diplomatique étranger et les et les membres de leur famille les accompagnant.
- 14 Pour la population civile seulement de 30 provinces, municipalités et régions autonomes. Non compris les îles de Jimmen et Mazhu.
- compris 26 106 transients et 9 131 réfugiés du Viet Nam.
- Y compris les données pour la partie du Jammu et Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé.
- 17 Les chiffres fournis par l'Indonésie comprennent le Timor oriental.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées
- 19 Non compris les personnel diplomatique hors du pays, les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 20 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant, le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant.
- 21 Y compris 28 834 étrangers.
- 22 Non compris les données pour Jammu et Cachemire, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé, le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Baltistan. 23 Y compris les réfugiés de Palestine, au nombre de 173 936 au 30 juin 1973.
- 24 Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du pays et y compris le personnel diplomatique qui ne vit pas dans les ambassades et les
- consulats. 25 Toutes les données se rapportant à l'Allemagne avant le 3 octobre 1990 figurent dans deux rubriques séparées basées sur les territoires respectifs de la République fédérale d'Allemagne et l'ancienne République démocratiqu allemande selon la période indiquée. Voir les notes explicatives sur les données
- concernant l'Allemagne à la page 4. 26 Les données pour la population urbaine ne comprennent pas les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités). Y compris semi-urbaine.
- 27 Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.

 28 Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces
- derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1966; non compris également les militaires étrangers dans le pays.

AFRICA

Benin: Not available.

Botswana: Agglomeration of 5 000 or more inhabitants where 75 per cent of the economic activity is of the non-garicultural type.

Burkina Faso: Not available.

Burundi: Commune of Bujumbura

Cape Verde: Not available.

Comoros: Administrative centres of prefectures and localities of 5 000 or more inhabitants.

Côte d'Ivoire: Not available.

Egypt: Governorates of Cairo, Alexandria, Port Said, Ismailia, Suez, frontier rnorates and capitals of other governorates as well as district capitals (Markaz).

Equatorial Guinea: District centres and localities with 300 dwellings and/or 1 500

Former Ethiopia: Localities of 2 000 or more inhabitants.

Gabon: Not available.

Ghana: Localities of 5 000 or more inhabitants.

Union: Localities of 2 000 or more inhabitants.
Liberia: Localities of 2 000 or more inhabitants.
Libyan Arab Jamahiriya: Baladiyas (municipalities).
Malawi: All townships and town planning areas and all district centres.
Mali: Localities of 5 000 or more inhabitants and district centres.

Mauritius: Towns with proclaimed legal limits.

Morocco: Not available.

Namibia: Not available.

Niger: Not available. Nigeria: Not available

Rwanda: Not available.

St. Helena: Jamestown, the capital. Senegal: Agglomerations of 10 000 or more inhabitants.

Somalia: Not available.

South Africa: Places with some form of local authority.

Sudan: Localities of administrative and/or commercial importance or with population

of 5 000 or more inhabitants.

Swaziland: Localities proclaimed as urban.

Uganda: Not available.
United Republic of Tanzania: 16 gazetted townships.
Tanganyika: 1967: 15 gazetted townships.

Zanzibar: Not available

Zaire: Agglomerations of 2 000 or more inhabitants where the predominant economic activity is of the non-agricultural type and also mixed agglomerations which are considered urban because of their type of economic activity but are actually rural in size. 1984: Not available.

Zambia: Localities of 5 000 or more inhabitants, the majority of whom all depend on

non–agricultural activities.

Zimbabwe: Towns and places of 2 500 or more inhabitants.

AMERICA, NORTH

Bahamas: Not available.

Canada: 1976: Incorporated cities, towns and villages of 1 000 or more inhabitants, and their urbanized fringes; unincorporated places of 1 000 or more inhabitants, having a population density of at least 1 000 per square mile or 390 per square kilometre, and their urbanized fringes.

1981; Places of 1 000 or more inhabitants, having a population density of 400 or more per sauare kilometre.

Costa Rica: Administrative centres of canto

Cuba: Population living in a nucleus of 2 000 or more inhabitants.

Dominican Republic: Administrative centres of municipios and municipal districts,

some of which include suburban zones of rural character.

El Salvador: Administrative centres of municipios

Greenland: Localities of 200 or more inhabitants.

Haiti: Administrative centres of communes.

Honduras: Localities of 2 000 or more inhabitants, having essentially urban

Nicaragua: Administrative centres of municipios and localities of 1 000 or more inhabitants with streets and electric light.

Panama: Localities of 1 500 or more inhabitants having essentially urban

characteristics. Beginning 1970, localities of 1 500 or more inhabitants with such urban characteristics as streets, water supply systems, sewerage systems and electric

United States: Places of 2 500 or more inhabitants and urbanized areas. United States Virgin Islands: Places of 2 500 or more inhabitants.

DEFINITIONS DES "REGIONS URBAINES"

AFRIQUE

Bénin: Définition non communiquée.

Botswana: Agglomération de 5 000 habitants et plus dont 75 p. 100 de l'activité

économique n'est pas de type agricole.

Burkina Faso: Définition non communiquée. Burundi: Commune de Bujumbura.

Cap-Vert: Définition non communiquée.

Comores: Chefs-lieux de préfectures et localités de 5 000 habitants et plus.

Côte d'Ivoire: Définition non communiquée.

Egypt: Chefs-lieux de gouvernements du Caire, d'Alexandrie, de Port Saïd, d'Ismaîlia, de Suez; chefs-lieux de gouvernements frontières, autres chefs-lieux de gouvernements et chefs-lieux de district (Markaz). Guinée equatoriale: Chef-lieux de district et localités avec 300 maisons et/ou 1 500

Ancienne Ethiopia: Localités de 2 000 habitants et plus. Gabon: Définition non communiquée.

Ghana: Localités de 5 000 habitants et plus. Libérie: Localités de 2 000 habitants et plus.

Jamahiriya arabe libyenne: Baladiyas (municipalités)
Malawi: Toutes les villes et zones urbanisées et tous les chefs—lieux de district.
Mali: Localités de 5 000 habitants et plus et chefs—lieux de district.
Maurice: Villes ayant des limites officiellement

définies.

Maroc: Définition non communiquée.

Namibie: Définition non communiquée. Nigér: Définition non communiquée.

Nigéria: Définition non communiquée.

Rwanda: Définition non communiquée.

St. Hélène: La capitale (Jamestown).

Sénégal: Agglomérations de 10 000 habitants et plus.

Somalie: Définition non communiquée.

Afrique du Sud: Zones avec quelque autorité locale.

Soudan: Localités dont le caractère est principalement administrant et/ou commercial ou localités ayant une population de 5 000 habitants et plus.

Swaziland: Localités déclarées urbaines.

Tunisie: Population vivant dans les communes.

Ouganda: Définition non communiquée. République—Unie de Tanzanie: 16 villes érigées en communes.

l'anganyika: 1967: 15 villes érigées en communes.

Zanzibar: Définition non communiquée.

Zaïre: Agglomérations de 2 000 habitants et plus plus dont l'activité économique prédominante n'est pas de type agricole, et agglomérations mixtes qui sont considérées comme urbaines en raison de leur type d'activité économique mais qui par leur dimension sont en fait rurales. 1984: Définition non communiquée Zambie: Localités de 5 000 habitants et plus dont l'activité économique

prédominante n'est pas de type agricole. Zimbabwe: Villes et zones de 2 500 habitants et plus.

AMERIQUE DU NORD

Bahamas: Définition non communiquée.

Belize: Définition non communiquée

Canada: 1976: Grandes villes, villes et villages de 1 000 habitants ou plus, érigées en municipalités, ainsi que leurs couronnes urbaines; agglomérations de 1 000 habitants ou plus non érigées en municipalités, ayant une densité de population d'au moins 1 000 habitants au mille carré ou 390 habitants au kilomètre carrée, et leurs couronnes urbaines.

1981: Agglomérations de 1 000 habitants ou plus, ayant une densité de population de 400 ou plus habitants au kilomètre carrée.

Costa Rica: Chefs-lieux des cantons.

Cuba: Population vivant dans des agglomérations de 2 000 habitants ou plus. République dominicaine: Chefs-lieux de municipios et districts municipaux, dont tains comprennent des zones suburbaines ayant des caractèristiques rurales. El Salvador: Chefs—lieux de municipios. Groenland: Localités de 200 ou plus habitants.

Haïti: Chefs—lieux de communes.

Honduras: Localités de 2 000 ou plus ayant des caractèristiques essentiellement urbaines.

Nicaragua: Chefs-lieux de municipios et localités de 1 000 habitants ou plus avec rues et éclairage électrique.

Panama: Localités de 1 500 habitants et plus ayant des caractéristiques essentiellement urbaines. A partir de 1970, localités de 1 500 habitants et plus présentant des caractéristiques urbaines, telles que: rues, éclairage électrique, systèmes d'approvisionnement en eau et systèmes d'égouts.

Etats—Unis: Localités de 2 500 habitants et plus et zone lles Vierges américaines: Localités de 2 500 habitants.

AMERICA, SOUTH

Bolivia: Localities of 2 000 or more inhabitants.

Brazil: Urban and suburban zones of administrative centres of municipios and

Chile: Populated centres which have definite urban characteristics such as certain public and municipal services.

Colombia: Not available.

Ecuador: Capitals of provinces and cantons. Falkland Islands (Malvings): Town of Stanley.

Paraguay: Cities, towns and administrative centres of departments and districts. Peru: Populated centres with 100 or more dwellings.

Uruguay: Cities.

Venezuela: Centres with a population of 1 000 or more inhabitants.

Armenia: Cities and urban-type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families.

Azerbaijan: Cities and urban-type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families.

Bahrain: Communes or villages of 2 500 or more inhabitants.

Bangladesh: Places having a municipality (Pourashava), a town committee (shahar committee) or a cantonment board.

Brunei: Not available.

Cambodia: Towns

China: Not available.

Georgia: Cities and urban-type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non—agricultural workers and their families.

Hong Kong: Areas comprising Hong Kong island, New Kowloon and New Towns in

India: Towns (places with municipal corporation, municipal area committee, town committee, notified area committee or cantonment board); also, all places having 5 000 or more inhabitants, a density of not less than 1 000 persons per square m or 390 per square kilometre, pronounced urban characteristics and at least three fourths of the adult male population employed in pursuits other than agriculture.

Indonesia: Places with urban characteristics.

Iran: All Shahrestan centres, regardless of size, and all places having municipal

Iraq: The area within the boundaries of Municipality Councils (Al–Majlis Al–Baldei). Israel: All settlements of more than 2 000 inhabitants, except those where at least one third of households, participating in the civilian labour force, earn their living from

Japan: City (shi) having 50 000 or more inhabitants with 60 per cent or more of the houses located in the main built—up areas and 60 per cent or more of the population (including their dependants) engaged in manufacturing, trade or other urban type of business. Alternatively, a shi having urban facilities and conditions as defined by the prefectural order is considered as urban.

Kazakhstan: Cities and urban—type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families.

Korea, Republic of: Population living in cities irrespective of size of population.

Kyrgyzstan: Cities and urban-type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families.

Malaysia: Gazetted areas with population of 10 000 more.

Sabah: Gazetted areas with population of 10 000 or more.

Sarawak: Gazetted areas with population of 10 000 or more.

Maldives: Malé, the capital.

Mongolia: Capital and district centres.

Pakistan: Places with municipal corporation, town committee or cantonment.

Philippines: Not available

Syrian Arab Republic: Cities, Mohafaza centres and Mantika centres, and communities with 20 000 or more inhabitants.

DEFINITIONS DES "REGIONS URBAINES"

AMERIQUE DU SUD

Bolivie: Localités de 2 000 habitants et plus.

Brésil: Zones urbaines et suburbaines des chefs-lieux des municipios et des distritos.

Chili: Centres de peuplement ayant des charactéristiques nettement urbaines dues à la présence de certains services publics et municipaux.

Colombie: Définition non communiquée.

Equateur: Capitales des provinces et chefs—lieux de canton. Iles Falkland (Malvinas): Ville de Stanley. Paraguay: Grandes villes, villes et chefs—lieux des départements et des districts. Pérou: Centres de peuplement de 100 logements ou plus qui sont occupés.

Uruguay: Villes.

Venezuela: Centres de 1 000 habitants et plus.

Arménie: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des leurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

Azerbaidjan: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille. Bahrein: Communes ou villages de 2 500 et plus.

Bangladesh: Zones ayant une municipalité (Pourashava), un comité de ville (shahar)

ou un comité de zone de cantonnement.

Brunéi Darussalam: Définition non communiquée.

Cambodae: Villes.

Chine: Définition non communiquée.

Géorgie: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

Hong-kong: Comprend les îles de Hong-kong, Kowloon et les Nouvelles villes dans Nouveaux Territoires.

Inde: Villes (localités dotées d'une charte municipale, d'un comité de zone municipal, d'un comité de zone déclarée urbaine ou d'un comité de zone de cantonnement); également toutes les localités qui ont une population de 5 000 habitants au moins, une densité de population d'au moins 1 000 habitants au mille carré ou 390 au kilomètre carré, des caractéristiques urbaines prononcées et où les trois quarts au moins des adultes du sexe masculin ont une occupation agricole. Indonésie: Localités présentant des caractéristiques urbaines. Iran: Tous les chefs—lieux de Shahrestan, quelle qu'en soit la dimension, et toutes les

agglomérations avec centres municipaux.

Iraq: La zone relevant des conseils municipaux (Al-Majlis Al-Baldei). Israël: Tous les peuplements de plus de 2 000 habitants à l'exception de ceux où le

tiers au moins des chefs de ménage faisant partie de la population civile active vivent de l'agriculture

Japon: Villes (shi), comptant 50 000 habitants ou plus, où 60 p. 100 au moins des habitations sont situées dans les principales zones bâties, et dont 60 p. 100 au moins de population (dépendants compris) vit d'emplois s'exerçant dans les industries manufacturières, le commerce et autres branches d'activités essentiellement urba D'autre part, tout shi possédant les équipements et présentant les caractères definis comme urbains par l'administration préfectorale est consideré comme zone urbaine. Kazakhstan: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

Corée, République de: Population vivant dans les villes irrespectivement de la

dimension de la population. Kirghizistan: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance

des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

Malaisie: Zones déclarées telles et comptant au moins 10 000 habitants. Sabah: Zones déclarées telles et comptant au moins 10 000 habitants. Sarawak: Zones déclarées telles et comptant au moins 10 000 habitants.

Maldives: Malé, la capitale. Mongolia: Capitale et chefs-lieux de district.

Pakistan: Localités dotées d'une charte municipale, d'un comité municipale au d'un cantonnement

Philippines: Définition non communiquée. République arabe syrienne: Villes, centres de district (Mohafaza) et centres de sous-district (Mantika), et communes de 20 000 habitants et plus.

ASIA

Tajikistan: Cities and urban-type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families. Thailand: Municipal areas.

Turkey: Population of the localities within the municipality limits of administrative centres of provinces and districts.

Turkmenistan: Cities and urban—type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families.

Uzbekistan: Cities and urban—type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families.

Viet Nam: Cities, towns and districts with 2 000 or more inhabitants.

Yemen: Not available.

FUROPE

Albania: Towns and other industrial centres of more than 400 inhabitants. Andorra: Parishes of Andorra la Vieille, Escoldes-Engordany, Sant Julià, Encamp et

Belarus: Cities and urban-type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families.

Bulgaria: Towns, that is, localities legally established as urban.

Croatia: Not available.

Former Czechoslovakia: Large towns, usually of 5 000 or more inhabitants, having a density of more than 100 persons per hectare of built—up area, three or more living quarters in at least 15 per cent of the houses, piped water and a sewerage system in the major part of the town, at least five physicians and a pharmacy, a nine secondary school, a hotel of at least twenty beds, a network of trade and distributive services which serve more than one town, job opportunities for the population of the surrounding area, the terminal for a system of bus lines and not more than 10 per cent of the total population active in agriculture; small towns of usually 2 000 or more inhabitants, having a density of more than 75 persons per hectare of built-up area, three or more living quarters in at least 10 per cent of the houses, piped water and a sewerage system for at least part of the town, at least two physicians and a pharmacy, other urban characteristics to a lesser degree and not more than 15 per cent of the total population active in agriculture.

Agglomerated communities which have the characteristics of small towns in regard to size; population density, housing, water supply, and sewerage, and the percentage of the population active in agriculture, but which lack such town characteristics as educational facilities, cultural institutions, health services and trade and distributive services, because these facilities and services are supplied by a town in the vicinity. 1970: Definition not available.

Estonia: Cities and urban—type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families.

Finland: Urban communes. 1970: Localities.

France: Communes containing an agglomeration of more than 2 000 inhabitants living in contiguous houses or with not more than 200 metres between houses, also communes of which the major portion of the population is part of a multicommunal agglomeration of this nature

Former German Democratic Republic: Communities with 2 000 or more inhabitants.

Hungary: Budapest and all legally designated towns.

Iceland: Localities of 200 or more inhabitants.

Ireland: Cities and towns including suburbs of 1 500 or more inhabitants.

tsle of Man: Borough of Douglas, town and village districts. Italy: Not available.

DEFINITIONS DES "REGIONS URBAINES"

ASIA

Tadjikistan: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

Thailande: Zones municipales. Turquie: Population des localités contenues à l'intérieur des limites municipaux des chefs-lieux des provinces et des districts.

Turkménistan: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille

Ouzbékistan: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

Viet-Nam: Grand villes, villes et districts de 2 000 habitants et plus.

Yémen: Définition non communiquée.

FUROPE

Albanie: Villes et autres centres industriels de plus de 400 habitants. Andorre: Les paroisses d'Andorre la Vieille, Escoldes-Engordany, Sant Julià, Encamp et la Massana

Bélarus: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

Bulgarie: Villes, c'est-à-dire localités reconnues comme urbaines.

Croatie: Définition non communiquée.

Ancienne Tchécoslovaquie: Villes important comptant généralement 5 000 habitants et plus, ayant une densité de 100 personnes au moins par hectare de surface bâtie, dont au moins 15 p. 100 des habitations comportent trois pièces d'habitation ou davantage, et dont la plus grande partie est doté d'un système de adduction d'eau et d'égouts; ces villes doivent compter au moins cinq médicins et une pharmacie, un école sécondaire dont l'enseignement est étalé sur neuf ans, un hôtel comprenant 20 lits au moins, un réseau, d'établissements de commerce et de services de distribution desservant plusieurs villes et offrir des possibilités d'emploi à la population des environs; en outre, elles doivent posséder le terminus d'un réseau de lignes d'auto et le pourcentage de la population totale pratiquant l'agriculture ne doit pas dépasser 10 p. 100; petites villes ayant généralement 2 000 habitants et plus, une densité de plus de 75 personnes par hectare de surface bâtie et dont au moins 10 p. 100 des habitations comportent trois pièces d'habitation au moins, ayant un système d'adduction d'eau et d'égouts tout au moins dans une partie de la ville, comptant deux médicins et une pharmacie au minimum et présentant les autres caractéristiques urbaines à une degré moindre. Le pourcentage de la population totale pratiquant l'agriculture ne doit pas dépasser 15 p. 100.

Les communautés groupées ayant les caractéristiques de petites villes en ce qui concerne l'importance et la densité de la population; l'habitation, l'approvisionnement en eau et le système d'égouts, et le pourcentage de la

population pratiquant l'agriculture, mais ne présentant pas les autres éléments caractéristiques des petites villes (établissements d'enseignement, institutions culturelles, services de santé, commerçants, services de distribution), la localité dépendant d'une ville du voisinage dans tous ces domaines. 1970: Définition non

Estonie: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

Finlande: Communes urbaines. 1970: Localités.

France: Communes comprenant une agglomération de plus de 2 000 habitants vivant dans des habitations contiguës ou qui ne sont pas distantes les unes des autres de plus de 200 mètres et communes où la majeure partie de la population vit dans une agglomération multicommunale de cette nature. Allemagne:

Ancienne République démocratique allemande: Agglomérations de 2 000 habitants

Hongrie: Budapest et toutes les autres localités reconnues officiellement comme

Islande: Localités de 200 habitants et plus.

Irlande: Villes de toutes dimensions, y compris leur banlieue, comptant 1 500 habitants ou plus.

lle de Man: Borough de Douglas, villes et chefs—lieus des districts.

Italie: Définition non communiquée.

FUROPE

Latvia: Cities and urban-type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families.

Lithuania: Cities and urban-type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families.

Netherlands: Urban: Municipalities with a population of 2 000 and more inhabitants. Semi-urban: Municipalities with a population of less than 2 000 but with not more than 20 per cent of their economically active male population engaged in agriculture, and specific residential municipalities of commuters.

Norway: Localities of 200 or more inhabitants.

Poland: Towns and settlements of urban type, e.g. workers' settlements, fishermen's nts, health resorts.

Portugal: Agglomeration of 10 000 or more inhabitants.

Republic of Moldova: Cities and urban—type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of

agricultural, or number of non—agricultural workers and their families.

Romania: Cities, municipalities and other towns.

Russian Federation: Cities and urban—type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non–agricultural workers and their families.

San Marino: Not available.

Slovakia: 138 cities with 5 000 inhabitants or more.

Slovenia: Not available

Spain: Municipalities of 200 or more inhabitants.

Sweden: Not available.

Switzerland: Communes of 10 000 or more inhabitants, including suburbs. Ukraine: Cities and urban-type localities, officially designated as such, usually according to the criteria of number of inhabitants and predominance of agricultural, or number of non-agricultural workers and their families.

The former Yugoslav Rep. of Macedonia: Not available.

OCEANIA

Australia: Population clusters of 1 000 or more inhabitants and some areas of lower population (e.g. holiday areas), if they contain 250 or more dwellings of which at least 100 are occupied.

Fiji: Not available.

Guam: Places of 2 500 or more inhabitants and urbanized areas.

New Caledonia: Nouméa and communes of Paita, Dumbéa and Mont–Dore. New Zealand: All cities, plus boroughs, town districts, townships and country towns with a population of 1 000 or more.

Tonga: Greater Nuku'alofa (Kolomotu'a and Kolofo'ou Districts).

Vanuatu: Luganville centre and Vila urban

DEFINITIONS DES "REGIONS URBAINES"

FUROPE

Lettonie: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

Lituanie: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

Pays—Bas: Régions urbaines: municipalités de 2 000 habitants et plus. Régions semi-urbaines: municipalités de 2 000 habitants, mais où 20 p. 100 au maximum de la population active du sexe masculin pratiquent l'agriculture, et certaines municipalités de caractère résidential dont les habitants travaillent ailleurs. Norvège: Localités de 200 habitants it plus.

Norvege: Locaires de 200 nabitants it plus.
Pologne: Villes et peuplements de type urbain, par exemple groupements de travailleurs ou de pécheurs et stations climatiques.
Portugal: Agglomérations de 10 000 habitants et plus.
République de Moldova: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement

désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille.

Roumanie: Grandes villes, municipalités et autres villes. Fédération Russe: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non agricoles avec leur famille. Saint-Marin: Définition non communiquée.

Slovaquie: 138 villages de 5 000 habitants et plus.

Slovènie: Définition non communiquée

Espagne: Localités de 200 habitants it plus.

Suède: Définition non communiquée.

Suisse: Communes de 10 000 habitants et plus, et leurs banlieuses.

Ukraine: Grandes villes et localités de type urbain, officiellement désignées comme telles, généralement sur la base du nombre d'habitants et de la prédominance des travailleurs agricoles ou non aaricales avec leur famille

L'ex. Rép. Yougolavie de Macedonie: Définition non communiquée.

OCEANIE

Australie: Agglomérations de 1 000 habitants et plus et certaines zones où la population est moindre (centre de villégiature), si elles contiennent 250 logements et plus dont 100 ou mois sont occupées.

Fidji: Définition non communiquée.

Guam: Localités de 2 500 habitants et plus et zones urbanisées.

Nouvelle-Calédonie: Nouméa et communes de Païta, Dumbéa et Mont-Dore Nouvelle-Zélande: Grandes villes, boroughs, chefs-lieux, municipalités et chefs-lieux des comtés de 1 000 habitants et plus.

Tonga: Le Grand Nuku'alofa (les districts de Kolomotu'a et Kolofo'ou).

Vanuatu: Centre Luganville et Vila urbaine.

See r	notes at end of table.)									
	Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence				,	Age (in years)				
	Continent, pays ou zone,				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>			 	
	sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20-24	25 – 29	30 – 34
AF	RICA—AFRIQUE									
2	lgeria — Algérie 20 III_1987(C) 1 ^{2 3}									
1 2 3	Total Male — Masculin Female — Féminin	22 600 957 11 425 492 11 175 465	*— 37 *— 19 *— 18	41 591 —* 10 048 —* 31 543 —*	3 353 299 1 710 348 1 642 951	2 851 210 1 467 460 1 383 750	2 473 329 1 248 468 1 224 861	2 202 665 1 110 255 1 092 410	1 647 752 837 975 809 777	1 381 273 715 031 666 242
	enin — Bénin 1 VII 1987* 4									
4	Total		* 820	ooo*	650 000	535 000	453 000	365 000	312 000	274 000
5 6	Male — Masculin Female — Féminin		* 412 * 408	000*	322 000 328 000	258 000 277 000	216 000 237 000	176 000 189 000	150 000 162 000	131 000 143 000
	otswana 21 VIII 1991(C)									
7 8	Total Male – Masculin	1 326 796 634 400	41 407 20 594	149 951 74 805	194 665 96 423	181 447 88 615	150 237 71 704	114 708 53 038	97 589 44 203	78 546 35 568
9	Female — Féminin	692 396	20 813	75 146	98 242	92 832	78 533	61 670	53 386	42 978
3	urkina Faso 30 VI 1991 4									
10 11	Total Male — Masculin	.9 190 791 4 492 153	285 640 144 800	1 307 084 651 293	1 687 532 849 637	1 220 940 630 542	884 143 483 143	610 806 304 627	551 108 228 221	451 047 180 292
12	Female – Féminin	4 698 638	140 840	655 791	837 895	590 398	401 000	306 179	322 887	270 755
	urundi 16 VIII 1 <u>9</u> 90(C) ¹									
13 14	Total Male — Masculin	5 292 793 2 574 126	206 771 103 357	784 543 390 913	844 741 419 743	622 185 309 455	493 643 243 314	433 976 204 321	409 666 195 199	363 068 175 720
15	Female — Féminin	2718667	103 414	393 630	424 998	312 730	250 329	229 655	214 467	187 348
	ameroon — Cameroun 1 VII 1986* ^{4 5}									
16 17	Total Male — Masculin	10 446 409 5 212 483	418 405 209 841	1 527 718 766 409	1 592 570 798 946	1 178 113 590 539	998 795 500 525	864 175 433 757	742 827 373 298	630 790 316 739
18	Female — Féminin	5 233 926	208 564	761 309	793 624	587 574	498 270	430 418	369 529	314 051
2	ape Verde Cap-Vert 23 VI 1990(C) ⁴	•								
19 20	Total Male Masculin	341 491 161 494	12 322 6 186	47 683 23 868	51 115 25 660	42 403 21 143	34 300 17 288	32 476 15 833	26 353 12 465	19 092 8 283
21	Female — Féminin	179 997	6 136	23 815	25 455	21 260	17 012	16 643	13 888	10 809
F	entral African Republic – République centrafricaine 8 XII 1988(C)* 4									
22	Total	2 463 614	86 893	338 552	365 099	273 774	253 262	225 105	198 637	152 618
23 24	Male — Masculin Female — Féminin	1 210 732 1 252 882	43 593 43 300	169 653 168 899	183 662 181 437	143 572 130 202	121 902 131 360	108 575 116 530	94 732 103 905	74 363 78 255
	had — Tchad 1 VII 1993* 4									
25	Total	6 098 000		000*	827 000	699 000	590 000	545 000	493 000	419 000
26 27	Male — Masculin Female — Féminin	2 933 000 3 165 000	* 498 * 500	000*	409 000 418 000	344 000 355 000	289 000 301 000	264 000 281 000	236 000 257 000	200 000 219 000
2	ongo 22 XII 1984(C) ¹	1 000 0 / 0	71 //-	050 050	00/ 10=	04537	011.00	170.00	10 / 505	
28 29	Total Male — Masculin	1 909 248 929 102	71 469 35 868	250 298 125 824	286 187 143 258	245 176 122 053	211 294 102 811	172 226 83 83 1	136 523 65 957	101 442 48 211
30	Female — Féminin	980 146	35 601	124 474	142 929	123 123	108 483	88 395	70 566	53 23
	Cate d'Ivoire 1 III 1988(C) 4	10.015.404	411 441	1 700 044	1 710 500	1 217 000	1.004450	1 000 400	004.040	400 4 44
31 32	Total Male — Masculin	10 815 694 5 527 343	411 641 208 054	1 709 946 867 206	1 719 529 877 117	1 217 099 630 003	1 024 650 487 774	1 020 680 499 644	906 249 455 010	688 645 365 078
33	Female — Féminin	5 288 351	203 587	842 740	842 412	587 096	536 876	521 036	451 239	323 567

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993

					Age (en an	nnées)					•	
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
1 033 291 523 583 509 708	727 541 354 748 372 793	700 307 337 177 363 130	656 553 313 581 342 972	530 426 257 950 272 476	405 704 * 195 681 * 210 023 *			441 519		*	2 857 1 668 1 189	2
217 000 103 000 114 000	166 000 79 000 87 000	138 000 66 000 72 000	112000 53000 59000	90 000 41 000 49 000	66 000 30 000 36 000	46 000 21 000 25 000	15,000	*	- 28 000 - - 13 000 - - 15 000 -	*		- 4 - 5 - 6
64 409 29 592 34 817	46 682 22 412 24 270	37 591 17 813 19 778	32 456 15 529 16 927	26 688 12 231 14 457	21 863 10 008 11 855	19 018 8 297 10 721	14 067 6 537 7 530	9 768 4 396 5 372	5 956 2 576 3 380	13 752 6 098 7 654		8
394 094 163 644 230 450	343 320 143 680 199 640	278 304 126 218 152 086	240 001 127 115 112 886	269 129 114 336 154 793	**		544 2 5 303 5 0 240 7 4	8		* *	123 389 41 097 82 292	11
266 799 131 248 135 551	183 473 85 936 97 537	140 614 65 088 75 526	135 299 59 199 76 100	95 777 44 960 50 817	94 097 40 322 53 775	57 244 26 288 30 956	61 584 27 591 33 993	33 658 16 060 17 598	27 873 13 527 14 346	28 171 15 002 13 169		14
533 483 267 567 265 916	449 544 224 751 224 793	374 056 185 934 188 122	304 988 149 955 155 033	245 122 119 437 125 685	198 457 95 301 103 156	158 944 74 870 84 074	115 578 52 930 62 648	27 644	* 24	372 ——* 040 ——* 332 ——*	_	- 16 - 17 - 18
13 067 5 148 7 919	6 873 2 697 4 176	7 124 2 654 4 470	10 323 3 953 6 370	9 702 4 017 5 685	8 801 3 951 4 850	5 389 2 405 2 984	4 698 2 069 2 629	4612 1901 2711	3 212 1 331 1 881	1 946 642 1 304	_	- 19 - 20 - 21
119 143 56 723 62 420	98 258 46 835 51 423	88 239 40 803 47 436	76 145 35 144 41 001	62 111 29 576 32 535	49 819 24 181 25 638	32 962 16 477 16 485	17 947 9 346 8 601	9 926 5 277 4 649	5 677 2 884 2 793	5 141 2 751 2 390		23
353 000 167 000 186 000	294 000 139 000 155 000	242 000 1 12 000 130 000	197 000 89 000 108 000	154 000 69 000 85 000	*			•		**************************************	-	- 25 - 26 - 27
84 048 40 203 43 845	68 179 33 463 34 716	68 458 32 479 35 979	56 680 25 562 31 118	47 742 21 154 26 588	39 247 16 707 22 540	28 783 13 056 15 727	19 202 8 766 10 436	7 942 3 546 4 396	4 163 1 738 2 425	1 153 485 668	9 036 4 130 4 906	29
536 118 289 644 246 474	393 116 207 631 185 485	340 537 182 267 158 270	261 321 141 965 119 356	209 059 115 200 93 859	144 109 79 104 65 005	105 669 58 495 47 174	54 091 28 585 25 506	31 071 16 217 14 854	18 981 8 404 10 577	16 313 6 398 9 915	6 870 3 547 3 323	32

	Continent, country or area,									
	sex, date and urban/rural residence				,	Age (in years)				
	Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges		1-4	5-9	10 – 14	15 19	20 - 24	25 – 29	30 – 3
AF	RICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)		-							
Eg	ypt – Egypte									
1	1 VII 1992 4									
1	Total	55 163 000		09 000*	7 508 000	6 506 000	5 630 000	4916000	4 256 000	3 670 000
2 3	Male — Masculin Female — Féminin	28 094 000 27 069 000		55 000* 54 000*	3 850 000 3 658 000	3 345 000 3 161 000	2 898 000 2 732 000	2 527 000 2 389 000	2 184 000 2 072 000	1 879 000 1 791 000
Ċ	juatorial Guinea – Guinée équatoriale 1 VII 1990	242.150		700	10.550	42.040	22.2			
4	Total	348 150	* 58 * 20	720*	48 550	41 060	35 760	31 250	24 870	19 160
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	168 870 179 280	* 29 * 29	570* 150*	24 470 24 080	20 670 20 390	17 940 17 820	15 270 15 980	11 540 13 330	8 560 10 600
,	rmer Ethiopia — Ancienne Ethiopie 1 VII 1993* 4									
7	Total	56 899 600	* 10 6	92 000*	9 144 500	7 956 500	6 289 200	4 641 500	3 303 500	2 597 300
8	Male – Masculin	28 556 200	* 53	91 600*	4 651 400	4 103 900	3 272 400	2 402 800	1 637 900	1 199 900
9	Female — Féminin	28 343 400	* 53	00 400*	4 493 100	3 852 600	3 016 800	2 238 700	1 665 600	1 397 400
1	hana 1 III 1984(C) ⁴ Total	12 296 081	340 047	1 690 035	2 001 925	1 502 200	1 2 44 200	1.054.001	945 111	7.40.000
10 11	Male — Masculin	6 063 848	170 009	845 158	2 001 825 1 012 787	1 503 209 774 822	1 246 390 636 599	1 056 001 483 990	433 585	742 803 351 682
12	Female — Féminin	6 232 233	170 038	844 877	989 038	728 387	609 791	572 011	511 526	391 121
(uinea—Bissau — Guinée—Bissau 1 1989									
13	Total	943 000	* 154	000*	131 000	123 000	115 000	76 000	66 000	54 000
14	Male — Masculin	456 000	* 78	<i>000</i> *	66 000	61 000	58 000	42 000	31 000	22 000
15	Female – Féminin	487 000	* 76	000*	65 000	62 000	57 000	34 000	35 000	32 000
	enya 4 VIII 1989(C)									
16	Total	21 443 636	807 672	2 992 372	3 468 939	2 989 692	2 378 695	1 902 934	1 629 763	1 159 424
17	Male — Masculin	10 628 368	406 759	1 504 457	1 743 647	1 504 045	1 177 983	889 594	782 474	583 773
18	Female — Féminin	10 815 268	400 913	1 487 915	1 725 292	1 485 647	1 200 712	1 013 340	847 289	575 651
	sotho 1 VII 1987*									
19	Total	1 617 998	* 253	666*	220 804	184 099	154 915	134 558	117 382	102 677
20	Male — Masculin	778 998	* 125	886*	109 216	90 131	75 797	65 592	56 555	49 233
21	Female — Féminin	839 000	* 127	780*	111 588	93 968	<i>79</i> 118	68 966	60 827	53 444
	peria — Libéria 1 II 1984(C)* 4									
22	Total	2 101 628	77 669	272 952	313 772	242 436	230 695	193 635	167 963	122 514
23 24	Male – Masculin Female – Féminin	1 063 127 1 038 501	39 691 37 978	135 834 137 118	159 960 153 812	129 509 112 927	112 272 118 423	90 530 103 105	80 839 87 124	59 926 62 588
	oyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne 1 VII 1991 ^{4 6}									
25	Total	4 231 600	196 349	684 751	681 400	548 699	455 098	374 199	283 301	21640
26 27	Male — Masculin Female — Féminin	2 157 200 2 074 400	100 092 96 257	348 208 336 543	345 500 335 900	278 200 270 499	231 399 223 699	190 700 183 499	145 300 138 001	111 60 104 800
м	alawi	_ 2, 4 420				_, • -, /			.55 001	. 54 500
	1 VII 1991 4									
26	Total	8 556 200	* 17		1 330 000	1 074 100	870 500	719 100	592 900	485 70
29	Male – Masculin	4 173 900		400*	663 100	534 300	431 800	354 600	287 000	229 400
30	Female — Féminin	4 382 300	* 863	400*	666 900	539 800	438 700	364 500	305 900	256 30

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en an	nées)					•	
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
3 152 000 1 610 000 1 542 000	2 686 000 1 371 000 1 315 000	2 286 000 1 154 000 1 132 000	1 898 000 948 000 950 000	1 532 000 750 000 782 000	1 205 000 578 000 627 000	895 000 424 000 471 000	276 000 *		245 000 -		=======================================	2 3
15 740 7 040 8 700	14 360 6 370 7 990	13 730 6 220 7 510	12 490 6 010 6 480	10 280 5 060 5 220	8 300 3 960 4 340	6 200 2 850 3 350	4 090 1 820 2 270	2 340 1 010 1 330	* 1 * *	250* 510* 740*	 - -	5 6
2 408 500 1 074 300 1 334 200	2 286 000 1 052 100 1 233 900	2 006 200 974 000 1 032 200	1 620 200 814 000 806 200	1 265 700 638 200 627 500	959 600 477 700 481 900	681 400 337 500 343 900	239 200 *		- 289 300 -	*	- - -	. 7 . 8 . 9
584 299 282 353 301 946	473 254 226 042 247 212	428 207 217 219 210 988	352 684 173 255 179 429	213 081 107 084 105 997	225 776 107 740 118 036	145 309 70 506 74 803	128 866 63 786 65 080	71 813 36 345 35 468	70 427 33 563 36 864	76 944 37 323 39 621	_	10 11 12
58 000 23 000 35 000	38 000 16 000 22 000	36 000 16 000 20 000	26 000 11 000 15 000	21 000 10 000 11 000	16 000 7 000 9 000	9 000 5 000 4 000	10 000 5 000 5 000	4 000 2 000 2 000	* 3	000* 000*	-	13 14 15
918 893 460 949 457 944	732 178 367 933 364 245	574 531 281 126 293 405	476 524 235 906 240 618	360 172 179 017 181 155	318 398 150 496 167 902	230 668 113 689 116 979	174 177 82 965 91 212	66 599	* 96	529 ——* 956 ——* 573 ——*	_	- 16 - 17 - 18
89 253 42 689 46 564	77 305 36 613 40 692	67 536 31 627 35 909	57 025 26 486 30 539	48 066 21 890 26 176	38 861 17 215 21 646	29 873 13 009 16 864	21 298 8 880 12 418	12 944 5 141 7 803	* 3	736* 038* 698*	_	. 19 - 20 - 21
107 034 51 395 55 639	79 899 41 749 38 150	68 429 36 619 31 810	55 478 29 283 26 195	38 630 21 454 17 176	43 405 23 978 19 427	30 398 16 868 13 530	11 361 *		- 21 859 -	*	_	22 23 24
181 701 94 101 87 600	150 698 78 199 72 499	123 600 64 100 59 500	99 900 51 501 48 399	78 803 40 399 38 404	60 000 30 600 29 400	43 800 21 900 21 900	14 000 1		- 11 400 -	*	- - -	· 25 · 26 · 27
396 600 182 700 213 900	329 600 152 200 177 400	274 200 127 800 146 400	225 300 105 900 119 400	177 900 82 300 95 600	135 600 61 700 73 900	98 100 44 300 53 800	63 900 28 400 35 500	15 500	* 18 * 7 * 10	500		- 28 - 29 - 30

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en anı	nées)					•	
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
379 184 178 089 201 095	325 824 156 580 169 244	263 717 131 802 131 915	236 346 116 685 119 661	182 328 95 161 87 167	180 624 89 512 91 112	115 973 60 436 55 537	82 093 40 116 41 977	21 030	* 52 * 24 * 27	988*	20 464 8 829 11 635	2
112705 54208 58497	85 646 42 337 43 309	68 958 32 675 36 283	51 822 25 394 26 428	56 191 26 848 29 343	27 591 14 406 13 185	33 265 16 093 17 172	8 307	*	- 25 173 - - 10 792 - - 14 381 -	*	- - -	4 5 6
81 966 41 617 40 349	66 978 33 708 33 270	46 302 22 490 23 812	37 819 18 421 19 398	33 115 16 034 17 081	29 265 13 859 15 406	25 763 12 033 13 730	15 316 6 676 8 640	10 079 4 027 6 052	5 083 1 712 3 371	3 099 759 2 340	_	7 8 9
80 321 40 782 39 539	65 649 33 007 32 642	44 989 21 847 23 142	36 572 17 806 18 766	32 178 15 572 16 606	28 577 13 510 15 067	25 261 11 796 13 465	14 927 6 5 1 0 8 4 1 7	9 828 3 923 5 905	4 927 1 662 3 265	3 027 746 2 281	_	10 11 12
1 645 835 810	1 329 701 628	1 313 643 670	1 247 615 632	937 462 475	688 349 339	502 237 265	389 166 223	251 104 147	156 50 106	72 13 59	_	13 14 15
1 482 000 723 000 759 000	1 076 000 519 000 557 000	836 000 385 000 451 000	808 000 356 000 452 000	760 000 350 000 410 000	573 000 264 000 309 000	477 000 223 000 254 000			- 400 000 - - 197 000 - - 203 000 -			16 17 18
761 700 371 200 390 500	632 500 306 900 325 600	520 800 251 200 269 600	419 800 200 100 219 700	327 400 153 100 174 300	244 000 111 200 132 800	171 100 75 800 95 300	108 700 46 700 62 000	24 600	* 31 * 12 * 19	300*	_	19 20 21
66 533 32 045 34 488	54 815 26 757 28 058	43 779 21 477 22 302	38 219 18 664 19 555	27 895 13 881 14 014	28 717 12 806 15 911	23 199 10 135 13 064	21 704 9 704 12 000	10 866 4 885 5 981	6 592 2 794 3 798	5 985 2 241 3 744	588 372 216	23
335 370 171 750 163 620	294 590 147 510 147 080	193 690 109 810 83 880	190 910 102 830 88 080	110 190 66 530 43 660	125 860 66 500 59 360	60 160 35 470 24 690	71 580 35 540 36 040	17 130	* 51 * 25 * 26	700*	25 210 9 950 15 260	26
45 400 22 500 22 900	36 500 18 400 18 100	28 700 14 500 14 200	24 800 12 200 12 600	21 600 10 400 11 200	16 500 7 700 8 800	14 000 6 200 7 800	9 800 4 000 5 800	6 400 2 300 4 100	* 1	200* 800* 400*	_	28 29 30
358 200 176 375 181 825	244 850 118 140 126 710	175 750 77 880 97 870	173 205 73 080 100 125	134 170 61 455 72 715	126 230 55 100 71 130	84 070 39 400 44 670	73 365 32 755 40 610	*	- 68 985 - - 33 020 - - 35 965 -	**************************************	_	· 31 · 32 · 33

	Continent, country or area, sex, date and									
	urban/rural residence					Age (in years)				
	Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
AFR	ICAAFRIQUE (ContSuite)									
St.	Helena ex. dep									
	iinte—Hélène									
1	sans dép. VII 1993*									
,	Total	6 488	<i>75</i>	307	402	548	541	694	<i>637</i>	56
?	Male — Masculin Female — Féminin	3 320	38 37	159	204	268	261	354	320	27
,	remale – reminin	3 168	37	148	198	280	280	340	317	28
	istan da Cunha									
	VII 1993* Total	295	•	10	14		.,	20		
	Male — Masculin	293 140	2 1	12 9	16 6	17 11	16 2	33 19	19 6	
,	Female — Féminin	155	i	ź	10	6	14	14	13	
c	Towns and Bringins									
	o Tome and Principe — 10 Tomé—et—Principe									
	VIII 1991(C)									
•	Total	117 504	* 18	603*	19 445	17 055	12 642	9 992	8 178	6 0
;	Male – Masculin	58 040 50 444	* <u> </u>	376*	9 820	8 560	6 423	5 005	3 969	284
	Female — Féminin	59 464	9	227*	9 625	8 495	6219	4 987	4 209	3 22
	negal — Sénégal									
	' V 1988(C) ⁴ Total	6 896 808	* — 13	19 911*	1 107 4 40	010.005	710 100	540.017	500.000	
)	Male — Masculin	3 353 599		816 ——*	1 127 648 554 176	819 035 408 713	710 188 333 468	560 017 260 066	532 033 239 588	379 17 181 01
•	Female — Féminin	3 543 209		095*	573 472	410 322	376 720	299 951	292 445	198 16
c	/chelles									
	VII 1993*									
, '	Total	72 254	1 656	6 308	7 392	7 417	7 167	6812	7 238	6 35
t	Male — Masculin	35 903	858	3 225	3 722	3714	3 586	3 355	3 481	3 26
5	Female — Féminin	36 35 1	798	3 083	3 670	3 703	3 581	3 457	3 757	3 08
Sie	rra Leone									
15	5 XII 1985(C) 7									
	Total		* 530	494*	488 004	317 582	315 432	250 980	259 989	202 6
	Male — Masculin Female — Féminin	1 590 609 1 1 632 292	* 266 * 263	878 ——* 616 ——*	245 417 242 587	168 213 149 369	147 562 167 870	112 193	115 502	919
	remaie – reminin	1 032 272	203	010	242 307	147 307	107 670	138 787	144 487	1107
	uth Africa —									
	frique du Sud ⁸									
, ′	III 1991(C)* 4 Total	30 986 920	666 821	3 151 740	3 596 812	3 306 221	3 158 990	2 966 754	2 695 491	0.400.0
,	Male — Masculin	15 479 528	332 158	1 593 276	1813818	1 663 472	1 587 893	1 494 166	1 372 128	2 409 87 1 234 24
,	Female — Féminin	15 507 392	334 664	1 558 465	1 782 993	1 642 750	1 571 097	1 472 589	1 323 364	1 175 63
S.,,	dan — Soudan									
	5 IV 1993(C)*									
•	Total ,	24 941 000		05 000*	3 786 000	2 627 000	2 445 000	2 255 000	2 026 000	1 624 00
'	Male — Masculin	12 5 19 000	* 2 1	73 000*	1911000	1 285 000	1 247 000	1 158 000	1 028 000	802 00
	Female — Féminin	12 422 000	21	32 000*	1 875 000	1 341 000	1 199 000	1 098 000	997 000	822 00
	aziland									
	5 VIII 1986(C) 4	681 059	21 045	100 50 4	107.015	00.000	75 47 .	E0 004	47.05-	
i i	Total Male — Masculin	321 579	21 065 10 166	100 504 49 857	107 915 53 305	92 989 46 054	75 674 36 472	58 386 24 336	47 051 19 540	35 69 15 83
	Female — Féminin	359 480	10 899	50 647	54 610	46 935	39 202	24 336 34 050	27 511	198
	nisia – Tunisie									
	VII 1989 4 Total	7 909 555	* 10	14 143*	1 022 505	963 423	832 23 1	769 184	645 086	533 0
!	Male — Masculin		* 520	826*	525 475	491 329	422 894	389 52 î	320 366	266 9
	Female — Féminin	3 895 745		317*	497 030	472 094	409 337	379 663	324 720	266 0

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en an	nées)					•	
35 – 39	40 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
500 281 219	474 248 226	419 252 167	323 195 128	234 139 95	218 102 116	173 72 101	146 66 80	112 45 67	54 22 32	70 18 52	_	1 2 3
13 5 8	21 10 11	22 10 12	23 9 14	22 13 9	13 7 6	20 10 10	15 8 7	7 2 5	5 3 2	4 1 3		5 6
4771 2152 2619	3 495 1 622 1 873	2 965 1 378 1 587	3 385 1 669 1 716	3 082 1 548 1 534	2 643 1 288 1 355	1 028	* *	1 3	064 354 710		-	. 7 . 8 . 9
339 714 158 738 180 976	218 921 105 298 113 623	219 261 106 186 113 075	164 223 83 553 80 670	159 931 79 531 80 400	108 407 58 463 49 944	51 690	* *	70 3	302	*	_	10 11 12
4 454 2 452 2 002	3 231 1 804 1 427	2 451 1 324 1 127	2 440 1 165 1 275	2 360 1 121 1 239	2 014 930 1 084	1 637 669 968	1 308 557 751	977 361 616	559 174 385	479 137 342	-	- 13 - 14 - 15
182 596 89 760 92 836	135 343 66 833 68 510	118 716 64 206 54 510	95 535 49 621 45 914	68 216 37 327 30 889	71 801 36 671 35 130	51 636 27 149 24 487	41 704 22 682 19 022	17 046	* 31	374 ——* 632 ——* 742 ——*	-	· 16 · 17 · 18
2 004 256 1 020 907 983 348	1 660 256 843 271 816 986	1 346 082 674 435 671 648	1 118 924 552 975 565 947	891 048 432 148 458 901	682 748 313 535 369 214	493 508 219 243 274 265	406 143 171 275 234 870	211 050 84 373 126 677	135 193 49 036 86 159	85 006 27 176 57 828	_	- 19 - 20 - 21
1 359 000 658 000 700 000	1 109 000 526 000 582 000	947 000 453 000 494 000	766 000 377 000 388 000	603 000 308 000 295 000	433 000 229 000 205 000	298 000 161 000 136 000	195 000 109 000 85 000	* *	- 163 000 - - 94 000 - - 73 000 -	*	-	· 22 · 23 · 24
31 070 14 043 17 027	24 564 11 225 13 339	22 774 11 383 11 391	16 152 8 219 7 933	11 801 5 998 5 803	9 432 4 268 5 164	7 968 3 365 4 603	6 030 2 589 3 441	3 503 1 473 2 030	2 547 1 000 1 547	3 087 1 073 2 014	1 376	26
418 015 200 860 217 155	305 403 148 108 157 295	273 963 133 820 140 143	288 823 146 532 142 291	256 087 134 000 122 087	200 605 104 625 95 980	150 564 79 33 1 71 233	100 199 55 797 44 402	42 894		001* 452* 549*	•	- 28 - 29 - 30

	notes at end of table.) Continent, country or area,									
	sex, date and urban/rural residence				,	Age (in years)				
	Continent, pays ou zone,		7.011.1.1	***************************************		,,				
	sexe, date et résidence,	All ages								
	urbaine/rurale	Tous âges	- 1	1-4	5-9	10 ~ 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
Al	FRICA—AFRIQUE (ContSuite)									
	ganda — Ouganda									
	12 1991 (C) 4	1/ /71 705	(= (= -							
1 2	Total Male – Masculin	16 671 705	674 274	2 478 848	2 506 991	2 220 368	1 802 260	1 525 840	1 283 307	945 587
3	Female – Féminin	8 185 747 8 485 958	334 285 339 989	1 231 594 1 247 254	1 246 565 1 260 426	1 130 236 1 090 132	865 780 936 480	710 213 815 627	610 223 673 084	465 672 479 915
	Inited Rep. of Tanzania – Rép.—Unie de Tanzanie 1 VII 1985									
4	Total	21 733 000	997 300	3 379 700	3 3 1 7 0 0 0	2 704 000	2 305 000	1 627 000	1 488 000	1 161 000
5	Male — Masculin	10 637 000	500 000	1 697 000	1 657 000	1 354 000	1 126 000	791 000	696 000	527 000
6	Female — Féminin	11 096 000	497 300	1 682 700	1 660 000	1 350 000	1 179 000	836 000	792 000	634 000
•	Tanganyika 1 VII 1985									
7	Total	21 162 000	* 42	68 000*	3 225 000	2615000	2 244 000	1 582 000	1 453 000	1 132 000
8	Male — Masculin	10 357 000	* 2 1	42 000*	1 612 000	1 310 000	1 095 000	769 000	680 000	514 000
9	Female — Féminin	10 805 000	* 2 1	26 000*	1 613 000	1 305 000	1 149 000	813 000	773 000	618 000
:	Zanzibar 1 VII 1985									
10	Total	571 000	23 300	85 700	92 000	89 000 °	61 000	45 000	35 000	29 000
11	Male – Masculin	280 000	12 000	43 000	45 000	44 000	31 000	22 000	16 000	13 000
12	Female — Féminin	291 000	11 300	42 700	47 000	45 000	30 000	23 000	19 000	16 000
Z	aire – Zaïre 1 VII 1985 ⁴									
13	Total	30 98 1 382	1 357 953	4 552 184	4 675 192	3 849 045	2 005 200	0.704.150	0.007.000	
14	Male — Masculin	15 326 732	695 915	2313307	2 364 650	1 939 657	3 225 309 1 614 079	2 704 158 1 340 441	2 226 223 1 082 637	1 850 012
15	Female Féminin	15 654 650	662 038		2310542	1 909 388	1611230	1 363 717	1 143 586	907 449 942 563
	ambia Zambie									
	20 VIII 1990(C)* 4	7010 447		(0.000 +						
16	Total Male — Masculin	7 818 447 3 843 433	* 1 3 * 680	68 228 ——* 288 ———*	1 235 315	1 094 583	961 669	688 023	555 110	430 015
17 18	Female — Féminin	3 975 014		940*	603 419 631 896	515 020 579 563	476 586 485 083	334 379 353 644	265 197 289 913	207 545 222 470
z	imbabwe									
	18 VIII 1987 4									
19	Total	8 687 327	282 839	1 153 617	1 430 015	1 280 968	1 033 046	708 397	574 492	454 938
20	Male — Masculin	4 238 404	143 058	565 113	710 883	633 365	522 625	331 881	256 962	204 869
21	Female – Féminin	4 448 923	139 78 1	588 504	719 132	647 603	510 421	376 516	317 530	250 069
	MERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD									
A	ruba									
	6 X 1991(C) 1									
22	Total	66 687	1 049	4 489	5 497	5 227	4 501	4 4 1 3	5 <i>7</i> 81	6 752
23	Male – Masculin	32 821	573	2 391	2 833	2 654	2313	2 244	2 859	3 349
24	Female — Féminin	33 866	476	2 098	2 665	2 574	2 188	2 167	2 921	3 403
В	ahamas 1 VII 1992									
25	Total	264 175	6 375	23 507	28 195	26 879	27 946	26 414	26 961	20.010
26	Male Masculin	128 939	3 242	11 826	14 293	13 512	13 905	13 061	13 248	22 318 10 663
27	Female — Féminin	135 236	3 133	11 681	13 902	13 367	14 04 1	13 353	13 7 13	11 655

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

			. 12	,	Age (en an	nées)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
692 512 339 433 353 079	541 048 260 825 280 223	457 763 224 675 233 088	428 172 207 711 220 461	267 235 137 998 129 237	283 694 134 321 149 373	175 442 88 797 86 645	163 153 79 266 83 887	45 258	* 132 * 69 * 62	454*	7 542 3 441 4 101	1 2 3
1 140 000 529 000 611 000	857 000 415 000 442 000	742 000 364 000 378 000	505 000 253 000 252 000	467 000 236 000 231 000	347 000 162 000 185 000	234 000 114 000 120 000	72 000	**	- 144 000 -	*	- - - -	4 5 6
1 116 000 518 000 598 000	838 000 406 000 432 000	726 000 356 000 370 000	491 000 246 000 245 000	457 000 231 000 226 000	339 000 158 000 181 000	226 000 110 000 116 000	70 000	* *	- 140 000	*	- - -	7 8 9
24 000 11 000 13 000	19 000 9 000 10 000	16 000 8 000 8 000	14 000 7 000 7 000	10 000 5 000 5 000	8 000 4 000 4 000	8 000 4 000 4 000		*		*		10 11 12
1 539 734 747 306 792 428	1 263 014 606 967 656 047	1 018 203 482 101 536 102	808 155 377 398 430 757	633 920 290 141 343 779	481 121 214 049 267 072	344 066 149 057 195 009	255 603 124 375 131 228	51 259	* 69 * 25 * 43	944*	-	13 14 15
336 193 176 798 159 395	242 372 122 989 119 383	203 280 107 616 95 664	211 098 92 242 118 856	156 369 76 869 79 500	125 095 69 182 55 913	78 184 42 278 35 906	70 366 34 591 35 775	19 217		455 ——* 374 ——* 081 ——*	7 818 3 843 3 975	17
376 742 168 257 208 485	299 224 141 024 158 200	288 828 141 024 147 804	205 208 106 898 98 310	195 829 107 124 88 705	129 950 67 348 62 602	136 617 70 399 66 218	57 065 29 606 27 459	35 482 17 515 17 967	14351 6441 7910	29 7 19 14 0 12 15 707	-	19 20 21
6 170 2 953 3 215	5 105 2 476 2 627	4 079 1 939 2 137	3 585 1 699 1 887	3 054 1 429 1 624	2 127 1 014 1 112	1 478 708 769	1 219 533 685	922 369 554	710 293 418	391 130 258		22 23 24
16 742 7 990 8 752	13 009 6 315 6 694	11 527 5 541 5 986	9 270 4 368 4 902	7 087 3 369 3 718	5 446 2 472 2 974	4 138 1 804 2 334	3 701 1 571 2 130	2 397 968 1 429	1 390 516 874	873 275 598	-	25 26 27

	Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence				Δ	ge (in years)				
	-					ge (in years)				
	Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
	MERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
	arbados — Barbade									
, 3	31 XII 1988 Total	255 200	3 694	16 073	20 769	22 593	24 275	25 612	25 062	21 682
2	Male — Masculin	122 300	1917	8 141	10 404	11 297	12 181	12 855	12 438	10 652
3	Female — Féminin	132 900	1 <i>777</i>	7 932	10 365	11 296	12 094	12 757	12 624	11 030
	elize 1 VII 1993 ⁴									
4	Total	205 000	6747	26 161	30 434	26 657	22 444	18 661	16 086	13019
5	Male — Masculin	104 000	3 425	13 273	15 393	13 620	11 183	9 292	8 037	6 670
6	Female — Féminin	101 000	3 322	12 888	15 041	13 037	11261	9 369	8 049	6 349
	ermuda — Bermudes 1 VII 1991 ¹									
7	Total	61 220	* 4	030*	4 120	3 940	4 280	4 470	5 020	5 490
8	Male – Masculin	29 840	* 2	060*	2 100	1 970	2 170	2 280	2 520	2 650
9	Female — Féminin	31 380	* 1	970*	2 020	1 97 0	2 1 1 0	2 190	2 500	2 840
	ritish Virgin Islands — Iles Vierges britanniques 7 VII 1988									
10	Total	12 375	* 1	238*	1 151	1 257	1 269	1 101	978	1015
11 12	Male — Masculin Female — Féminin	6 213 6 162	*	622 ——* 616 ——*	578 573	646 611	640 629	528 573	485 493	491 524
	anada									
	1 VI 1992* 14	27 408 898	409 679	1 572 292	1 884 800	1 867 214	1 840 592	1 979 246	2 296 785	2 460 075
13 14	Total Male — Masculin	13 515 119	210 159	805 446	965 933	957 444	943 408	1011935	1 155 452	1 224 932
15	Female — Féminin	13 893 779	199 520	766 846	918 867	909 770	897 184	967 311	1 141 333	1 235 143
	ayman Islands — Iles Caimanes									
	15 X 1989(C) ¹ Total	25 355	422	1 595	1 925	1816	2 053	2 274	2 867	2711
16 17 18	Male — Masculin Female — Féminin	12 372 12 983	209 213	803 792	945 980	942 874	966 1 087	1 158 1 116	1 404 1 463	1 297 1 414
c	Costa Rica 1 VII 1985* 1 4									
19	Total	2 488 749	68 346	264 086	298 290	280 105	287 150	269 113	216 777	173 525
20	Male — Masculin	1 244 126	35 070	134744	152 087	142 236	143 860	132 934	106 332	86 014
21	Female — Féminin	1 244 623	33 276	129 342	146 203	137 869	143 290	136 179	110 445	87 511
	Cuba 1 VII 1991 4									
22	Total	10 743 694	178 770	718 849	800 705	728 127	1 041 557	1 148 546	1 138 755	782 426
23	Male — Masculin	5 405 363	92 640	369 341	409 969	373 160	530 465	584 195	572 662	390 089
24	Female – Féminin	5 338 331	86 130	349 508	390 736	354 967	511 092	564 351	566 093	392 337
	Oominica — Dominique 12 V 1991(C)*			ı						
25	Total	71 183	* 6	084*	8 683	8 044	7 756	6 5 1 3	4 875	4 235
26 27	Male — Masculin Female — Féminin	35 471 35 712	* 3 * 2	334 ——* 750 ——*	4 398 4 285	3 937 4 107	4 22 1 3 53 5	3 263 3 250	2 589 2 286	2 128 2 107
	il Salvador	03712	•		4200		0.000	0 200	2200	2 107
	1 VII 1986* Total	4 8 4 5 588	* 794	077*	753 059	673 058	559 124	405 931	306 013	258 256
28 29	Male — Masculin		* 405	159*	383 611	341 915	282 796	195 415	143 938	120 826
30	Female – Féminin	2 456 525		918*	369 448	331 143	276 328	210516	162 075	137 430

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en d	années)						
35-39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
17 178 8 407 8 77 1	12 616 5 971 6 645	10 075 4 626 5 449	9 181 3 998 5 183	9 022 3 841 5 181	8 321 3 537 4 784	8 088 3 436 4 652	7 842 3 323 4 519	6 582 2 728 3 854	* 2	535* 548* 987*		- 1 - 2 - 3
9 984 5 194 4 790	7 527 3 889 3 638	5 412 2 831 2 581	5 027 2 67 1 2 356	4311 2264 2047	3 822 2 018 1 804	3 06 1 1 553 1 508	2 261 1 130 1 131	1 510 732 778	1 140 512 628	736 313 423	-	- 4 - 5 - 6
5 730 - 2 840 2 890	5 160 2 610 2 550	4 090 2 000 2 090	3 350 1 610 1 740	3 010 1 440 1 570	2 700 1 230 1 470	2 150 930 1 220	1 520 630 890	1 120 420 700	* <u> </u>	040* 380* 660*		- 7 - 8 - 9
1 076 546 530	866 454 412	631 348 283	414 205 209	315 143 172	315 149 166	248 137 111	222 99 123	148 68 80	*	131 ——* 74 ——* 57 ——*	-	- 10 - 11 - 12
2 319 410 1 148 855 1 170 555	2 073 658 1 031 432 1 042 226	1 738 398 869 703 868 695	1 356 945 676 181 680 764	1 209 301 597 574 611 727	1 174 375 570 065 604 310	1 059 003 487 038 571 965	855 573 372 124 483 449	625 025 254 825 370 200	392 802 145 097 247 705	293 725 87 516 206 209		- 13 - 14 - 15
2 357 1 105 1 252	1717 874 843	1 327 - 659 668	1 126 577 549	878 431 447	686 336 350	521 257 264	412 175 237	307 108 199	191 71 120	170 55 115		- 16 - 17 - 18
134 013 65 781 68 232	107 175 53 626 53 549	86 389 42 952 43 437	78 763 38 771 39 992	62 166 30 712 31 454	51 665 25 421 26 244	37 882 18 407 19 475	32 021 15 646 16 375	19914 9661 10253	12 885 6 137 6 748	8 484 3 735 4 749	-	- 19 - 20 - 21
707 031 351 011 356 020	674 797 333 658 341 139	602 382 298 138 304 244	517 946 258 794 259 152	409 378 203 798 205 580	352 370 175 999 176 371	*		942 055 461 444 480 611		**************************************		- 22 - 23 - 24
3 736 2 022 1 714	2 634 1 348 1 286	2 952 1 738 1 214	2 707 1 029 1 678	1 638 674 964	2 529 1 029 1 500	*		6 837 2 909 3 928		**************************************	85	0 25 2 26 8 27
213 374 100 419 112 955	195 497 93 228 102 269	168 065 80 042 88 023	141 138 67 394 73 744	117 971 55 846 62 125	93 743 44 111 49 632	33 380	49 433 22 54 1 26 892	31 054 13 186 17 868		593* 256* 337*	•	- 28 - 29 - 30

	continent, country or area,					·				
	sex, date and urban/rural residence					Age (in years)				
	Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence,	All age:		· , <u>,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,</u>						
	urbaine/rurale	Tous âge:	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
	MERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
(Greenland – Groenland 1 1994* ^{1 4}									
7	Total	55 419	1 151	4 578	5 060	4 383	3 419	3 837	6 459	6 031
2 3	Male — Masculin Female — Féminin	29 624 25 795	608 543	2 297 2 281	2 535 2 525	2 240 2 143	1 <i>77</i> 8 1 <i>6</i> 41	2 030 1 807	3 414 3 045	3 266 2 765
C	Guadeloupe 11199219							, 55.	0 0 1 0	2700
4	Total		* 33	171*	32 611	31 476	38 154	31712	32 906	29 320
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	178 422 190 374	* 16 * 16	639 ——* 532 ——*	16 379 16 232	15 894 15 582	19 494 18 660	15 307 16 405	16 051 16 855	14 452 14 868
(Guatemala 1 VII 1990 4							10 100		14000
7	Total	9 197 351	* 16	09 333*	1 381 541	1 188 696	984 705	804 741	664 417	540 678
8 9	Male — Masculin Female — Féminin		* 820 * 788	499 ——* 834 ——*	703 816 677 725	604 697 583 999	500 123 484 582	406 962 397 779	334 728 329 689	270 712 269 966
	laiti Haïti 1 VII 1990 † 4									
10 11	Total Male — Masculin	6 486 048 3 180 41 1	209 172 106 045	779 896 393 965	860 673 433 163	759 504 381 781	692 099	594 901	511 408	418 194
12	Female — Féminin	3 305 637	103 127	385 93 I	427 510	377 723	347 272 344 827	295 675 299 226	249 409 261 999	198 983 219 211
	tonduras _V 1988(C) 4									
13 14	Total Male — Masculin	4 248 561 2 110 106	153 352 78 394	580 896 296 91 <i>4</i>	684 034	571 575	446 949	347 053	300 492	248 036
15	Female — Féminin	2 138 455	74 958	283 982	349 055 334 979	290 189 281 386	219 858 227 091	163 623 183 430	142 319 158 173	120 498 127 538
	lamaica — Jamaïque 31 XII 1989									
16	Total	2 392 130	58 490	207 350	267 870	273 750	277 880	257 970	217 660	164 120
17 18	Male — Masculin Female — Féminin	1 191 030 1 201 100	29 660 28 830	104 770 102 580	134 840 133 030	140 650 133 100	140 460 137 420	127 600 130 370	106 900 110 760	80 220 83 900
٨	Martinique 111992 ¹ 9						,0, 420	1000,0	110700	63 700
19	Total	370 756	* 31	450*	29 990	28 351	32 600	33 178	34 662	31 730
20 21	Male — Masculin Female — Féminin	178 697 192 059	* 15 * 15	775* 675*	15 105 14 885	14 459 13 892	16 655 15 945	16 325 16 853	16 777 17 885	15 582 16 148
٨	Mexico – Mexique 12 III 1990(C) ¹								333	10 140
22	Total	81 249 645	1 927 827		10 562 234	10 389 092	9 664 403	7 829 163	6 404 512	5 387 619
23 24	Male — Masculin Female — Féminin	38 893 969 41 355 676	975 043 952 784	4 184 959 4 082 392	5 338 285 5 223 949	5 230 658 5 158 434	4 759 892 4 904 511	3 738 128 4 091 035	3 050 595 3 353 917	2 578 736 2 808 883
١	Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises									1 000 000
25	1 VII 1989 1 Total	190 205	* 17	562*	17 104	15 168	16 308	15 100	10.150	
26 27	Male — Masculin Female — Féminin	92 918 97 287	*8 *8	918 ——* 644 ——*	8 677 8 427	7 627 7 541	8 389 7 919	15 129 7 721 7 408	18 172 9 018 9 154	16 827 8 196 8 631
١	Nicaragua 1 VII 1989 4									
28	Total	3 745 031	143 237	530 429	570 796	479 624	408 688	341 100	281 808	231 237
29 30	Male — Masculin Female — Féminin	1 876 192 1 868 839	73 079 70 158	270 150 260 279	290 112 280 684	243 397 236 227	206 746 201 942	170 964 170 136	140 306 141 502	114 297
P	'anama 1 VII 1993* 4	·	- · - -				201772	170 100	141 302	116940
31	Total	2 562 922	62 039	243 046	289 353	273 825	265 830	254 145	228 213	195 670
32 33	Male — Masculin Female — Féminin	1 302 227 1 260 695	31 <i>722</i> 30317	124 147 118 899	147 742 141 611	139 772 134 053	135 213 130 617	128 259 125 886	114 922 113 291	99 554 96 116

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en an	inées)		7.7.7.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4	,		
35-39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 - 84	85 +	Unknown Inconnu
4765	3 669	3 337	2779	1 984	1 628	1 083	500	200	100	07	
2 692 2 073	2 1 1 2 1 5 5 7	2 045 1 292	1 636 1 143	1 136 848	818 810	532 551	598 266 332	382 137 245	189 60 129	87 22 65	- 1 - 2 - 3
25 375 11 881 13 494	22 614 10 690 11 924	18 055 8 721 9 334	14841 7098 7743	14 042 6 584 7 458	12 032 5 526 6 506	11 044 5 022 6 022	8 553 3 874 4 679	5 947 2 420 3 527	3 883 1 487 2 396	3 060 903 2 157	4 5 6
451 988 225 690 226 298	352 659 176 058 176 601	286 772 143 387 143 385	246 672 123 528 123 144	218 016 108 419 109 597	174 993 86 665 88 328	125 287 61 731 63 556	78 853 38 368 40 485	23 28 1		696* 053* 643*	- 7 - 8 - 9
350 683 164 605 186 078	287 420 134 430 152 990	243 343 113 997 129 346	205 729 96 275 109 454	171 706 80 380 91 326	136 439 63 559 72 880	106 123 48 967 57 156	76 599 34 9 13 41 686	21 527	* 34 * 15 * 19	465*	- 10 - 11 - 12
204 490 99 623 104 867	157 746 77 319 80 427	132 576 65 328 67 248	. 110 346 54 369 55 977	91 220 44 554 46 666	70 709 35 010 35 699	55 162 27 125 28 037	35 683 17 645 18 038	26 989 13 254 13 735	17 805 8 720 9 085	13 448 6 309 7 139	- 13 - 14 - 15
117 100 57 510 59 590	93 920 46 410 47 510	81 650 40 890 40 760	74 240 37 540 36 700	65 150 32 670 32 480	55 670 26 820 28 850	47 720 23 720 24 000	20 190	* *		*	- 16 - 17 - 18
25 855 12 163 13 692	21 953 10 228 11 725	18 275 8 664 9 611	16 163 7 510 8 653	15 760 7 451 8 309	14 147 6 634 7 513	12 251 5 575 6 676	9 243 4 093 5 150	6 973 2 906 4 067	4 534 1 680 2 854	3 641 1 115 2 526	- 19 - 20 - 21
4 579 116 2 210 565 2 368 551	3 497 770 1 705 013 1 792 757	2 971 860 1 452 578 1 519 282	2 393 791 1 161 875 1 231 916	1 894 484 918 864 975 620	1611317 769917 841400	1 183 651 567 641 616 010	827 027 394 026 433 001	590 836 277 835 313 001	401 832 179 820 222 012	373 495 159 481 214 014	492 265 22 240 058 23 252 207 24
15 528 7 480 8 048	13 280 6 37 1 6 909	10 496 4 997 5 499	8 685 4 079 4 606	7 067 3 412 3 655	5 696 2 640 3 056	4 351 1 929 2 422	3 505 1 504 2 001	2 609 1 037 1 572	1 596 611 985	1 123 311 812	- 26
187 618 92 232 95 386	137 728 67 985 69 743	108 614 53 376 55 238	90 6 10 44 275 46 335	73 857 35 338 38 519	59 637 28 100 31 537	43 807 20 568 23 239	13 192	*	- 27 748 - 12 075 - 15 673	*	
162 563 83 483 79 080	132 992 68 089 64 903	109 673 56 159 53 514	88 25 1 44 802 43 449	71 390 36 076 35 314	58 680 29 538 29 142	46 842 23 443 23 399	35 567 17 843 17 724	24 600 12 086 12 514			- 31 - 32 - 33

(266)	notes at end of table.) Continent, country or area,									
	sex, date and urban/rural residence					Age (in years)				
	Continent, pays ou zone,			**		Age (myedis)				
	sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All age Tous âg e		1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
	AERICA,NORTH (ContSuite) AMERIQUE DU NORD									
	uerto Rico — Porto Rico 1 VII 1993* † 10									
1	Total		* 310	614*	325 313	349 058	335 843	295 250	278 120	261 390
2 3	Male — Masculin Female — Féminin		* 158 * 152	054 ——* 560 ——*	165 834 159 479	177 531 171 527	170 259 165 584	144 937 150 313	132 614 145 506	122 555 138 835
	aint Kitts and Nevis – Saint–Kitts et–Nevis 1 VII 1988									
4	Total	44 380	* 4	840*	4750		4 340	3 890	3 880	3 240
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	22 <i>74</i> 0 21 640	* 2 * 2	550 ——* 290 ——*	2 480 2 270	2 440 2 220	2 280 2 060	2 040 1 850	2 250 1 630	1 810 1 43 0
	aint Lucia — Sainte—Lucie 1 VII 1989			•						
7	Total	148 183		632*	22 093	21 132	18 446	13 525	9 131	6 760
8 9	Male — Masculin Female — Féminin	71 929 76 254	* !!	552* 080*	10 998 11 095	10 617 10 515	9 379 9 067	6 776 6 749	4 495 4 636	3 100 3 660
•	inidad and Tobago – Trinité–et–Tobago 1 VII 1990									
10	Total	1 227 443	27 269	110357	132 533	113611	101 678	113 247	115 682	102 966
11 12	Male — Masculin Female — Féminin	653 390 574 053	14 003 13 266	55 946 54 411	66 542 65 99 1	57 729 55 882	53 267 48 411	58 559 54 688	61 042 54 640	56 693 46 273
- 1	irks and Caicos Islands – Iles Turques et Caïques 1 V 1990(C)*									
13	Total	11 465	259	1016	_	412*	* 2	082*	*	
14 15	Male — Masculin Female — Féminin	5 837 5 628	134 125		*]	215 ——* 197 ——*	* 1		*	
	nited States — Etats—Unis 1 VII 1993* 4 11 12									
16	Total	257 907 937	3 9 1 9 9 5 1	15 784 729	18 519 421	18 529 045	17 278 207	18 759 603	19 630 616	22 276 414
17 18	Male — Masculin Female — Féminin	125 897 610 132 010 327	2 002 773 1 917 178	8 075 348 7 709 381	9 483 245 9 036 176	9 491 875 9 037 170	8 868 386 8 409 821	9 544 206 9 215 397	9 851 497 9 779 119	11 107 485 11 168 929
	nited States Virgin Islands – Iles Vierges américaines									
	1 IV_1990(C)* 1 10									
19 20	Total Male — Masculin	101 809	1 644	7 586	10 072	10 142	9 623	7 103	7 353	7 324
21	Female — Féminin	49 210 52 599	868 776	3 800 3 786	5 040 5 032	5 125 5 017	4 830 4 793	3 452 3 651	3 489 3 864	3 435 3 889
	AERICA, SOUTH MERIQUE DU SUD									
	gentina — Argentine 1 VII 1991* ^{4 3}									
22	Total	32 7 12 930		70 362*		3 257 256	2 802 870	2 465 493	2 336 595	2 267 701
23 24	Maie — Masculin Female — Féminin	16 190 719 16 522 211		60 887* 09 475*	1 657 257 1 607 956	1 652 098 1 605 158	1 420 272 1 382 598	1 247 228 1 218 265	1 180 315 1 156 280	1 144 822 1 122 879
	olivia – Bolivie 3 VI 1992(C) 4									
25	Total	6 420 792	198 802	748 570	884 908	815 928	664 034	549 902	469 664	419 169
26 27	Male — Masculin Female — Féminin	3 171 265	101 144	378 750	447 341	415 611	329 406	265 662	225 825	204 809
27	ramais — reminin	3 249 527	97 658	369 820	437 567	400 317	334 628	284 240	243 839	214 360

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en c	innées)							
35 - 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 - 84	85 +	Unknown Inconnu		_
243 115 113 525 129 590	232 282 108 295 123 987	199 403 93 951 105 452	166 397 78 111 88 286	144 889 67 536 77 353	128 339 59 495 68 844	115 867 53 815 62 052	41 449	* *	- 65 325	*			
2 700 1 390 1 310	2 050 1 040 1 010	1 660 790 870	1 460 670 790	1 440 690 750	1 280 590 690	1 320 610 710	1 170 510 660	800 300 500	490 170 320	410 130 280		- - -	5
5 321 2 446 2 875	4706 2 129 2 577	4 450 1 964 2 486	4 266 1 856 2 410	3 876 1 741 2 135	3 474 1 575 1 899	2 934 1 295 1 639	2 247 913 1 334	1 619 597 1 022	1 039 345 694	532 151 381			7 8 9
89 880 50 356 39 524	71 905 40 048 31 857	59 068 34 321 24 747	50 754 29 169 21 585	39 351 23 152 16 199	32 016 18 460 13 556	25 877 14 290 11 587	17 872 9 380 8 492	6 125	* 4	651 ——* 308 ——* 343 ——*		- - -	
- 2 317		*	*	- ,,,,,,	*	* *		574 252 322		*		-	13 14 15
21 617 995 10 749 112 10 868 883	19 212 006 9 490 433 9 721 573	15 934 461 7 821 095 8 113 366	12 731 145 6 189 553 6 541 592	10 681 366 5 122 105 5 559 261	10 241 815 4 807 290 5 434 525	10 020 197 4 509 135 5 511 062	3 726 573	6 501 353 2 602 460 3 898 893	4 267 983 1 509 381 2 758 602	3 369 403 945 658 2 423 745		-	16 17 18
7 173 3 151 4 022	7 866 3 730 4 136	6 990 3 379 3 611	5 294 2 559 2 735	3 980 1 948 2 032	3 180 1 563 1 617	2 524 1 166 1 358	1 763 808 955	1 173 498 675	<u>*</u>	605* 227* 378*	1	14 42 72	20
2 166 481 1 091 309 1 075 172	1 943 305 978 428 964 877	1 692 170 843 036 849 134	1 524 965 748 231 776 734	1 430 212 688 866 741 346	1 314 314 616 700 697 614	1 087 098 492 208 594 890	353 638	*	- 415 424	7*		-	22 23 24
365 026 174 658 190 368	297 172 146 673 150 499	247 794 120 992 126 802	184 368 89 215 95 153	138 493 65 859 72 634	143 173 68 737 74 436	95 263 44 598 50 665	70 833 32 537 38 296	44 961 20 864 24 097	30 983 13 507 17 476	30 893 13 469 17 424	11.6		26

	Continent, country or area, sex, date and									
	urban/rural residence					Age (in years)				
	Continent, pays ou zone,									F-18
	sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 1	1-4	5-9	10-14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
	MERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
	razil — Brésil 1 VII 1990* ^{4 13}									
1	Total ;	150 367 000	* 18 9	63 000*	17 735 000	16 280 000	14 847 000	13 823 000	13 483 000	11 498 000
2 3	Male — Masculin Female — Féminin	74 992 000 75 375 000		76 000* 87 000*	8 911 000 8 824 000	8 161 000 8 119 000	7 427 000 7 420 000	6 927 000 6 896 000	6 748 000 6 735 000	5 735 000 5 763 000
	hile – Chili 1 VII 1992 4									
4	Total	13 599 428	303 974	1 193 934	1 410 990	1 247 814	1 208 601	1 221 402	1 222 500	1 120 05
5	Male – Masculin	6716822	154 742	607 529	717 793	633 982	612 479	1 231 482 622 263	1 233 589 620 346	1 130 851 565 876
6	Female — Féminin	6 882 606	149 232	586 405	693 197	613 832	596 122	609 219	613 243	564 975
	olombia – Colombie 15 X 1985(C) 4									
7	Total	27 837 932	612 050	2 757 872	3 444 848	3 226 267	3 254 871	3 000 600	2 417 131	1 907 27
7	Male — Masculin Female — Féminin	13 777 700 14 060 232	312 866 299 184	1 404 540 1 353 332	1 750 586 1 694 262	1 639 319 1 586 948	1 582 367 1 672 504	1 440 203 1 560 397	1 151 976 1 265 155	937 79 969 47
	cuador — Equateur 3 VII 1992 4 14									
0	Total	10 740 799	291 448	1 129 465	1 364 066	1 291 687	1 168 906	1 032 036	891 562	755 44
,	Male — Masculin	5 398 462	148 608	574 442	692 837	655 212	592 074	521 759	449 643	755 46 379 89
?	Female — Féminin	5 342 337	142 840	555 023	671 230	636 476	576 831	510 275	441 920	375 56
	alkland Islands (Malvinas)— lles Falkland (Malvinas) 5 III 1991(C) ⁴									
3	Total	2 050	*	125*	137	160	149	140	175	18-
4 5	Male — Masculin Female — Féminin	1 095 955	*	70 ——* 55 ——*	61 76	83 77	79 70	77 63	88 87	90 94
	ench Guiana —									
	Guyane Française 5 III 1990(C) ¹									
6	Total	114 808	684	11 830	14 173	11 628	10 666	9 895	10774	10 354
7	Male — Masculin	59 798	371	6 004	7 168	5 934	5 364	5 230	5 740	5 48
3 _	Female — Féminin	55 010	313	5 826	7 005	5 694	5 302	4 665	5 034	4 869
	araguay 1 VII 1988									
9	Total	4 039 165	128 915	491 537	544 842	465 693	414 405	376 383	339 619	299 18.
,	Male Masculin Female Féminin	2 045 120 1 994 045	65 808 63 107	250 469 241 072	277 245 267 597	237 191 228 502	211 361 203 044	191 896 184 487	172 969 166 650	153 13. 146 04
	eru – Pérou 1 VII 1991 4 5 13									
2	Total	21 998 261	* 2 @	79 185*	2702312	2 599 88 1	2 390 497	2 124 404	1.040.044	1 66. 6-
3	Male — Masculin			66 978*	1 373 921	1 320 809	1 213 712	2 134 496 1 082 536	1 860 946 942 175	1 551 97 782 56
ı	Female — Féminin			12 207*		1 279 072	1 176 785	1 051 960	918771	782 569 769 402
	uguay 1 VII 1990 ⁴									
5	Total	3 094 214	* 259	434*	259 657	278 700	260 238	226 855	225 179	21451
,	Male — Masculin Female — Féminin	1 508 426 1 585 788	* 132 * 126	577* 857*	132 553 127 102	141 974 136 729	132 915 127 324	114 056 112 800	111 402 113 777	10471
	enezuela 1 VII 1992 4 5 13									
9	Total	20 248 826	553 625	2 180 803	2 567 099	2 332 576	2 063 322	1 874 141	1 702 901	1 40 4 01
,	Male — Masculin	10 209 751	282 488	1 112 572	1 308 527	1 187 886	1 048 100	1 874 161 950 322	1 703 801 861 944	1 484 310 748 60
0	Female — Féminin	10 039 075	271 137	1 068 231	1 258 572	1 144 690	1 015 222	923 839		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en a	nnées)			10.0				_
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 - 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu		
		ı											
9 706 000 4 826 000 4 880 000	7 772 000 3 867 000 3 905 000	6 110 000 3 037 000 3 073 000	5 242 000 2 595 000 2 647 000	4 294 000 2 112 000 2 182 000	3 617 000 1 765 000 1 852 000	2 767 000 1 335 000 1 432 000	1 929 000 917 000 1 012 000	617 000	* 975 * 436 * 539	000*		- -	1 2 3
962 543 478 705 483 838	792 453 390 690 401 763	664 304 323 361 340 944	539 592 258 699 280 892	451 909 211 488 240 422	391 109 177 422 213 686	305 931 133 628 172 302	226 072 94 033 132 040	59 905	* 150 * 53 * 96	891*		<u>-</u>	4 5 6
1 664 696 813 010 851 686	1 224 524 619 497 605 027	1 044 109 514 955 529 154	919 946 455 950 463 996	694 379 345 915 348 464	578 699 287 781 290 918	399 742 195 046 204 696	305 301 150 061 155 240	184 552 89 154 95 398	112 523 50 078 62 445	88 547 36 597 51 950			7 8 9
644 478 322 815 321 662	504 512 251 902 252 611	392 655 195 330 197 325	329 234 162 932 166 303	273 377 134 302 139 073	219 970 107 034 112 937	169 146 81 427 87 719	123 279 58 086 65 193	86 720 39 464 47 256	48 954 21 386 27 568	23 842 9 3 12 14 530		-	10 11 12
183 107 76	154 80 74	141 73 68	131 83 48	98 57 41	85 42 43	63 42 21	54 28 26	39 20 19	* * *	32* 15*		-	14
9 164 4 829 4 335	7 152 3 940 3 212	5 139 2 836 2 303	3 877 2 081 1 796	2 701 1 492 1 209	2 126 1 149 977	1 688 826 862	1 252 613 639	856 390 466	483 206 277	140	1	-	16 17 18
261 707 135 602 126 105	169 010 86 737 82 273	133 029 67 300 65 729	111 095 55 504 55 591	85 853 41 042 44 811	73 773 34 201 39 572	59 013 27 227 31 786	41 482 19 189 22 293	24 986 10 689 14 297		555*	, ,	-	19 20 21
1 294 8 19 650 896 643 923	1 053 024 528 082 524 942	860 886 430 227 430 659	731 293 362 608 368 685	611754 299664 312090	479 717 231 012 248 705	354 656 167 215 187 441	244 901 112 202 132 699	153 035 67 553 85 482		888* 007* 881*		-	22 23 24
192 009 94 526 97 483	178 715 86 708 92 007	167 543 81 465 86 078	159 150 76 046 83 104	162 470 78 246 84 225	150 890 70 868 80 022	123 692 56 673 67 020	91 925 39 917 52 007	29 506	* 69 * 24 * 45	279*	•	-	25 26 27
1 276 045 642 240 633 805	1 065 212 535 453 529 759	823 180 412 348 410 832	628 386 312 376 316 010	509 081 251 529 257 552	413 962 202 594 211 368	310 520 148 720 161 800	98 450	*	- 249 652 - 105 597 - 144 055			-	28 29 30

Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence		Age (in years)										
	Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30-:		
ASI	AASIE											
	ghanistan I VII 1988 ^{2 4}											
1	Total	15 5 13 267	675 423	2 362 304	2 320 586	1 788 262	1 460 045	1 253 734	1 037 438	866 3.		
2	Male — Masculin	7 962 397	325 293	1 156 002	1 183 222	946 113	776 377	646 215	514 309	4126		
3	Female — Féminin	7 550 870	350 130	1 206 302	1 137 364	842 149	683 668	607 5 19	523 129	453 6		
	menia – Arménie I VII 1991 ⁴											
4	Total	3 611 700	77 700	310 300	383 400	329 300	304 100	282 000	314 800	341 20		
5	Male — Masculin	1 751 600	39 900	159 600	196 200	168 600	154 800	142 600	150 900	162 80		
6	Female — Féminin	1 860 100	37 800	150 700	187 200	160 700	149 300	139 400	163 900	178 40		
	zerbaijan — Azerbaïdjan 2 1989(C) ^{1 4}											
7	Total	7 021 178	176713	685 225	758 832	681 239	693 716	687 145	706 364	560 8		
8	Male — Masculin	3 423 793	91 429	352 401	389 636	348 627	365 213	330 419	335 599	271 5		
9	Female – Féminin	3 597 385	85 284	332 824	369 196	332 612	328 503	356 726	370 765	289 3		
	ıhrain – Bahreïn 1 VII 1992											
10	Total	520 653	* 61	357*	<i>55 507</i>	47 985	37 600	46819	63 435	66 0.		
11	Male — Masculin	301 659	* 31	734*	28 48 1	24 405	19 123	25 479	38 3 1 5	43 2		
12	Female – Féminin	218 994	* 29	623*	27 026	23 580	18 477	21 340	25 120	22 8.		
	ingladesh											
	111990*45	100 001 000	_	47.05	4 000		*					
13	Total	109 29 1 000		47 85 24 36			*					
14 15	Male — Masculin Female — Féminin	52 910 000			8 000		*					
Bre	unei Darussalam — Brunéi Darussalam	52775555		20 12								
	1 VII 1992 4											
16	Total Male – Masculin	267 800 141 300	* 34 * 18	800* 000*	30 700 15 800	26 800 13 800	23 000 11 800	25 200 12 900	27 600 14 500	27 7		
17 18	Female — Féminin	126 500	* 16	800*	14 900	13 000	11 200	12 300	13 100	14 9 12 8		
	nina – Chine											
	1 VII 1990(C) 4 15	1120510 420	22 222 251	02 217 540	99 336 743	07.004.400	100150401	105741174	104047505	00.075		
19 20	Total Male — Masculin	1130510 638 581 820 407	23 220 851 12 254 905		51 630 875	97 226 692 50 183 593	120158421 61 650 589	125761174 64 233 023	104267525 53 512 983	83 875 7 43 706 1		
20 21	Female — Féminin	548 690 231	10 965 946		47 705 868	47 043 099	58 507 832	61 528 151	50 754 542	40 169 5		
	/prus – Chypre 1 XII 1992 ¹											
22	Total	725 000	* 66	300*	65 200	59 600	50 000	52 100	56 900	612		
23	Male — Masculin	362 000	* 34	300*	33 700	30 900	25 700	26 500	29 300	313		
24	Female — Féminin	363 000	* 32	000*	31 500	28 700	. 24 300	25 600	27 600	29 9		
	eorgia – Géorgie 2 1989(C) ^{1 4}											
25	Total	5 400 841	89 211	376 451	440 725	432 087	419 267	413 724	467 645	4168		
26 27	Male — Masculin Female — Féminin	2 562 040 2 838 801	45 937 43 274	192 066 184 385	224 349 216 376	219 975 212 112	217 727 201 540	203 373 210 351	226 171 241 474	201 2 215 5		
	ong Kong – Hong–kong 1 VII 1993* ⁴											
28	Total	5 9 1 9 0 0 0	75 600	295 000	387 500	426 300	409 400	463 300	563 300	649 0		
28 29	Male — Masculin	3 015 800	39 200	153 000	201 600	221 300	213 500	227 900	274 600	3243		
30	Female – Féminin	2 903 200	36 400	142 000	185 900	205 000	195 900	235 400	288 700	3247		
	dia — Inde ¹⁶ 1 VII 1991 ⁴											
31	Total	849 638 000	* 111 0	68 000*	102853000	91 947 000	91 153 000	81 915 000	68 447 000	57 540 0		
32	Male — Masculin	440 455 000	* 57 3			47 426 000	47 261 000	43 218 000	36 132 000	29 868 0		
33	Female — Féminin	409 183 000	* <i>53 7</i>	<i>55 000</i> *	49 640 000	44 52 1 000	43 892 000	38 697 000	32 3 15 000	27 672 0		

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en a	nnáes)			·			
	4.7-000-140-000-				∧8e (en a	illees)			, , ,		11.1	—
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 - 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 - 84	85 +	Unknown Inconnu	
763 350 364 55 1	660 267 334 199	573 754 304 002	484 934 267 777	390 502 221 78 1	301 044 173 015	217 124 125 398	149 205 86 925	<i>55 902</i>	* 113 * 68	648*	-	- 1 - 2
398 799	326 068	269 752	217 157	168 721	128 029	91 726	62 280	39 504	* 44	905*	-	- 3
260 400 121 800	186 600 88 000	102 400 47 300	187 100 87 400	155 600 73 000	160 200 75 500	93 300 39 700	41 900 14 800		* 42 * 14		-	- 4 - 5
138 600	98 600	55 100	99 700	82 600	84 700	53 600	27 100	25 100	* 27	700*	•	- 6
389 153 188 995	232 310 112 057	256 739 123 350	355 789 169 845	285 748 137 175	217 031 97 038	108 269 39 643	76 355 24 552	70 400 23 341	39 955 12 169	39 239 10 729	97	7 <i>7</i> 2 8
200 158	120 253	133 389	185 944	148 573	119 993	68 626	51 803	47 059	27 786	28 5 10		5 9
50 194 34 247	30 470 21 104	17 873 11 383	13 735 8 012	10 023 5 644	7 933 4 268	5 068 2 738	3 284 1 775	1 779 904	960 503	596 344		- 10 - 11
15 947	9366	6 490	5723	4379	3 665	2 330	1 509	875	457	252		- 12
50 554 00 0 26 000 00 0		*	*			10 883 6 015				*		- 13 - 14
	,	*	*				000			*		- 15
20 422	15.000	0.202	7 500	5 300	4 000	2 700	2 000	1 200	900	600		.,
22 600 12 600 10 000	15 900 9 100 6 800	9 300 5 300 4 000	4 000 3 500	2 700 2 600	2 100 1 900	1 400 1 300	1 100 900	600 600	400 500	300 300	,	- 16 - 17 - 18
86 351 812 44 568 847 41 782 965	63 707 664 33 335 977 30 371 687	49 087 941 25 855 900 23 232 041	45 619 559 24 110 355 21 509 204	41 709 335 21 839 937 19 869 398	33 976 254 17 481 948 16 494 306	26 332 520 12 917 485 13 415 035	18 050 580 8 344 204 9 706 376	10933924 4 689 104 6 244 820	5 352 690 1 993 954 3 358 736	2 323 678 716 370 1 607 308		- 19 - 20 - 21
41702700	000,100,		2,00,20,	.,								-
53 300 27 100	48 500 23 800	43 800 21 700	36 500 17 700	31 400 15 100	27 800 12 800	23 800 10 700	19 500 8 700	7 200		500*		- 22 - 23
26 200	24 700	22 100	18 800	16 300	15 000	13 100	10 800	9 300	* 7	100*		- 24
362 386 174 508	261 028 124 662	296 574 138 999	345 628 163 876	303 864 140 794	297 455 130 218	160 594 57 628	123 376 39 464	100 777 32 950	55 978 17 632	37 224 10 423		- 25 - 26
187 878	136 366	157 575	181 752	163 070	167 237	102 966	83 912	67 827	38 346	26 801		- 27
578 800 296 000	468 000 247 000	317 900 173 800	240 200 133 800	259 200 140 500	243 800 127 600	203 400 100 500	147 700 68 300	100 400 43 000	54 800 20 400			- 28 - 29
282 800	221 000	144 100	106 400	118 700	116 200	102 900	79 400	57 400	34 400			- 30
49 893 000 25 570 000	43 037 000 22 038 000	37 411 000 19 283 000	32 276 000 16 813 000	26 832 000 14 114 000	20 537 000 10 785 000	14 850 000 7 602 000	*	19 87 0 81	9 000 9 000	x	·	- 31 - 32
24 323 000	20 999 000	18 128 000	15 463 000	12718000	9 752 000	7 248 000		10 06			·	- 32 - 33

Continent, country or area, sex, date and vurban/rural residence	•				Age (in years)				
					- ge (m years)				
Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurate	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 - 24	25 – 29	30 - 3
ASIAASIE (ContSuite)									
Indonesia – Indonésie 31 X 1990(C)* ⁴									
Total	179 247 783	3 756 493	17 228 651	23 223 058	21 482 141	18 926 983	16 128 362	15 623 530	13 245 79
Male — Masculin	89 375 677	1 923 050		11 928 095	11 044 127	9 520 440	7 583 305	7 457 150	6 584 32
Female – Féminin	89 872 106	1 833 443	8 390 842	11 294 963	10 438 014	9 406 543	8 545 057	8 166 380	6 661 46
Iran (Islamic Republic of – Rép. islamique d') 11 IX 1991(C) 4									
Total	55 837 163	1 463 534	6 677 751	9 035 458	7 547 131	5 908 903	4 947 260	4 005 278	3 504 22
Male — Masculin	28 768 450	749 985	3 406 306	4 612 149	3 901 458	3 057 609	2 520 312	2 012 493	1 779 93
s Female – Féminin	27 068 713	713 549	3 271 445	4 423 309	3 645 673	2 851 294	2 426 948	1 992 785	1 724 28
Iraq 1 VII 1988 ⁴									
Total	17 250 267	*- 29	76 073*		2 189 068	1 980 216	1 621 499	1 323 537	101672
Male — Masculin Female — Féminin	8 864 163 8 386 104		24 947* 51 126*	1 285 715 1 227 218	1 132 146 1 056 922	1 026 243 953 973	839 589 781 910	684 619 638 918	526 33 490 38
Israel – Israël ¹⁷ 1 VII 1992 ^{1 4}									
Total	5 123 500	108 100	426 300	525 200	490 600	482 900	422 800	372 600	354 00
7 Male — Masculin P Female — Féminin	2 543 000 2 580 500	55 400 52 700	218 300 208 000	269 700 255 600	252 000 238 600	247 500 235 400	214 600 208 200	189 500 182 800	175 90 178 10
Japan – Japon									
1 X 1992 4 18			4004000	7.1/0.001	7.004.470	0.404.010	0.500.07.4	0.054704	7.700.10
7 Total	124 451 938 61 095 667	1 221 742 628 549	4 984 988 2 556 349	7 162 831 3 670 470	7 994 470 4 098 893	9 624 219 4 937 585	9 593 974 4 896 168	8 254 724 4 179 873	7 799 10 3 941 56
Male — Masculin Female — Féminin	63 356 271	593 193	2 428 639		3 895 577	4 686 634	4 697 806	4 074 851	3 857 54
Jordan – Jordanie ¹⁹ 31 XII 1992 ²⁰									
5 Total	4012000	* 549	600*	561 700	601 800	533 600	453 400	304 900	19660
Male — Masculin		* 285	200*	289 600	308 400	252 800	241 100	160 100	98 20
9 Female – Féminin	1 958 000	* 264	400*	272 100	293 400	280 800	212300	144 800	98 40
Kazakhstan 1 i 1991 4									
9 Total	16 721 113	352 960	1 520 331	1 760 298	1 614 317	1 457 582	1 296 096	1 451 120	1 448 2
Male – Masculin	8 115 857	180 <i>755</i>	773 695	890 629	814 507	745 170	679 812	725 951	723 7
7 Female – Féminin	8 605 256	172 205	746 636	869 669	799 810	712412	616 284	725 169	724 4
Korea, Republic of— Corée, République de 1 VII 1992 1 4 21									
2 Total	43 663 405	661 196	2630617		4 101 753	4 166 516	4 485 685	4 123 419	4 296 2
3 Male — Masculin 4 Female — Féminin	21 978 677 21 684 728	349 079 312 117	1 398 382 1 232 235		2 116 841 1 984 912	2 149 018 2 017 498	2 307 532 2 178 153	2 102 010 2 021 409	2 192 5 2 103 6
Kuwait – Koweit 1 VII 1990*									
5 Total	2 142 600	60 250	243 293		216615	182 293	187 498	238 055	2212
6 Male – Masculin 7 Female – Féminin	1 210 575 932 025	30 425 29 825	122 766 120 527		109 352 107 263	90 45 1 91 842	96 294 91 204	145 193 92 862	1403 809
Kyrgyzstan – Kirghizistan									
1 1992	4 451 824	126 904	497 444	572 710	476 596	437 074	374 419	358 972	350 9
9 Male — Masculin	2 183 079	64 988	253 145	288 782	240 469	218 648	193 992	177 436	1740
Female — Féminin	2 268 745	61 916	244 299	283 928	236 127	218 426	180 427	181 536	176 8
Macau — Macao 31 XII 1991 ¹ 7 Total	363 784	* 31	382*	33 722	23 548	23 917	31871	38 274	44 9
7 Total 2 Male – Masculin	175 956	* 16			12 187	11844	12 409	16 156	215
3 Female – Féminin	187 828	* 15	038*	16 446	11361	12 073	19 462	22 1 18	23 4

7. Population selon l'âge; le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en a	nnées)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu
11 184 217 5 788 441 5 395 776	8 081 635 4 010 254 4 071 381	7 565 664 3 723 922 3 841 742	6 687 586 3 289 190 3 398 396	4 831 697 2 321 621 2 510 076	4 526 451 2 219 069 2 307 382	2749724 1329162 1420562	2 029 026 945 876 1 083 150	*	1 972 35 (- 867 636 - 1 104 72 (*	4415 1 2205 2 2210 3
2 866 669 1 462 338 1 404 331	2 037 477 1 027 459 1 010 018	1 577 983 798 299 779 684	1 570 622 821 599 749 023	1 442 929 793 283 649 646	1 303 390 723 318 580 072	885 077 514 014 371 063	465 167 264 440 200 727	185 993 103 443 82 550	139 781 73 347 66 434	214 175 110 509 103 666	58 365 4 36 157 5 22 208 6
832 326 431 587 400 739	640 925 332 916 308 009	506 649 262 961 243 688	426 267 218 509 207 758	352 740 177 221 175 519	283 136 139 417 143 719	208 936 101 901 107 035	159 309 77 017 82 292	53 540	* 107 * 49 * 58	501*	- 7 - 8 - 9
351 200 173 300 177 800	330 900 163 100 167 700	241 700 118 700 123 000	188 900 91 700 97 200	181 500 86 500 95 000	168 300 76 500 91 700	163 100 70 500 92 600	121 500 55 100 66 400	92 700 39 800 52 900	66 000 29 200 36 600	35 300 15 400 19 900	10 11 12
8 230 506 4 146 726 4 083 780	10 855 050 5 450 643 5 404 407	8 966 635 4 475 373 4 491 262	8 485 573 4 202 129 4 283 444	7 953 328 3 898 299 4 055 029	7 082 348 3 418 908 3 663 440	5 721 144 2 586 368 3 134 776	4 052 946 1 623 955 2 428 991	3 136 499 1 236 474 1 900 025	2 057 609 748 927 1 308 682	1 274 249 398 417 875 832	- 13 - 14 - 15
156 500 75 400 81 100	144 400 69 100 75 300	136 400 70 800 65 600	112300 58300 54000	88 300 49 700 38 600	72 200 41 300 30 900	36 100 20 700 15 400	28 100 14 600 13 500	12 000 6 200 5 800	* 12	100* 500*	16 17 18
1 198 026 591 795 606 231	943 952 461 207 482 745	541 250 259 516 281 734	944 099 445 910 498 189	555 545 256 914 298 631	638 368 268 079 370 289	382 017 128 527 253 490	220 508 67 549 152 959	203 691 55 387 148 304	117 631 29 870 87 761	75 095 16 789 58 306	- 20
3 480 052 1 780 028 1 700 024	2 611 685 1 339 378 1 272 307	2 202 114 1 124 026 1 078 088	2 142 783 1 073 602 1 069 181	1 766 023 850 318 915 705	1 273 109 555 437 717 672	935 469 382 730 552 739	646 622 254 331 392 291	137 923	* 298 * 76 * 222	103*	23
175 271 111 986 63 285	124 653 81 930 42 723	91 806 61 760 30 046	58 383 39 524 18 859	34 374 22 899 11 475	18 943 11 275 7 668	11 030 5 857 5 173	6 979 3 565 3 414	3 767 1 836 1 931		898	20
272 610 134 490 138 120	205 170 100 441 104 729	96 305 48 023 48 282	169 884 81 562 88 322	143 287 67 422 75 865	141 426 62 819 78 607	96 119 36 734 59 385	50 334 16 295 34 039	38 670 11 670 27 000	6 932	5 142	- 25
39 173 20 213 18 960	26 784 14 634 12 150	15 385 8 613 6 772	10 041 5 450 4 591	10 260 4 959 5 301	10 497 4 735 5 762	9 099 3 828 5 27 1	6 527 2 702 3 825	*	- 8 342 - 3 059 - 5 283		- 3 - 3: - 3:

(See notes at end o										
sex,	country or area, date and ural residence					Age (in years)				
Continent	, pays ou zone,					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
sexe, dat	te et résidence, ine/rurale	All age Tous âge		1 – 4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 - 29	30 – 34
ASIA—ASIE (Co	ontSuite)									
Malaysia — Mal 1 VII 1991	aisie									
1 Total		18 180 853	495 555	1 939 842	2306418	1916451	1 842 987	1 709 780	1 606 805	1 370 750
2 Male N 3 Female		9 164 113 9 016 740	255 963 239 592	1 001 073 938 769	1 186 227 1 120 191	982 678 933 773	940 686 902 301	871 446 838 334	801 256 805 549	663 878 706 872
Peninsular Mal Malaisie Pénir 1 VII 1990										
4 Total		14616700	* 19	50 500*	1814100	1 531 500	1 494 200	1 393 300	1 301 500	1 105 200
5 Male – M		7 338 800		02 500*	931 200	784 400	760 800	708 300	644 900	1 105 300 532 200
δ Female –	Féminin	7 277 900	* 947	900*	882 900	747 100	733 300	685 000	656 600	573 100
Sabah 1 VII 1990										
7 Total			* 267	600 — <u></u> *	228 500	158 200	149 200	116 400	112300	112900
8 Male – M 9 Female –			* 138 * 129	300 ——* 300 ——*	118 800 109 700	80 900 77 300	76 900 72 300	59 700 56 700	55 500 56 800	59 400 53 500
Sarawak										
1 VII 1990										
10 Total 11 Male – M	Acculin		* 216 * 113	800* 800*	192 000 99 700	180 300	195 100	169 600	145 500	116600
12 Female –			* 103	000*	92 300	92 700 87 600	100 400 94 700	87 000 82 600	70 800 74 700	55 800 60 800
Maldives 1 VII 1993* 4										
13 Total		238 363	* 42	435*	37 496	31 640	24 648	21 105	17.000	
14 Male – M		122 045	* 21	724*	19 164	16 170	12 594	10 352	17 992 8 700	14 174 7 080
15 Female –		116318	* 20	711*	18 332	15 470	12 054	10 753	9 292	7 094
Mongolia — Mo 5 1989(C) 4	ngolie									
16 Total		2 043 400	* 324	700*	274 600	255 700	221 500	196 300	179 500	135 300
Myanmar 1 X 1987										
17 Total		38 541 119	* 50	32 740*	4728861	4618754	4 305 011	3 774 146	3219612	2 671 431
18 Male – M		19 107 650	* 25		2 352 181	2 293 451	2 133 123	1 868 858	1 594 198	1 322 994
19 Female –	reminin	19 433 469	* 25	00 246*	2 376 680	2 325 303	2 171 888	1 905 288	1 625 414	1 348 437
Nepal – Népal 1 VII 1986* 1										
20 Total		17 143 503	* 29	14 438*	2 323 843	2005617	1 674 250	1 433 785	1 269 290	1 142 867
 21 Male – M 22 Female – 		8 8 19 688 8 323 8 15	* 15 * 13	17 931* 96 507*	1 211 260 1 112 583	1 046 297 959 320	880 235 794 015	732 196 701 589	628 114 641 176	555 202 587 665
Philippines							,	, , , , ,	047 770	307 303
1 VII 1991 14										
23 Total 24 Male – M	asculin	62 868 212 31 585 390	1 758 931 901 449	6 791 295 3 473 590	7 924 808 4 047 618	7 561 253	6 696 397	5 985 379	5 279 795	4 601 472
25 Female –		31 282 822	857 482	3 317 705	3 877 190	3 863 252 3 698 001	3 441 315 3 255 082	3 060 305 2 925 074	2 593 171 2 686 624	2 207 7 16 2 393 756
Qatar 16 III 1986(C)										
26 Total		369 079	8 161	32 993	34 644	26 654	22 633	32 569	53 194	6.05
 27 Male – M 28 Female – 		247 852 121 227	4 143 4 018	16 822 16 171	17 774 16 870	13 87 1 12 783	12 338 10 295	22 121 10 448	41 664	54 252 41 004
Singapore – Singap	gapour				. 3 2. 3	,2700	10 273	10 440	11 530	13 248
29 Total			* 247	100*	209 800	206 100	204 400	234 500	274 400	301 000
30 Male - M 31 Female - I			* 127 * 119	700 ——* 400 ——*	108 700	106 900	105 200	118 200	137 000	152 400
J, remule -	eminin	1 423 900		400*	101 100	99 200	99 200	116 300	137 400	148 60

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en ai	nnées)							_
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75–79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu		_
1 158 555 569 136 589 419	936 483 471 131 465 352	688 599 351 679 336 920	627 159 318 411 308 748	477 143 232 936 244 207	390 588 188 179 202 409	274 802 129 833 144 969	213 796 98 933 114 863	50 698	* 113 * 49 * 63	970*			1 2 3
914 400 445 200 469 300	757 000 381 500 375 600	560 700 284 200 276 500	523 200 263 800 259 400	373 400 180 600 192 800	318 400 154 100 164 300	221 100 103 000 118 100	169 900 77 700 92 200	44 200	* 91 * 40 * 51	200*		- :	4 5 6
84 700 47 200 37 500	56 700 31 200 25 500	48 800 26 900 21 900	41 100 22 100 19 000	31 600 17 200 14 400	22 000 12 000 10 000	16 500 8 500 8 000	12 500 6 600 5 900	6 000 2 900 3 100	* 2	400* 600* 800*			7 8 9
100 100 50 400 49 700	79 000 39 300 39 700	64 700 32 600 32 100	51 600 26 000 25 600	43 900 20 900 23 000	36 200 17 700 18 500	27 700 13 100 14 600	22 200 10 900 11 300	12 100 5 800 6 300	* 6	300* 900* 400*		- 11 - 1 - 12	11
10 601 5 335 5 266	7 433 3 878 3 555	6 320 3 284 3 036	6 905 3 580 3 325	5 900 3 225 2 675	4 659 2 731 1 928	3 410 2 022 1 388	1 097	* *	- 1 109	*		- 1. - 1. - 1.	14
92 300	70 400	68 300	55 400	50 200	36 200	31 500	*	51	500 ———	*		- 1	16
2 119 099 1 049 248 1 069 851	1 695 953 838 348 857 605	1 469 831 725 109 744 722	1 344 771 661 794 682 977	1 161 522 569 669 591 853	908 379 443 678 464 701	*		1 491 009 722 505 768 504		*		- 1. - 1. - 1	18
984 176 484 337 499 839	831 707 419 460 412 247	697 018 359 054 337 964	568 010 298 514 269 496	445 982 237 615 208 367	337 463 179 279 158 184	239 018 125 620 113 398	148 457 77 800 70 657	38 237	* 55 * 28 * 26	537*		- 2 - 2 - 2	21
3 890 634 1 917 948 1 972 686	3 034 962 1 530 894 1 504 068	2 381 579 1 202 710 1 178 869	1 992 875 994 781 998 094	1 556 986 761 533 795 453	1 222 142 586 022 636 120	892 7 1 9 4 1 4 29 4 4 7 8 4 2 5	634 315 291 273 343 042	411 166 186 291 224 875	172 448 76 808 95 640	34 420		- 2 - 2 - 2	24
39 984 30 158 9 826	25 081 19 236 5 845	16 463 12 742 3 721	10 150 7 692 2 458	5 236 3 848 1 388	3 202 2 177 1 025	1 580 1 003 577	1 032 565 467	492 279 213		666* 342* 324*		93 <i>2</i> 73 <i>2</i> 20 <i>2</i>	27
286 600 145 900 140 700	236 600 120 300 116 300	164 100 83 000 81 100	132 000 65 900 66 100	102 800 51 300 51 500	88 300 43 600 44 700	68 100 33 100 35 000	*	——————————————————————————————————————	700	*		- 2 - 3 - 3	30

Continent, country or area, sex, date and									
urban/rural residence				^	(in years)				
Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 1	1-4	5-9	10-14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
ASIA—ASIE (Cont.—Suite)									
Sri Lanka									
1 VII 1993*	17 (10 000	* 22			0.001.000				1 00 (00
7 Total 2 Male — Masculin	17 6 19 000 8 98 1 000	*- 22	02 000 —* 21 000 —*	1 997 000 1 016 000	2 004 000 1 023 000	1 903 000 965 000	1 812 000 909 000	1 513 000 757 000	1 336 000 676 000
Female — Féminin	8 638 000		81 000 —*	981 000	981 000	938 000	903 000	756 000	660 000
Syrian Arab Republic ~ République arabe syrienne 1 VII 1993* 1 4 23									
€ Total	13 393 000	490 000	2 033 000	2 284 000	1 783 000	1 280 000	980 000	751 000	686 000
Male — Masculin	6 842 000	252 000	1 044 000	1 180 000	935 000	650 000	507 000	359 000	330 000
6 Female — Féminin	6 551 000	238 000	989 000	1 104 000	848 000	630 000	473 000	392 000	356 000
Tajikistan — Tadjikistan 12 1989(C) ¹⁴									
7 Total	5 092 603	189 745	711 327	698 427	587 086	525 609	463 915	441 347	325 997
8 Male – Masculin 9 Female – Féminin	2 530 245 2 562 358	96 134 93 61 1	360 808 350 519	353 566 344 861	296 910 290 176	263 130 262 479	227 505 236 410	219 644 221 703	162 13¢ 163 861
Thailand – Thailande 1 VII 1992 ^{1 4} o Total	<i>57 760 000</i>	* 58	12 000*	6 047 000	6210000	6 206 000	6 075 000	5 587 000	4 727 000
7 Male – Masculin	28 948 000	* 29	61 000*	3 070 000	3 148 000	3 154 000	3 092 000	2 834 000	2 376 000
2 Female — Féminin	28 812 000	* 28	51 000*	2 977 000	3 062 000	3 052 000	2 983 000	<i>2 753 000</i>	2 351 000
Turkey – Turquie 21 X 1990(C)* ⁴	54 470 005		4000.053		(00) 000			4010107	400400
3 Total 4 Male – Masculin	56 473 035 28 607 047	1 116 493 572 603	4 838 251 2 479 652	6 899 209 3 541 409	6 891 399 3 560 900	6 216 469 3 165 061	5 095 504 2 581 153	4 813 127 2 435 765	4 086 309
4 Male – Masculin 5 Female – Féminin	27 865 988	543 890	2 358 599	3 357 800	3 330 499	3 051 408	2 514 351	2 377 362	1 989 410
Turkmenistan — Turkménistan 12 I 1989(C) ^{1 4}						0000	20110		
ó Total 7 Male – Masculin	3 522 717 1 735 179	* 559 * 283	641* 551*	461 968 233 256	406 796 204 615	366 290 187 886	326 637 161 333	321 739 157 763	252 541 123 936
8 Female – Féminin		* 276	090 ——*	228 712	202 181	178 404	165 304	163 976	128 605
Uzbekistan – Ouzbékistan									
12 1989(C) 14 9 Total	19810077	669 297	2 547 112	2611040	2 255 753	2 004 739	1 832 462	1 785 410	1 392 663
Male — Masculin	9 784 156	341 103	1 289 953	1318918	1 138 237	1 003 102	910718	890 752	696 145
7 Female — Féminin	10 025 921	328 194	1 257 159	1 292 122	1 117 516	1 001 637	921 744	894658	696 518
Viet Nam 1 IV 1989(C) ^{1 4}									
2 Total	64 375 762	1 928 804	7 155 398	8 606 693	7 531 703	6 805 682	6 044 159	5 707 769	4 701 958
3 Male – Masculin 4 Female – Féminin	31 230 737 33 145 025	996 442 932 362	3 668 488 3 486 910	4 392 635 4 214 058	3 856 862 3 674 841	3 357 696 3 447 986	2 896 412 3 147 747	2 721 260 2 986 509	2 245 480 2 456 478
Yemen – Yémen 1 VII 1993* ⁴									
1 VII 1993~ ~ 15 Total	12 301 970	* 23	99 550*	2 172 490	1 805 190	1 290 240	926 290	666 820	591 88
Male – Masculin	6 104 940	* 1 2	26 280*	1 099 420	938 900	683 460	466 800	306 210	253 84
7 Female – Féminin	6 197 030	* 11	73 270*	1 073 070	866 290	606 780	459 490	360 610	338 04

					Age (en a	nnées)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75–79	80 84	85 +	Unknown Inconnu	_
995 000 500 000 495 000	829 000 427 000 402 000	723 000 366 000 357 000	640 000 338 000 302 000	501 000 264 000 237 000	403 000 217 000 186 000	299 000 158 000 141 000	215 000 116 000 99 000	66 000	* 121 * 62 * 59	000*	- -	- 1 - 2 - 3
677 000 339 000 338 000	559 000 292 000 267 000	433 000 225 000 208 000	324 000 166 000 158 000	252 000 134 000 118 000	275 000 134 000 141 000	181 000 92 000 89 000	89 000	* *	- 114 000	*	=	- 4 - 5 - 6
238 882 118 162 120 720	139 111 71 526 67 585	151 234 79 692 71 542	164 936 82 013 82 923	142 019 68 155 73 864	119 486 55 771 63 715	68 640 26 622 42 018	45 844 16 964 28 880	37 226 14 464 22 762	21 195 8 622 12 573	19 003 7 505 11 498	1 574 916 658	8
3 974 000 1 980 000 1 994 000	3 120 000 1 558 000 1 562 000	2 410 000 1 205 000 1 205 000	2 063 000 1 009 000 1 054 000	1 790 000 854 000 936 000	1 388 000 655 000 733 000	1 005 000 469 000 536 000	298 000	* *	_ 285 000 .	*		- 10 - 11 - 12
3 490 064 1 784 121 1 705 943	2 788 424 1 418 784 1 369 640	2 201 159 1 111 113 1 090 046	2 018 968 980 115 1 038 853	1 940 521 993 402 947 119	1 615 293 768 547 846 746	993 087 471 479 521 608	546 091 242 572 303 519	440 924 204 665 236 259	262 324 105 386 156 938	174 937 67 040 107 897	44 482 26 381 18 101	14
185 306 90 661 94 645	106 103 52 550 53 553	108 567 54 130 54 437	114 086 56 391 57 695	97 240 46 348 50 892	84 072 36 914 47 158	48 374 17 534 30 840	33 821 11 435 22 386	27 035 9 466 17 569	13 021 4 395 8 626	9 480 3 015 6 465	_	- 16 - 17 - 18
1 013 369 503 602 509 767	572 375 286 366 286 009	625 531 317 673 307 858	651 050 322 719 328 331	561 358 265 666 295 692	483 693 215 661 268 032	269 629 97 157 172 472	184 229 60 068 124 161	165 734 57 981 107 753	100 456 37 436 63 020	83 816 30 728 53 088	171	19 20 21
3 286 643 1 534 662 1 751 981	2 201 498 1 021 370 1 180 128	1 940 084 871 383 1 068 701	1 913 038 853 228 1 059 810	1 945 438 898 469 1 046 969	1 566 239 709 586 856 653	1 231 761 523 917 707 844	800 848 324 803 476 045	562 086 212 291 349 795	283 175 94 868 188 307	156 433 47 333 109 100	6 353 3 552 2 801	23
517 800 220 190 297 610	448 150 198 290 249 860	358 480 166 670 191 810	297 530 139 310 158 220	265 610 134 340 131 270	188 900 93 230 95 670	146 000 70 170 75 830	93 850 45 320 48 530	* *	- 133 190 - - 62 510 - - 70 680 -	*	_	- 25 - 26 - 27

	Continent, country or area,									
	sex, date and urban/rural residence					ge (in years)				
	Continent, pays ou zone,									
	sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14 ·	15 – 19	20-24	25 – 29	30 – 34
EU	ROPE									
	ndorra — Andorre 1 XII 1992 4									
,	Total	61 599	* 3	246*	3 132	3 659	4 093	5819	7 149	6 741
2	Male — Masculin	32 735	*1	668*	1 637	1 884	2 123	3 039	3 824	3 68 1
3	Female — Féminin	28 864	* 1	578*	1 495	1 <i>7</i> 75	1 970	2 780	3 325	3 060
	ustria – Autriche 1 VII 1992 ¹									
4	Total	7 883 644	93 154	367 297	457 407	463 543	492 524	632 667	693 929	642 405
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	3 795 129 4 088 515	47 925 45 229	189 127 178 170	234 793 222 614	238 790 224 753	254 996 237 528	326 831 305 836	355 086 338 843	324 222 318 183
	elarus Bélarus 1 VII 1991 ^{1 4}									
7	Total	10 222 649	136 617	638 029	825 189	750 354	728 038	675 203	785 455	875 748
8	Male — Masculin	4794617	70 352	327 204	419 974	380 949	366 369	333 540	393 273	439 217
,	Female — Féminin	5 428 032	66 265	310 825	405 215	369 405	361 669	341 663	392 182	436 531
	elgium – Belgique 1 Vil 1990 ¹									
0	Total	9 967 378	122 135	475 483	599 543	609 055	659 332	735 387	806 679	785 782
1	Male — Masculin	4 870 392	62 577	244 041	307 059	311 527	337 039	374 890	411 237	399 813
?	Female — Féminin	5 096 986	59 558	231 442	292 484	297 528	322 293	360 497	395 442	385 969
	ılgaria — Bulgarie 1 VII 1990 ⁴									
3	Total	8 990 741	107 151	465 136	600 603	664 400	660 916	603 622	598 446	625 335
4 5	Male — Masculin Female — Féminin	4 435 274 4 555 467	54 885 52 266	238 091 227 045	308 666 291 937	340 509 323 891	338 712 322 204	307 806 295 816	302 530 295 916	314 545 310 790
c	hannel Islands –									
	lles Anglo-Normandes									
	Guernsey – Guernesey 11 IV 1991(C)									
6	Total	58 867	751	2 763	3 258	3 227	3 886	5 009	4 801	4 379
7	Male — Masculin	28 297	374	1 394	1 677	1 649	1 953	2 327	2 349	2 180
8	Female — Féminin	30 570	377	1 369	1 581	1 578	1 933	2 682	2 452	2 199
	ersey 0 III 1991(C)									
, '	Total	84 082	1 042	3 729	4 202	4 043	4 637	7 853	8 465	7 2 1 9
ó	Male — Masculin	40 862	521	1 929	2 151	2016	2 340	3 830	4 166	3 626
7	Female — Féminin	43 220	521	1 800	2 051	2 027	2 297	4 023	4 299	3 593
	ormer Czechoslovakia –									
	Ancienne Tchécoslovaquie									
	3 III 1991(C)	35549747		2 500 550	.				4 705	
2	Total Male — Masculin	15 567 666 7 580 442		3 592 559 1 840 048		-		8 y y	4 785 3 912	
?3 ?4	Female – Féminin	7 987 224		1 752 511 -	* *			, , ,	0 873 ———	
	enmark – Danemark ²⁴ 7 VII 1992 ¹									
25	Total	5 170 270	65 577	245 690	271 642	294 633	353 273	375 812	421714	377 232
6	Male — Masculin Female — Féminin	2 549 144 2 621 126	33 689 31 888	126 07 1 1 1 9 6 1 9	139 117 132 525	150 335 144 298	180 233 173 040	192 639 183 173	217 236 204 478	193 190 184 042
	stonia – Estonie 1 1991 4									
28	Total	1 570 432	* 118	669*	118 278	111858	108 688	107 275	113 314	120 34
29	Male — Masculin	734 777	* 60	788*	60 073	56 951	55 498	56 170	57 274	59 76
30	Female — Féminin	835 655	* 57	881*	58 205	54 907	53 190	51 105	56 040	60 57

-	~	=			Age (en c	années)					
35 - 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu
5 420	4 599	3 834	2 768	2 680	2 456	2 059	1 603	1 045	675	621	- 1
2 990	2 548	2 121	1 437	1 432	1 297	1 070	808	538	339	299	- 2
2 430	2 051	1 713	1 331	1 248	1 159	989	795	507	336	322	- 3
542 315	521 930	477 805	527 288	373 088	398 487	387 999	290 848	217 126	184 321	119 511	- 4
269 963	261 971	238 011	261 612	181 385	187 962	153 832	105 169	73 694	57 512	32 248	- 5
272 352	259 959	239 794	265 676	191 703	210 525	234 167	185 679	143 432	126 809	87 263	- 6
760 528	664 069	429 007	647 924	584 389	605 440	442 129	225 525	209 324	145 109	94 572	- 7
377 931	326 691	206 442	299 508	259 566	254 565	150 198	70 836	57 552	38 268	22 182	- 8
382 597	337 378	222 565	348 416	324 823	350 875	291 931	154 689	151 772	106 841	72 390	- 9
731 641	703 760	547 171	561 857	582 272	559 911	521 699	304 264	312 026	209 532	139 849	- 10
372 734	358 178	275 780	278 539	284 213	265 700	236 692	128 549	117 887	67 472	36 465	- 11
358 907	345 582	271 391	283 318	298 059	294 211	285 007	175 715	194 139	142 060	103 384	12
644 410	657 508	543 710	528 882	577 996	545 253	488 734	247 408	237 980	133 523	59 728	- 13
322 020	326 973	268 975	259 111	280 569	259 055	223 256	110 406	102 307	54 260	22 598	- 14
322 390	330 535	274 735	269 771	297 427	286 198	265 478	137 002	135 673	79 263	37 130	- 15
4 047	4 659	3 424	3 382	3 059	2 942	2 750	2 281	1 945	1 306	998	- 16
2 057	2 303	1 705	1 717	1 518	1 366	1 263	987	762	466	250	- 17
1 990	2 356	1 719	1 665	1 541	1 576	1 487	1 294	1 183	840	748	- 18
6 372	6 506	5 07 1	4 932	4 293	3 808	3 465	2 762	2 550	1 787	1 346	- 19
3 147	3 266	2 535	2 526	2 194	1 867	1 611	1 160	1 019	611	347	- 20
3 225	3 240	2 536	2 406	2 099	1 941	1 854	1 602	1 531	1 176	999	- 21
* ; * ;	*				2 967 1 049 1 917	557 ————				* *	12 911 22 6 925 23 5 986 24
372 120	378 673	407 280	301 857	259 608	240 806	233 602	209 279	163 241	115 297	82 934	
189 756	192 287	207 231	151 844	127 813	116 025	108 157	92 024	66 339	41 305	23 853	
182 364	186 386	200 049	150 013	131 795	124 781	125 445	117 255	96 902	73 992	59 08 1	
116 573	106 861	85 597	101 818	89 335	88 359	66 275	38 418	38 837	25 320	14616	
57 051	51 524	40 608	47 112	39 859	36 780	22 149	12 487	11 412	6 339	2935	
59 522	55 337	44 989	54 706	49 476	51 579	44 126	25 931	27 425	18 981	11681	

see n	otes at end of table.)									
	Continent, country or area, sex, date and									
	urban/rural residence				<i></i>	(in years)	_			
	Continent, pays ou zone,									
	sexe, date et résidence,	Ali ages								
_	urbaine/rurale	Tous âges		1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
EUR	ROPE (Cont.—Suite)									
Fa	eroe Islands									
	les Féroé									
1	י 1991 וו∨ו									
1	Total	47 372	* 4	232*	3 550	3817	3 942	3 692	3 582	3 446
2	Male Masculin	24 659	* 2	164*	1 853	1 977	2 103	1 986	1 938	1 817
3	Female — Féminin	22 713	* 2	068 — *	1 698	1841	1 839	1 706	1 645	1 629
	nland – Finlande 1 VII 1991 14									
4	Total	5 013 740	65 223	249 897	325 669	324 111	306 531	338 219	376 626	381 727
5	Male – Masculin	2 434 623	33 252	127 779	166 537	165 535	156 993	172 334	192 414	195 131
6	Female — Féminin	2 579 117	31 971	122 119	159 133	1 <i>5</i> 8 <i>577</i>	149 539	165 885	184 213	186 597
	ance									
•	111993*425									
7	Total	57 526 521	730 146	3 009 036	3 804 760	3 918 608	3 938 648	4 338 607	4 331 986	4 321 569
8	Male — Masculin	28 017 601	373 794	1 539 365	1 945 821	2 006 411	2 013 000	2 193 942	2 171 374	2 154 548
9	Female — Féminin	29 508 920	356 352	1 469 671	1 858 939	1 912 197	1 925 648	2 144 665	2 160 612	2 167 021
	ermany — Allemagne 1 VII 1990 ¹									
10	Total	79 364 504	881 623	3 523 972	4 267 333	4 091 036	4 468 125	6 385 867	6 919 622	6 129 570
11	Małe – Masculin	38 276 256	452 374	1 808 892	2 189 339	2 101 087	2 293 724	3 271 709	3 568 114	3 153 098
12	Female — Féminin	41 088 248	429 249	1715080	2 077 994	1 989 949	2 174 401	3 114 158	3 351 508	2 976 472
	reece – Grèce 1 VII 1992 ²⁶									
13	Total	10 313 687	102 755	416 525	609 293	718 358	711619	777 782	796 124	755 855
14	Male — Masculin	5 083 809	53 045	214 443	314941	371 084	368 526	399 755	409 215	385 060
15	Female — Féminin	5 229 879	49 7 10	202 082	294 353	347 277	343 093	378 027	386 911	370 797
	ungary – Hongrie 1 VII 1992 4									
16	Total	10 323 708	122 815	490 529	621 100	749 449	860 112	716 688	619 078	666 450
17	Male — Masculin	4 951 970	62 878	250 922	317 393	383 212	441 240	366 575	314615	334 670
18	Female — Féminin	5 371 738	59 937	239 607	303 707	366 237	418 872	350 113	304 463	331 780
	eland ~ Islande 1 VII 1992 ¹									
19	Total	261 103	4 59 1	18 259	20 393	21 529	21 193	20 544	21 977	21 336
20	Male – Masculin	130 945	2 373	9 382	10 354	11 034	10 803	10 419	11 038	10 875
27	Female — Féminin	130 158	2 2 1 8	8 877	10 039	10 495	10 390	10 125	10 939	10 461
	eland — Irlande 11 IV 1991(C) 4									
22	Total	3 525 7 19	53 044	220 699	318 503	348 328	335 026	266 572	246 321	249 07 1
23	Male — Masculin	1 753 418	27 390	113 174	163 346	178 928	171 408	136 479	120 660	123 168
24	Female – Féminin	1 772 30 1	25 654	107 525	155 157	169 400	163 618	130 093	125 661	125 903

					A 7							
					Age (en a	innées)						_
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
3 243 1 711 1 533	3 302 1 783 1 519	2 802 1 569 1 233	2 187 1 176 1 011	1 923 1 030 893	1 957 980 977	1 819 864 955	1 595 758 837	1 1 <i>47</i> 509 638	682 286 396	458 161 298	· -	1 2 3
405 201 206 945 198 257	437 536 224 242 213 295	333 367 169 311 164 057	284 425 141 321 143 104	251 746 122 471 129 275	254 602 118 009 136 593	223 899 93 250 130 650	170 316 62 785 107 531	138 250 46 129 92 122	92 935 27 424 65 512	53 458 12 765 40 693	- - -	4 5 6
4 268 566 2 125 547 2 143 019	4 356 906 2 191 274 2 165 632	3 543 748 1 790 890 1 752 858	2 761 077 1 383 631 1 377 446	2 897 242 1 414 807 1 482 435	2 945 176 1 392 596 1 552 580	2 678 261 1 206 403 1 471 858	2 082 475 891 681 1 190 794	1 322 042 512 648 809 394	1 286 783 443 994 842 789	990 885 265 875 725 010	<u>-</u> -	7 8 9
5 617 845 2 854 734 2 763 111	4 888 290 2 496 941 2 391 349	5 336 844 2 722 832 2 614 012	6 027 192 3 052 711 2 974 481	4 623 624 2 302 898 2 320 726	4 331 523 2 006 570 2 324 953	3 855 904 1 463 627 2 392 277	2 319 700 819 968 1 499 732	2 711 690 881 870 1 829 820	1 870 331 551 672 1 318 659	1 114 413 284 096 830 317	- -	11
709 947 358 327 351 620	675 293 337 883 337 410	629 534 312 226 317 309	601 608 281 666 319 943	678 675 325 198 353 477	638 104 301 145 336 962	484 803 224 135 260 670	352 764 154 380 198 387	306 933 131 229 175 705	213 308 89 379 123 929	134 429 52 194 82 237	=======================================	14
863 656 431 895 431 761	776 265 383 985 392 280	667 134 325 607 341 527	614 045 288 055 325 990	574 158 260 545 313 613	570 112 252 477 317 635	519 964 217 167 302 797	367 569 143 247 224 322	245 249 89 183 156 066	186 311 62 081 124 230	93 024 26 223 66 801	_	16 17 18
19 848 10 190 9 658	17 441 8 943 8 498	14 372 7 387 6 985	10 694 5 364 5 330	10 219 5 015 5 204	10 488 5 190 5 298	8 893 4 285 4 608	7 355 3 438 3 917	5 355 2 315 3 040	3 57 1 1 442 2 129	3 045 1 098 1 947	_	19 20 21
237 889 118 724 119 165	225 683 113 856 111 827	187 762 95 443 92 319	156 806 79 861 76 945	142 549 71 665 70 884	134 566 65 591 68 975	130 752 60 956 69 796	109 325 49 183 60 142	84 082 35 7 13 48 369	49 301 18 965 30 336	29 440 8 908 20 532	-	22 23 24

(Se	e notes at end of table.)						,			
	Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence									
						Age (in years)				
	Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence,	A II							- 	
	urbaine/rurale	All age: Tous âge:		1-4	5-9	10-14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
Ε	UROPE (ContSuite)									
1	Isle of Man — Ile de Man 14 IV 1991(C) 1									
1	Total	69 788	851	3 194	3 947	4 105	4 6 4 1	5 002	4 833	4 563
2 3	Male — Masculin Female — Féminin	33 693	435	1 609	2 013	2 113	2 354	2 496	2 469	2 239
3	remaie – reminin	36 095	416	1 58 5	1 934	1 992	2 287	2 506	2 364	2 324
I	Italy — Italie									
4	1 VII 1991 1 Total	57744 149	574 407	0.050.740						
5	Male — Masculin	57 746 163 28 072 498	576 607 296 976	2 252 748 1 161 063	3 019 669 1 551 690	3 535 739	4 375 328	4 724 657	4 790 896	4 189 889
6	Female - Féminin	29 673 665	279 631	1 091 685	1 467 979	1 815 687 1 720 052	2 241 383 2 133 945	2 406 879 2 317 778	2 427 509 2 363 387	2 111 406 2 078 483
	Latvia — Lettonie									
	1 VII 1992 4									
7	Total	2 631 567	32 630	152 01 1	201 817	175 815	171 519	184 449	186 515	204 468
8	Male — Masculin Female — Féminin	1 224 216	16 681	78 087	102 709	89 356	87 423	94 927	95 065	101 480
		1 407 351	15 949	73 924	99 108	86 459	84 096	89 522	91 450	102 988
١	Liechtenstein 31 XII 1987									
10	Total	27 714	365	1 454	1 823	1 859	2 260	2 494	0.570	
11	Male – Masculin	13 527	195	709	922	932	1 129	1 172	2 570 1 225	2 454 1 251
12	Female — Féminin	14 187	170	745	901	927	1 131	1 322	1 345	1 203
ı	Lithuania — Lituanie									
	1 VII 1992 4									
13	Total Male — Masculin	3741671	54 368	230 305	289 912	265 917	270 447	286 552	298 440	305 615
14 15	Female – Féminin	1 771 413 1 970 258	27 866 26 502	117 732 112 573	147 785 142 127	135 191	137 076	147 276	152 487	152 208
		1770250	20 302	1123/3	142 127	130 726	133 371	139 276	145 953	153 407
L	.uxembourg 1 1990									
16	Total	378 400	4 642	18 015	21 845	20 858	22 352	28 109	32 346	20.104
17	Male – Masculin	184 560	2 365	9 196	11 166	10724	11 484	14 223	16 281	32 106 16 124
18	Female — Féminin	193 840	2 277	8819	10 679	10 134	10 868	13 886	16 065	15 982
1	Malta – Malte 1 VII 1992 ²⁷									ŀ
19	Total	362 977	* 27	080*	27 041	28 502	27 641	24 598	24 930	22.25
20	Male – Masculin	179 427	* 13	811*	13 928	14 596	14 256	12 722	12 769	28 859 14 694
21	Female — Féminin	183 550	* 13	269*	13 113	13 906	13 385	11876	12 161	14 165
١	Netherlands — Pays—Bas 1 VII 1992 ¹⁴						i			
22	Total	15 184 138	196 880	770 185	904 524	906 395	976 357	1 255 013	1 308 192	1 266 154
23 24	Male — Masculin Female — Féminin	7 507 827 7 676 311	100 760 96 120	393 849 376 336	461 973 442 551	463 333 443 062	498 412 477 945	639 587	671 633 636 559	646 547
	Namuray Namukas				776 77 1		7// 743	615 426	030 339	619 607
r	Norway — Norvège 1 VII 1992 14									
25	Total	4 286 401	60 305	236 187	261 112	261 724	294 099	336 537	333 920	317 899
26	Male — Masculin	2 119 890	31 113	121 075	134 005	134 128	150 174	172 111	171 733	163 292
27	Female – Féminin	2 166 511	29 192	115 113	127 108	127 596	143 925	164 430	162 188	154 607
	oland — Pologne 31 XII 1991 4 ²⁸									
28	Total	38 309 226	538 863	2 260 581	3 350 365	3 261 042	2 998 603	2 524 995	2 555 742	3 098 866
29 30	Male — Masculin Female — Féminin	18 661 328 19 647 898	276 587 262 276	1 160 427 1 100 154	1711093	1 666 588	1 531 904	1 293 610	1 298 200	1 567 401
		17 047 075	202 2/0	1 100 154	1 639 272	1 594 454	1 466 699	1 231 385	1 257 542	1 531 465
	Portugal 31 XII 1991									
31	Total	9 845 900	115 000	460 200	668 700	756 300	827 400	813 700	813 000	727 000
32	Male — Masculin	4751700	59 100	236 800	345 200	386 400	421 300	413 200	407 900	727 000 362 200
33	Female — Féminin	5 094 500	55 900	223 400	323 500	369 900	405 900	400 500	405 200	365 000

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en a	nnées)							
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 - 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu		_
4 418 2 221 2 197	5 267 2 662 2 605	4 457 2 223 2 234	3 893 1 971 1 922	3 515 1 755 1 760	3 660 1 677 1 983	3 783 1 710 2 073	3 232 1 373 1 859	2 966 1 244 1 722	2 056 756 1 300	1 405 373 1 032		- - -	1 2 3
3 821 452 1 908 663 1 912 789	4 058 379 2 021 273 2 037 106	3 390 667 1 675 438 1 715 229	3 689 828 1 800 822 1 889 006	3 432 209 1 647 318 1 784 891	3 330 727 1 561 365 1 769 362	3 011 567 1 337 584 1 673 983	1 803 474 757 305 1 046 169	1 864 482 730 728 1 133 754	1 164 338 411 822 752 516	713 507 207 587 505 920		-	4 5 6
185 785 90 710 95 075	175 070 84 222 90 848	147 045 69 246 77 799	179 533 82 854 96 679	154 712 68 315 86 397	151 540 64 161 87 379	123 042 40 027 83 015	74 321 23 560 50 761	57 974 16 638 41 336	44 953 12 057 32 896	28 368 6 698 21 670		- - -	7 8 9
2 375 1 214 1 161	2 205 1 158 1 047	1 723 882 841	1 300 654 646	1 052 524 528	1 070 454 616	981 442 539	648 286 362 .	566 217 349	330 114 216	185 47 138		-	10 11 12
251 343 123 575 127 768	230 705 110 799 119 906	215 098 101 135 113 963	220 725 101 428 119 297	210 114 93 054 117 060	195 980 82 034 113 946	152 686 55 058 97 628	88 042 31 046 56 996	75 017 23 529 51 488	59 520 20 127 39 393	40 885 12 007 28 878		_	13 14 15
30 023 15 363 14 660	27 248 14 193 13 055	23 809 12 244 11 565	22 988 11 581 11 407	22 403 11 079 11 324	20 959 9 923 11 036	16 446 6 448 9 998	11 451 4 673 6 778	11 459 4 218 7 241	* 11 * 3 * 8	341 — * 275 — * 066 — *		_	16 17 18
28 439 14 429 14 010	28 910 14 564 14 346	27 567 13 552 14 015	17 027 8 130 8 897	17 804 8 264 9 540	15 496 6 925 8 571	14 122 6 365 7 757	11 017 4 911 6 106	6 544 2 724 3 820	4 680 1 856 2 824	2 720 931 1 789		-	19 20 21
1 177 251 599 324 577 927	1 165 311 595 719 569 592	1 048 225 537 294 510 931	819 898 417 346 402 552	729 617 363 997 365 620	687 522 330 803 356 719	621 973 283 354 338 619	512 573 218 511 294 062	387 722 148 720 239 002	259 630 85 331 174 299	190 7 16 51 334 139 382		-	22 23 24
313 413 160 023 153 391	305 391 157 503 147 891	290 735 148 933 141 800	207 974 104 524 103 451	180 966 89 639 91 328	189 929 92 136 97 758	199 107 93 440 105 669	188 564 82 928 105 636	143 285 57 963 85 323	96 089 34 677 61 412	69 157 20 481 48 718		_	25 26 27
3 293 703 1 654 262 1 639 441	2 928 047 1 458 600 1 469 447	1 868 247 914 024 954 223	1 882 593 904 392 978 201	1 928 086 905 317 1 022 769	1 862 526 840 998 1 021 528	1 544 042 629 496 914 546	908 744 356 426 552 318	713 276 251 428 461 848	506 867 164 824 342 043	284 038 75 751 208 287		-	28 29 30
645 900 317 500 328 400	599 000 290 000 309 000	534 000 251 400 282 700	534 800 250 700 284 100	534 800 247 200 287 600	503 500 228 000 275 400	447 100 198 100 249 100	336 100 143 000 193 100	273 000 108 000 165 000	170 300 60 400 109 800	86 100 25 300 61 000		-	31 32 33

	Continent, country or area,									
	sex, date and urban/rural residence				,	Age (in years)				1
	Continent, pays ou zone,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
	sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 - 24	25 - 29	30 - 3
FUR	COPE (Cont.—Suite)									
	public of Moldova –									
Ŕ	épublique de Moldova VII 1991* ⁴									
1 2	Total Male — Masculin	4 360 475 2 080 041	73 350 37 568	336 564 171 947	424 950 215 853	377 307 191 149	352 111 176 039	288 719 147 272	320 486 154 159	377 34 183 12
3	Female – Féminin	2 280 434	35 782	164 617	209 097	186 158	176 072	141 447	166 327	194 2
	mania — Roumanie VII 1992 ⁴									
4	Total	22 788 969	260 744	1 300 994	1 663 026	1 877 489	1 940 420	2 053 179	1 282 184	1 509 77
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	11 200 695 11 588 274	133 400 127 344	664 294 636 700	848 135 814 891	958 136 919 353	998 600 941 820	1 035 115 1 018 064	652 023 630 161	762 33 747 43
F	ssian Federation — Fédération Russe IVII 1992 1 4									
, '	Total	148 310 174	1 680 008	8 511 358	12 126 688	10 996 699	10 417 212	9 609 388	10 421 363	12 913 20
8	Male — Masculin	69 562 474	861 576	4 351 791	6 168 816	5 578 416	5 274 609	4 960 535	5 274 783	6 498 81
9	Female — Féminin	78 747 700	818 432	4 159 567	5 957 872	5 418 283	5 142 603	4 648 853	5 146 580	6 414 38
31	n Marino – Saint–Marin 1 XII 1991									
10	Total Male — Masculin	23 576 11 575	250 126	943 503	1 205 626	1 378 705	1 591 802	1 909 959	2 201 1 044	1 94 94
11 12	Female — Féminin	12 001	124	440	579	673	789	950	1 157	99
	ovenia – Slovénie I VII 1993* ¹⁴									
13	Total	1 990 623	19881	88 645	129 109	146 885	148 936	141 368	152 925	154 15
14	Male — Masculin	965 175	10 270	45 541	66 040	75 339	76 463	71 537	75 945	77 37
15	Female — Féminin	. 1 025 448	9611	43 104	63 069	71 546	72 473	69 831	76 980	76 78
	oain — Espagne 1 VII 1993*									
16	Total	39 141 219	416 752	1 640 147	2 208 009	2 730 221	3 231 781	3 269 521	3 292 678	3 069 22
17	Male — Masculin	19 216 162	215 215	849 283	1 141 536	1 409 492	1 661 616	1 675 414	1 677 313	1 543 42
18	Female — Féminin	19 925 057	201 537	790 864	1 066 473	1 320 729	1 570 165	1 594 107	1 615 365	1 525 80
	veden – Suède 1 XII 1992 ^{1 4}									
19	Total	8 692 013	122 582	481 002	510 332	492 058	536 057	581 888	648 114	578 06
20 21	Male — Masculin Female — Féminin	4 294 585 4 397 428	63 013 59 569	247 176 233 826	261 963 248 369	252 046 240 012	274 711 261 346	296 679 285 209	333 <i>7</i> 26 314 388	296 77 281 29
	vitzerland – Suisse 1 VII 1992 ¹									
22	Total	6 875 364	42 860	332 516	392 340	386 541	398 264	483 165	579 002	571 28
23 24	Male — Masculin Female — Féminin	3 357 791 3 517 573	21 896 20 964	170 534 161 982	200 918 191 422	198 331 188 210	204 510 193 754	242 480 240 685	290 122 288 880	289 36 281 92
<i>}</i>	e former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép. yougoslavie de Macédonie 1 VII 1992 ¹									
25	Total	2 055 997	15 808	147 544	165 798	167 285	162 087	153 908	155 535	163 01
26 27	Male — Masculin Female — Féminin	1 038 331 1 017 666	8 139 7 669	76 194 71 350	84 912 80 886	85 318 81 9 67	83 166 78 921	79 979 73 929	80 733 74 802	84 46 78 54
	craine 1 1992 4									
	Total	51 801 907	629 652	2 844 258	3 875 236	3 616 453	3 7 18 502	3 400 596	3 591 206	4 036 3
28	TOTAL .	24 004 178	323 446	1 455 567	1 971 280	1 838 617	1 886 968	1719174	1 790 282	19949

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

				T81-7-8	Age (en ai	nnées)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 - 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu
340 364	289 030	180 949	234 717	204 324	196 430	151 861	90 468	68 033	35 727	17 743	- 1
165 227	138 905	83 337	106 801	91 494	84 457	57 417	34 401	24 148	11 830	4 914	- 2
175 137	150 125	97 612	127 916	112 830	111 973	94 444	56 067	43 885	23 897	12 829	- 3
1 716 565	1 557 971	1 184 360	1 311 373	1 352 738	1 245 067	1 036 572	599 741	444 118	308 226	144 429	- 4
860 708	778 927	586 496	636 237	648 645	586 011	464 803	240 788	172 809	119 458	53 772	- 5
855 857	779 044	597 864	675 136	704 093	659 056	571 769	358 953	271 309	188 768	90 657	- 6
12 390 233	10 966 817	5 881 605	9 788 057	7 987 206	8 538 327	6 557 007	3 443 218	2 981 837	2 034 474	1 065 469	- 7
6 172 658	5 403 038	2 839 814	4 518 016	3 576 791	3 580 852	2 194 867	966 641	727 427	432 457	180 568	- 8
6 217 575	5 563 779	3 041 791	5 270 041	4 410 415	4 957 475	4 362 140	2 476 577	2 254 410	1 602 017	884 901	- 9
1 729	1 689	1 516	1 413	1 335	1 217	1 099	857	662	407	234	- 10
867	844	764	717	675	579	521	397	277	150	72	- 11
862	845	752	696	660	638	578	460	385	257	162	- 12
162 168	157 729	120 215	119 517	111 125	107 769	86 873	60 302	33 469	32 264	17 284	- 13
82 539	80 993	61 145	59 674	53 710	48 477	33 348	20 845	11 399	10 131	4 409	- 14
79 629	76 736	59 070	59 843	57 415	59 292	53 525	39 457	22 070	22 133	12 875	- 15
2 680 165	2 442 628	2 338 375	2 001 241	2 107 667	2 139 960	1 866 685	1 465 066	1 040 709	718 354	482 031	- 16
1 343 784	1 220 489	1 160 118	985 561	1 014 996	1 014 640	856 050	632 782	402 832	257 296	154 320	17
1 336 381	1 222 139	1 178 257	1 015 680	1 092 671	1 125 320	1 010 635	832 284	637 877	461 058	327 711	18
586 314	618 403	663 655	503 679	420 192	415 136	419 046	407 740	317 510	228 722	161 519	- 19
299 391	314 295	338 709	256 066	208 841	199 996	197 282	184 234	133 856	86 732	49 095	- 20
286 923	304 108	324 946	247 613	211 351	215 140	221 764	223 506	183 654	141 990	112 424	- 21
526 199	507 563	500 331	417 877	369 717	335 229	299 761	253 287	198 730	158 170	122 524	- 22
267 942	256 562	253 719	209 146	181 699	158 294	133 849	109 094	79 575	55 179	34 577	- 23
258 257	251 001	246 612	208 731	188 018	176 935	165 912	144 193	119 155	102 991	87 947	- 24
165 406	149 699	114 326	109 47 1	111 541	89 373	73 462	43 470	27 863	17 004	8 536	6794 26
85 763	76 495	57 697	53 962	54 479	42 506	33 445	19 751	12 844	7 916	3 774	
79 643	73 204	56 629	55 509	57 062	46 867	40 017	23 719	15 019	9 088	4 762	
3 756 246	3 520 851	2 348 775	3 966 781	2 779 978	3 185 336	2 574 053	1 413 355	1 262 171	837 126	444 980	- 29
1 833 737	1 697 020	1 099 508	1 817 789	1 262 146	1 348 838	882 549	430 908	338 129	213 563	99 742	
1 922 509	1 823 831	1 249 267	2 148 992	1 517 832	1 836 498	1 691 504	982 447	924 042	623 563	345 238	

	Continent, country or area, sex, date and						<u> </u>			
	urban/rural residence					Age (in years)				
	Continent, pays ou zone,									
	sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges		1-4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
EU	IROPE (ContSuite)									<u> </u>
	nited Kingdom – Royaume–Uni 1 VII 1992									
1	Total	57 998 400	787 300	3 122 900	3 7 1 1 100	3 575 700	3 555 900	4 415 700	4 800 800	4 396 200
2	Male — Masculin	28 358 300	403 400	1 601 700	1 905 600	1 837 200	1 829 600	2 258 600	2 443 700	2 224 900
	Female — Féminin ormer Yugoslavia — Ancienne Yougoslavie	29 640 100	384 000	1 521 100	1 805 700	1 738 600	1 726 200	2 157 200	2 357 300	2 171 400
	30 VI 1990 1	00 010 005	200 717	1,007 (10						
4 5	Total Male — Masculin	23 818 005 11 780 705	329 717 170 474	1 387 649 716 999	1 814 621 935 974	1 863 408 957 975	1 820 008 935 012	1 799 451 922 349	1 849 548 944 058	1 847 829 942 784
6	Female — Féminin	12 037 300	159 243	670 650	878 647	905 433	884 996	877 102	905 490	905 045
	ugoslavia – Yougoslavie 31 III 1991(C)* ¹			•						
7	Total	10 394 026	* 772	164*	791 505	809 234	786 687	741 299	718 531	739 731
00	CEANIA—OCEANIE									
	merican Samoa Samoa américaines 1 VII 1990 ^{1 10}									
8	Total	38 940	* 6	380*	5 500	4 1 1 0	3 680	4 030	3 6 1 0	2 650
9 10	Male — Masculin Female — Féminin	19 600 19 340	* 3	230* 150*	2 840	2310	2010	2 100	1 620	1 130
	ustralia – Australie	19 340	· 3	150	2 660	1 800	1 670	1 930	1 990	1 520
	30 VI 1993* 1 4 Total	17 661 468	263 774	1 027 985	1 276 910	1 262 471	1 296 643	1 449 475	1 362 685	1 460 007
12	Male — Masculin	8 797 423	135 350	527 356	654 306	648 861	665 143	736 000	683 378	729 905
13	Female — Féminin	8 864 045	128 424	500 629	622 604	613 610	631 500	713 475	679 307	730 102
3	hristmas Island — Ile Christmas 30 VI 1985									
14 15	Total Male — Masculin	2 278 1 522			885			*		
16	Female Féminin	756			654 231			*		
	ocos (Keeling) Islands – Iles des Cocos (Keeling) 30 VI 1986									
17	Total	607	, 26	68	65	45	23	47	64	66
_	ook Islands – Iles Cook 1 XII 1986(C)									
18	Total	17 614	* 2	046*	2 036	2 413	2310	1712	1 207	892
	ji – Fidji 31 XII 1987 4									
19	Total	715 593	19 156	79 887	93 521	80 789	72 917	71 167	62 973	51 341
20 21	Male — Masculin Female — Féminin	362 158 353 435	10 000 9 156	41 073 38 814	47 988 45 533	41 335 39 454	36 816 36 101	35 428 35 739	31 511 31 462	25 628 25 713
	rench Polynesia — Polynésie française 6 IX 1988(C)									
22	Total	188 814	* 25	405*	21 961	20 528	20 473	19 166	16 360	14 556
23	Male — Masculin	98 345	* 12	999*	11 265	10 537	10 550	10 08 1	8 611	7 660
24	Female Féminin	90 469	* 12	406*	10 696	9 99 1	9 923	9 085	7 749	6 896

				-	Age (en a	nnées)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 - 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
3 860 500 1 937 800 1 922 800	3 955 400 1 978 400 1 976 800	3 810 500 1 905 800 1 904 700	3 081 400 1 535 700 1 545 700	2 920 100 1 446 600 1 473 300	2 867 000 1 383 600 1 483 400	2 730 200 1 268 200 1 461 900	2 372 600 1 027 700 1 344 900	710 500	1 282 100 432 200 849 900	936 000 226 700 709 300	_	1 2 3
1 873 567 957 936 915 631	1 563 488 792 390 771 098	1 278 037 635 692 642 345	1 443 251 708 539 734 712	1 437 873 693 807 744 066	1 240 662 566 494 674 168	926 629 379 097 547 532	438 809 174 729 264 080	472 337 183 298 289 039	280 720 108 906 171 814	149 146 53 737 95 409	1 255 455 800	5
795 134	725 337	515 289	615 867	642 920	597 281	445 689	222 562	*	- 365 108 -	*	109 688	7
1 960 900 1 060	1 610 750 860	1 280 690 590	1 210 660 550	780 400 380	670 280 390	440 200 240	180	* *	- 300 -	*		8 9 10
1 367 149 681 893 685 256	1 302 047 654 245 647 802	1 169 641 595 957 573 684	890 549 456 742 433 807	758 490 383 367 375 123	712 692 355 308 357 384	686 259 330 492 355 767	554 066 250 509 303 557	394 298 163 364 230 934	251 406 93 490 157 916	174 921 51 757 123 164	-	11 12 13
			86	3 8 5						* *	_	14 15 16
76	36	27	20	11	7	16	7	3	-	-	-	17
852	790	771	720	557	458	326	504	*	- 20 -	*	-	18
42 186 21 070 21 116	35 162 17 654 17 508	29 189 14 613 14 576	23 106 11 662 11 444	17 507 8 916 8 591	12 418 6 352 6 066	9 293 4 654 4 639	3 177	*	- 3 078 -	*	2 310 1 203 1 107	20
11 490 6 081 5 409	9 579 5 186 4 393	8 045 4 351 3 694	6 567 3 575 2 992	5 104 2 747 2 357	3 745 1 944 1 801	2 351 1 165 1 186	1 725 815 910	516	506 188 318	191 74 117	_	22 23 24

	e notes at end of table.) Continent, country or area,									
	sex, date and urban/rural residence				A	ge (in years)				
	Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
0	DCEANIA-OCEANIE(ContSuite)									
,	Marshall Islands — Iles Marshall									
	30 VI 1989									
1 2	Total Male — Masculin	44 407 22 698	* 9	225 ——* 730 ——*	7 377 3 782	5 868 3 016	4 508	3 546	3 020	2 643
3	Female - Féminin	21 709	* 4	495*	3 595	2852	2 284 2 224	1 763 1 783	1 496 1 524	1 346 1 297
1	New Caledonia – Nouvelle–Calédonie 1 VII 1989 ⁴									
4	Total	166 640	3961	15 296	16 537	17 594	18 695	15 147	13 884	12 302
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	85 074 81 566	2010 1951	7910 7386	8 429 8 108	8 900 8 694	9516 9179	7 730 7 417	6 85 1 7 033	6 179 6 123
	New Zealand – Nouvelle–Zélande 31 XII 1992 ^{4 29}			•						
7	Total	3 442 500	58 950	226 660	257 530	253 980	277 280	282 670	267 740	287 230
8 9	Male — Masculin Female — Féminin	1 698 500 1 744 000	30 630 28 310	116 800 109 860	132 170 125 370	129 140 124 850	140 510 136 770	142 470 140 210	131 270 136 450	140 600 146 620
	Niue – Nioué 29 IX 1986(C)									
10	Total Male — Masculin	2 531	56 27	305	329	283	260	181	158	164
11 12	Female – Féminin	1 271 1 260	29	135 170	169 160	162 121	148 112	91 90	83 75	81 83
	Norfolk Island – lle Norfolk 30 VI 1986(C) Total	2 367		150*	159	3.40				
14 15	Male — Masculin Female — Féminin	1 170 1 197	*	78 ——* 72 ——*	84 75	142 74 68	113 51 62	206 97 109	214 121 93	180 87 93
1	Northern Mariana Islands — lles Mariannes du Nord					•	02	107	75	,3
	1 VII 1990	05.000		700 4	0.004	01/0				
16 17	Total Male — Masculin	25 929 13 290	* 4	793* 485*	3 936 2 020	3 160 1 599	2 605 1 32 1	2 255 1 164	1 991 1 004	1 732
18	Female — Féminin	12 639	* 2	308*	1916	1 561	1 284	1 091	987	826 906
F	Papua New Guinea – Papouasie–Nouvelle– Guinée 1 VII 1990*									
19	Total	3 727 250	* 565	240*	493 280	446 040	418 110	368 760	285 450	239 480
20 21	Male Masculin Female Féminin	1 928 120 1 799 130	* 288	050* 190*	250 740 242 540	231 470 214 570	217 230 200 880	194 460 174 300	157 030 128 420	125 780 113 700
	Pitcairn 31 XII 1992	_								
22	Total	54	1	2	6	6	3	2	2	4
23 24	Male — Masculin Female — Féminin	24 30	ī	1	3 3	2 4	1 2	2 -	1 1	1 3
	Solomon Islands — lles Salomon 23 XI 1986(C)									
25	Total	285 176	10 587	39 825	44 325	40 265	29 858	24 209	19 356	15 550
26 27	Male — Masculin Female — Féminin	147 972 137 204	5 562 5 025	20 581 19 244	23 148 21 177	21 023 19 242	15 027 14 83 1	11 905 12 304	9 611 9 745	7 923 7 627
	Tonga 28 XI 1986(C) 14	02.040	0.400	11070	10.500	11 = 40	10.0-0			
28 29	Total Male — Masculin	93 049 46 737	2 693 1 363	11 079 5 7 1 0	12 520 6 457	11 762 6 160	12 270 6 389	8 813 4 484	5 9 1 7 2 8 8 8	4 938 2 295
30	Female – Féminin	46 312	1 330	5 369	6 063	5 602	5 881	4 329	3 029	2 643

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

					Age (en an	nées)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 - 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu
2 178 1 146 1 032	1 616 865 751	1 09 1 590 50 1	771 414 357	669 347 322	629 315 314	532 260 272	370 176 194	216 104 112	* *	148* 64* 84*	- 1 - 2 - 3
10812 5599 5213	10 104 5 508 4 596	8 127 4 232 3 895	6 805 3 613 3 192	5 455 2 832 2 623	4 164 2 116 2 048	2 923 1 500 1 423	1 982 928 1 054	1 626 760 866	769 305 464	457 156 301	- 4 - 5 - 6
254 100 124 120 129 980	235 950 117 120 118 850	196 180 98 720 97 450	171 900 86 010 85 900	137 980 69 710 68 270	139 790 71 060 68 740	129 400 62 030 67 360	104 230 45 810 58 430	77 890 32 360 45 540	49 890 18 310 31 580	33 200 9 700 23 500	- 7 - 8 - 9
105 53 52	110 55 55	139 64 75	110 53 57	67 35 32	77 39 38	60 28 32	42 19 23	44 17 27	30 8 22	11 4 7	- 10 - 11 - 12
170 84 86	176 94 82	173 83 90	136 66 70	160 81 79	141 73 68				56 57 99	*	6 13 3 14 3 15
1 404 666 738	1 055 541 514	815 452 363	660 378 282	529 309 220	391 225 166	289 156 133	208 99 109	61 27 34	23 10 13	22 8 14	- 17
200 090 102 530 97 560	190 400 94 560 95 840	131 000 67 120 63 880	124 670 63 530 61 140	91 410 46 750 44 660	82 140 41 790 40 350	51 380 25 990 25 390	15 500		- 10 460 - - 5 590 - - 4 870 -	*	19 20 21
7 6 1	1 1	1 1	3 - 3	3 2 1	6 2 4	3 1 2	1 1 -	1 1 -	=======================================	2 - 2	- 23
12 746 6 469 6 277	11 450 6 082 5 368	8 833 4 644 4 189	7 451 4 027 3 424	6715 3 598 3 117	4740 2735 2005	2 224 *		3 4	.13	*	- 25 - 26 - 27
3 947 1 777 2 170	3 738 1 742 1 996	3 503 1 647 1 856	3 178 1 543 1 635	2 732 1 343 1 389	2 054 1 034 1 020	1 578 799 779	1 040 529 511	612 311 301	400 177 223	274 89 185	- 29

Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence				As	ge (in years)				
Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
CEANIAOCEANIE(ContSuite)									
'anuatu 1 VII 1989 ^{4 30} Total Male – Masculin Female – Féminin	150 165 * 78 338 * 71 826 *	,	254* 142* 112*	22 384 11 679 10 705	18 807 9 806 9 00 1	15 52 1 8 1 1 4 7 407	13 347 6 993 6 354	11 037 5 79 1 5 245	9 156 4 8 19 4 3 3 7

					Age (en anı	nées)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu
7 493	6 157	5 103	4 158	3 295	2 536	1 80 <i>7</i>	1 198 *	·	- 912 —	*	
3 914 3 579	3 200 2 957	2 670 2 433	2 182 1 976	1 724 1 57 1	1 323 1 213	931 876	609 * 589 *	·	- 441 — - 471 —	*	

Continent, country or area,									
sex, date and urban/rural residence				,	Age (in years)				
Continent, pays ou zone,			74		3- (//		·	_	
sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All age Tous âge		1-4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
AFRICAAFRIQUE									
Benin – Bénin Urban – Urbaine 1 VII 1987					•				
1 VII 1987 1 Urban – Urbaine	1 384 000	* 257	000*	175,000	1/2 000				
2 Male - Masculin	701 000		000*	175 000 88 000	163 000 79 000	165 000 81 000	141 000 76 000	128 000	122 000
3 Female — Féminin Rural — Rurale 1 VII 1987	685 000		000*	87 000	84 000	84 000	65 000	69 000 59 000	63 000 59 000
4 Rural – Rurale	2918000	* 562	000*	476 000	371 000	288 000	224 000	185 000	152 000
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	1 385 000 1 533 000	* 283	000 ——* 000 ——*	235 000 241 000	178 000 193 000	135 000 153 000	100 000 124 000	81 000 104 000	67 000 85 000
Burkina Faso Urban — Urbaine 30 VI 1991									
7 Urban – Urbaine	1 287 285	32 008	146 807	212917	186 873	157 186	119 163	04570	70
8 Male — Masculin	642 285		74616	103 298	91310	82 541	64 778	94 570 44 886	72 155 34 930
9 Female – Féminin Rural – Rurale 30 Vl 1991	645 000	15 440	72 191	109 619	95 563	74 645	54 385	49 684	37 225
10 Rural – Rurale	7 903 506	253 632	1 160 277	1 474 615	1 034 067	726 957	491 643	456 538	378 892
11 Male — Masculin 12 Female — Féminin	3 849 868 4 053 638	128 232 125 400	576 677 583 600	746 339 728 276	539 232 494 835	400 602 326 355	239 849 251 794	183 335 273 203	145 362 233 530
Cameroon — Cameroun Urban — Urbaine 1 VII 1986* ⁵									
13 Urban – Urbaine	2 937 165	116350	393 7 18	412 061	335 224	355 291	312 035	238 747	181 053
14 Male - Masculin	1 522 752	59 010	198 364	205 530	175 214	186740	165 686	125 632	93 156
15 Female – Féminin Rural – Rurale 1 VII 1986* ⁵	1 414 413	57 340	195 354	206 53 1	160 010	168 55 1	146 349	113 115	. 87 897
76 Rural – Rurale	7 509 244	302 055	1 134 000	1 180 509	842 889	643 504	552 140	504 080	449 737
17 Male — Masculin 18 Female — Féminin	3 689 731 3 8 19 5 13	150 83 1 151 224	568 045 565 955	593 416 587 093	415 325 427 564	313 <i>785</i> 329 <i>7</i> 19	268 07 1 284 069	247 666 256 414	223 583 226 154
Cape Verde – Cap–Vert Urban – Urbaine 23 VI 1990(C)									
19 Urban – Urbaine	150 599	5 193	19 852	22 138	19 38 1	15 667	14040	10.114	0.404
20 Male – Masculin 21 Female – Féminin Rural – Rurale	71 891 78 708	2 621 2 572	9 950 9 902	11 055 11 083	9 576 9 805	7 559 8 108	14 848 7 322 7 526	13 114 6 448 6 666	9 694 4 612 5 082
23 VI 1990(C)									
22 Rural – Rurale	190 892	7 129	27 83 1	28 977	23 022	18 633	17 628	13 239	9 398
23 Male – Masculin 24 Female – Féminin	89 603 101 289	3 565 3 564	13 918 13 913	14 605 14 372	11 567 11 45 5	9 729 8 904	8 511 9 117	6 017 7 222	3 67 1 5 727
Central African Republic — République centrafricaine Urban — Urbaine 8 XII 1988(C)*									
25 Urban – Urbaine	913 439	32 87 1	123 912	134 898	111841	106 761	01.010	74044	p
26 Male – Masculin	452 808	· 16 635	62 181	67 319	57 743	52714	91 910 45 502	74 044 35 544	54 871 26 837
27 Female Féminin Rural Rurale 8 XII 1988(C)*	460 631	16 236	61 731	67 579	54 098	54 047	46 408	38 500	28 034
28 Rural – Rurale	1 550 175	54 022	214 640	230 201	161 933	146 501	133 195	124 593	97 747
29 Male — Masculin 30 Female — Féminin	757 924 792 251	26 958 27 064	107 472 107 168	116 343 113 858	85 829 76 104	69 188 77 313	63 073 70 122	59 188 65 405	47 526 50 221
Chad — Tchad Urban — Urbaine 1 VII 1992									
31 Urban – Urbaine	1 901 000	* 277	000*	222 000	200 000	185 000	182 000	174000	150 000
32 Male – Masculin	980 000	* 139	000*	111000	102 000	100 000	182 000 101 000	174 000 92 000	152 000 79 000
33 Female – Féminin	921 000	* 138	000*	111000	98 000	85 000	81 000	82 000	73 000

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en an	nées)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
80 000 41 000 39 000	43 000 21 000 22 000	32 000 15 000 17 000	26 000 13 000 13 000	22 000 10 000 12 000	12 000 5 000 7 000	7 000 4 000 3 000	3 000 *			**************************************		-
37 000 62 000 75 000	123 000 58 000 65 000	105 000 50 000 55 000	86 000 40 000 46 000	69 000 32 000 37 000	54 000 25 000 29 000	40 000 18 000 22 000	25 000 * 11 000 *		- 21 000 — - 10 000 — - 11 000 —	* * *	· - -	-
61 937 30 190 31 747	48 105 23 682 24 423	37 961 17 244 20 717	28 103 16 123 11 980	31 326 * 12 768 * 18 558 *			26 4 53	3	-		6 009 2 898 3 111	3
332 157 133 454 198 703	295 215 119 998 175 217	240 343 108 974 131 369	211 898 110 992 100 906	237 803 * 101 568 * 136 235 *				5		* * *	117 380 38 199 79 181	7
171 797 88 138 83 659	121 972 65 571 56 401	101 121 56 640 44 481	65 942 36 194 29 748	47 241 26 016 21 225	32 873 16 928 15 945	17 863 9 00 1 8 862	13 705 5 863 7 842	7 407 3 309 4 098	4 925 1 929 2 996	5 672 2 444 3 228	2 168 1 387 781	7
361 686 179 429 182 257	327 572 159 180 168 392	272 935 129 294 143 641	239 046 113 761 125 285	197 88 1 93 42 1 104 460	165 584 78 373 87 21 1	141 631 65 869 75 762	101 873 47 067 54 806	51 080 24 335 26 745	19 395 7 976 11 419	20 427 9 680 10 747	1 220 624 596	4
6 523 2 989 3 534	3 402 1 539 1 863	3 195 1 350 1 845	4 133 1 681 2 452	3 652 1 528 2 124	2 993 1 242 1 751	1 877 725 1 152	1 584 598 986	1 585 542 1 043	1 085 371 714	683 183 500	-	-
6 544 2 159 4 385	3 471 1 158 2 313	3 929 1 304 2 625	6 190 2 272 3 918	6 050 2 489 3 561	5 808 2 709 3 099	3 512 1 680 1 832	3 114 1 471 1.643	3 027 1 359 1 668	2 127 960 1 167	1 263 459 804	- -	_
42 028 20 607 21 421	33 080 16 541 16 539	27 793 13 337 14 456	23 700 11 181 12 519	18 736 9 011 9 725	14 983 7 172 7 811	9 547 4 683 4 864	5 068 2 587 2 481	2 780 1 446 1 334	1 653 751 902	1 384 684 700	1 579 333 1 246	3
77 115 36 116 40 999	65 178 30 294 34 884	60 446 27 466 32 980	52 445 23 963 28 482	43 375 20 565 22 810	34 836 17 009 17 827	23 415 11 794 11 621	12 879 6 759 6 120	7 146 3 831 3 315	4 024 2 133 1 891	3 757 2 067 1 690	2 727 350 2 377	0
129 000 68 000 61 000	106 000 53 000 53 000	88 000 42 000 46 000	70 000 34 000 36 000	50 000 ° 26 000 ° 24 000 °			66 0 00 33 0 00	o		*		-

(See	notes at end of table.)									
	Continent, country or area,									
	sex, date and urban/rural residence					(ge (in years)				
	Continent, pays ou zone,	A III								
	sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges		1-4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
Αf	FRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)									
c	had — Tchad									
	Rural – Rurale 1 VII 1992									
1	Rural – Rurale		* 708 * 357	000* 000*	587 000 289 000	486 000 237 000	393 000 184 000	350 000 157 000	305 000 138 000	257 000 116 000
2 3	Male — Masculin Female — Féminin		* 351	000*	298 000	249 000	209 000	193 000	167 000	141 000
c	ôte d'Ivoire Urban — Urbaine									
4	1 III 1988(C) Urban – Urbaine	4 220 535	146 140	604 188	625 561	522 348	492 232	449 783	400 685	306 505
5	Male — Masculin	2 181 294	74 233	308 510	309 990	251 872	236 379	221 762	205 018	173 136
6	Female — Féminin Rural — Rurale 1 III 1988(C)	. 2 039 241	71 907	295 678	315 571	270 476	255 853	228 021	195 667	133 369
7	Rural – Rurale	6 595 159	265 501	1 105 758	1 093 968	694 751	532 418	570 897	505 564	382 140
8	Male — Masculin Female — Féminin	3 346 049 3 249 110	133 821 131 680	558 696 547 062	567 127 526 841	378 131 316 620	251 395 281 023	277 882 293 015	249 992 255 572	191 942 190 198
E	gypt — Egypte Urban — Urbaine 1 VII 1991									
10	Urban – Urbaine	23 983 000	* 3 5	89 000*	3 085 000	2 756 000	2 471 000	2 166 000	1 822 000	1 535 000
11	Male – Masculin	12 282 000	* 18		1 576 000	1 422 000	1 300 000	1 168 000	964 000	767 000
12	Female — Féminin Rural — Rurale 1 VII 1991	11 701 000	* 17	40 000*	1 509 000	1 334 000	1 171 000	998 000	858 000	768 000
13	Rural – Rurale	30 705 000	* 45	95 000*	3 949 000	3 529 000	3 164 000	2 773 000	2 332 000	1 965 000
14 15	Male — Masculin Female — Féminin	15 725 000 14 980 000	* 23	67 000* 28 000*	2 017 000 1 932 000	1 820 000 1 709 000	1 664 000 1 500 000	1 496 000 1 277 000	1 234 000 1 098 000	983 000 982 000
F	ormer Ethiopia – Ancienne Ethiopie Urban – Urbaine 1 VII 1993*									
16	Urban – Urbaine	8 542 000		38 000*	1 184 200	959 100	957 700	885 400	646 200	434 900
17 18	Male – Masculin Female – Féminin Rural – Rurale 1 VII 1993*		* 826 * 811	200 ——* 800 ——*	605 900 578 300	492 300 466 800	470 100 487 600	410 500 474 900	285 000 361 200	187 500 247 400
19	Rural – Rurale	48 357 600	* 90	54 000*	7 960 300	6 997 400	5 33 1 500	3 756 100	2 657 300	2 162 400
20 21	Male — Masculin Female — Féminin	24 435 800 23 921 800	* 45	65 400 —* 88 600 —*	4 045 500 3 914 800	3 611 600 3 385 800	2 802 300 2 529 200	1 992 300 1 763 800	1 352 900 1 304 400	1 012 400 1 150 000
	Ghana Urban – Urbaine	2072.000			5714000	0000000	1327200	1700000	7 3 3 4 3 5 5	7 750 000
	11 III 1984(C)									
22	Urban — Urbaine	3 934 796	104 058	477 996	579 053	501 693	442 175	382 958	336 878	257 483
23 24	Male – Masculin Female – Féminin Rural – Rurale	2018419	52 463 51 595	239 491 238 505	293 736	242 424 259 269	216 317 225 858	178 512 204 446	153 794 183 084	124 042 133 441
25	11 iil 1984(C) Rural – Rurale	8 361 285	235 989	1 212 039	1 422 772	1 001 516	804 215	673 043	608 233	485 320
26	Male Masculin	4 147 471	117 546	605 667	727 470	532 398	420 282	305 478	279 791	227 640
27	Female — Féminin	4213814	118 443	606 372	695 302	469 118	383 933	367 565	328 442	257 680
L	iberia – Libéria Urban – Urbaine 1 II 1984(C)*									
28	Urban — Urbaine	816 124	31 522	105 818	119 560	101 445	99 806	93 054	80 183	53 333
29	Male — Masculin	423 979	16 135	52 378 53 440	59 144	52 291 49 154	48 654 51 152	45 484 47 570	42 375	30 093
30	Female — Féminin Rural — Rurale 1 II 1984(C)*	392 145	15 387	53 440	60 416	49 154	51 152	47 570	37 808	23 240
31 32	Rural — Rurale Male — Masculin	1 285 504 639 148	46 147 23 556	167 134 83 456	194 212 100 816	140 99 1 77 2 18	130 889 63 618	100 581 45 046	87 780 38 464	69 181 29 833
33	Maie – Masculin Female – Féminin	646 356	23 556 22 591	83 678	93 396	63 773	67 27 1	55 535	36 404 49 316	39 348
	remale – reminin	340 330	22 371	33 07 8	73 370		0/ 2/ 1	23 333	47310	37 346

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en anı	nées)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	_
215 000	182 000	150 000	122 000	101 000 *								1
95 000 120 000	83 000 99 000	69 000 81 000	53 000 69 000	60 000 *						*		3
225 537 134 832 90 705	143 237 85 598 57 639	107 775 65 130 42 645	73 873 44 963 28 910	50 162 30 178 19 984	30 288 17 411 12 877	19 646 10 764 8 882	9 670 5 195 4 475	5 521 2 905 2 616	3 044 1 376 1 668	2 246 863 1 383	2 094 1 179 915	5
310 581 154 812 155 769	249 879 122 033 127 846	232 762 117 137 115 625	187 448 97 002 90 446	158 897 85 022 73 875	113 821 61 693 52 128	86 023 47 731 38 292	44 421 23 390 21 031	25 550 13 312 12 238	15 937 7 028 8 909	14 067 5 535 8 532	4 776 2 368 2 408	8
1 365 000 677 000 688 000	1 217 000 610 000 607 000	988 000 491 000 497 000	825 000 400 000 425 000	704 000 335 000 369 000	550 000 263 000 287 000	415 000 204 000 211 000	141 000	•	- 222 000 — - 115 000 — - 107 000 —	*		11
1 747 000 866 000 881 000	1 559 000 781 000 778 000	1 265 000 629 000 636 000	1 057 000 512 000 545 000	902 000 429 000 473 000	704 000 338 000 366 000	531 000 261 000 270 000	349 000 ° 180 000 ° 169 000 °		- 284 000 — - 148 000 — - 136 000 —	* *	=	14
378 900 164 800 214 100	376 600 170 500 206 100	309 300 148 300 161 000	215 900 111 300 104 600	167 200 83 500 83 700	137 200 60 600 76 600	96 600 40 000 56 600	28 700 °	*	- 85 300 - 35 200 - 50 100	*		17
2 029 600 909 500 1 120 100	1 909 400 881 600 1 027 800	1 696 900 825 700 871 200	1 404 300 702 700 701 600	1 098 500 554 700 543 800	822 400 417 100 405 300	584 800 297 500 287 300	210 500	*	- 485 900 - 254 100 - 231 800	*		20
204 263 101 302 102 961	158 462 79 999 78 463	138 453 74 421 64 032	107 463 56 126 51 337	63 939 33 292 30 647	58 327 26 848 31 479	38 654 17 497 21 157	32 807 14 430 18 377	18 072 7 963 10 109	16 136 6 225 9 911	15 926 5 914 10 012	-	23
380 036 181 051 198 985	314 792 146 043 168 749	289 754 142 798 146 956	245 221 117 129 128 092	149 142 73 792 75 350	167 449 80 892 86 557	106 655 53 009 53 646	96 059 49 356 46 703	53 741 28 382 25 359	54 291 27 338 26 953	61 018 31 409 29 609	-	25 26 27
40 349 22 979 17 370	26 503 16 716 9 787	20 472 12 701 7 771	13 578 8 121 5 457	8 99 1 5 362 3 629	8 076 4 453 3 623	5 618 2 975 2 643	3 025 1 666 1 359	*	- 4 791 - - 2 452 - - 2 339 -		• -	28 29 30
66 685 28 416 38 269	53 396 25 033 28 363	47 957 23 918 24 039	41 900 21 162 20 738	29 639 16 092 13 547	35 329 19 525 15 804	24 780 13 893 10 887	9 695	*	- 32 729 - - 19 407 - - 13 322 -		-	31 32 33

	Continent, country or area, sex, date and									
	urban/rural residence				A	ge (in years)				
	Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 - 34
AFR	RICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)									
	yan Arab Jamahiriya — amahiriya arabe libyenne									
-	Urban – Urbaine									
31	1 VII 1984(C) 6									
	Urban – Urbaine	2 746 648	82 157	371 836	437 454 222 132	375 330	290 988	237 548	206 280	169 846
	Male — Masculin Female — Féminin	1 470 779 1 275 869	42 176 39 98 1	189 658 182 178	215 322	191 036 184 294	149 210 141 778	126 149 111 399	122 857 83 423	101 55 68 29
	Rural — Rurale	1 27 3 007	37 701	102 170	213322	104274	141770	111377	05 425	00 27
	1 VII 1984(C) 6									
	Rural Rurale	895 928	29 548	125 25 1	143 968	121 705	93 074	76 106	60 382	46 52
	Male — Masculin	482 978	15015	63 837	73 348	62 086	48 125	42 458	38 512	28 87
	Female — Féminin	412 950	14 533	61 414	70 620	59 619	44 949	33 648	21 870	17 64
	alawi									
	Urban - Urbaine									
	IX 1987(C)	000 000	03.554	1100=	105 / 22	100 /0/	00.000	ee eee	A.	
	Urban – Urbaine	853 390	31 156	110376	125 680	105 626	88 338	90 503	86 414	60 36
	Male – Masculin	445 863	15 668	54 836 55 540	61 662	48 592 57 03 4	43 701	43 773	48 196	35 63
	Female — Féminin Rural — Rurale	407 527	15 488	55 540	64 0 18	57 034	44 637	46 730	38 2 18	24 72
	kurai – kuraie I IX 1987(C)									
	Rural — Rurale	7 135 117	266 520	985 898	1 184 759	870 894	682 333	580 421	504 027	376 649
	Male — Masculin	3 421 273	131 562	486 362	585 600	445 685	324 433	257 032	233 443	172 15
	Female — Féminin	3713844	134 958	499 536	599 159	425 209	357 900	323 389	270 584	204 49
Mo										
	Urban — Urbaine I IV 19879(C) ¹									
. '	Urban — Urbaine	1 690 289	55 188	240 724	253 864	201 632	185 600	149 547	131 461	102 386
	Male – Masculin	837 287	27 751	121 251	128 33 1	100 768	87 854	72 520	61 515	49 69
	Female – Féminin	853 002	27 437	119 473	125 533	100 766	97 746	77 027	69 946	52 68
	Rural – Rurale	555 552	2, 40,	117 47 0	,20000	100 004	,,,,,	,, 02,	0,,40	32 00
	I IV 1987(C) 1									
	Rural – Rurale	6 006 059	194 175	939 473	987 662	662 528	540 119	424 810	404 765	341 32
	Male — Masculin	2 923 424	97 180	471 969	503 430	350 334	259 491	187 032	169 072	149 29
	Female — Féminin	3 082 635	96 995	467 504	484 232	312 194	280 628	237 778	235 693	192 03
М	auritius – Maurice									
	Urban – Urbaine									
1	I VII 1990									
,	Urban – Urbaine	414 242	7 994	28 734	37 393	39 595	33 524	37 667	42 075	37 86
1	Male — Masculin	206 104	4 080	14 637	19 074	20 086	16 902	18 943	21 363	19 42
	Female – Féminin	208 138	3 9 1 4	14 097	18 3 19	19 509	16 622	18 724	20712	18 43
	Rural — Rurale									
	1 VII 1990 Rural – Rurale	642 418	12 758	47 233	66 089	73 678	63 678	64 997	63 507	E E 70
	Male — Masculin	321 656	6 4 1 0	23 693	33 427	37 085	32 336	33 483	32 326	55 72 28 28
	Female — Féminin	320 762	6 348	23 540	32 662	36 593	31 342	31 514	31 181	27 44
M	orocco – Maroc									
	Urban – Urbaine									
	I VII 1993*							•		
	Urban — Urbaine	13 149 000	* 1 3	21 000*	1 429 000	1 456 000	1 558 000	1 506 000	1 300 000	1 068 00
÷	Male — Masculin		* 671	000*	729 000	762 000	828 000	770 000	649 000	516 00
•	Female — Féminin	6 533 000	* 650	000*	700 000	694 000	730 000	736 000	651 000	552 00
	Rural — Rurale									
	1 VII 1993*									
!	Rural — Rurale	12 920 000		92 000*	1 831 000	1 821 000	1 396 000	1 029 000	862 000	754 00
,	Male — Masculin Female — Féminin	6 176 000 6 744 000	* 1 0 * 972	20 000*	911 000 920 000	920 000 901 000	672 000 724 000	446 000 583 000	367 000 495 000	343 00 411 00
										30
	ozambique Urban — Urbaine									
	1 VIII 1987									
	Urban — Urbaine	1919178	72 224	261 735	278 714	237714	201 569	170 674	143 750	120 49
•	Male — Masculin	936 184	35 638	129 026	137 220	117 007	99 181	83 836	70 444	58 91
1	Female — Féminin	982 994	36 586	132 709	141 494	120 707	102 388	86 838	73 306	61 58

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en anr	nées)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 - 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu
130 565 78 089 52 476	105 641 63 528 42 113	84 847 49 488 35 359	71 752 39 802 31 950	57 627 31 749 25 878	44 343 23 027 21 316	26 194 13 705 12 489	22 429 10 460 11 969	11712 6011 5701	11 630 5 669 5 961	8 469 4 480 3 989	- 1 - 2 - 3
38 167 22 888 15 279	32 842 19 325 13 517	27 483 15 600 11 883	24 017 12 713 11 304	21 460 11 118 10 342	17 801 8 984 8 817	11 666 6 111 5 555	10 474 5 148 5 326	5 515 3 153 2 362	5 829 3 235 2 594	4 115 2 444 1 671	- 4 - 5 - 6
50 232 29 834 20 398	31 686 19 883 11 803	24 7 1 9 1 5 8 2 5 8 8 9 4	15 359 9 554 5 805	10 91 1 6 777 4 134	7 129 *. 3 874 *. 3 255 *.			13 564 7 085 6 479		*	1 335 7 967 8 368 9
374 425 173 122 201 303	261 642 121 864 139 778	243 367 116 080 127 287	182 868 82 143 100 725	164 800 78 906 85 894	132 802 *. 58 493 *. 74 309 *.			320 395 152 511 167 884		*	3 317 10 1 882 11 1 435 12
84 562 42 318 42 244	68 619 34 605 34 014	54 672 28 658 26 014	44 961 23 314 21 647	32 655 17 279 15 376	28 922 14 293 14 629	18 849 9 632 9 217	13 119 6 000 7 119	3 443	* 8 * 3 * 4	675*	7 870 13 4 386 14 3 484 15
294 622 135 771 158 851	257 205 121 975 135 230	209 045 103 144 105 901	191 385 93 371 98 014	149 673 77 882 71 791	151 702 75 219 76 483	97 124 50 804 46 320	68 974 33 979 34 995	17 587	* 44 * 21 * 23	313*	12 594 16 4 580 17 8 014 18
33 012 16 788 16 224	24 840 12 288 12 552	19 051 9 242 9 809	16 999 8 253 8 746	14 <i>7</i> 57 7 153 7 604	14028 * 6711 * 7317 *						38 19 16 20 22 21
48 197 24 496 23 701	35 595 17 838 17 757	25 659 12 666 12 993	21 039 10 209 10 830	17 406 8 535 8 871	16818 * 8047 * 8771 *			30 002 12 803 17 199		**************************************	34 22 14 23 20 24
857 000 430 000 427 000	600 000 298 000 302 000	445 000 212 000 233 000	403 000 180 000 223 000	379 000 179 000 200 000	288 000 139 000 149 000	225 000 103 000 122 000	<i>78 000</i>	*	157 000 72 000 85 000	*	- 26
625 000 293 000 332 000	476 000 221 000 255 000	391 000 173 000 218 000	405 000 176 000 229 000	381 000 171 000 210 000	285 000 125 000 160 000	252 000 120 000 132 000	93 000	*	- 243 000 - - 125 000 - - 118 000 -	*	- 28 - 29 - 30
100 481 48 977 51 504	83 437 40 493 42 944	68 702 33 144 35 558	55 379 26 402 28 977	43 190 20 200 22 990	32 188 14 672 17 516	22 57 1 10 00 1 12 570	14 339 6 162 8 177	7 849 3 246 4 603	*	169* 623* 546*	- 31 - 32 - 33

Continent, country or area, sex, date and									
urban/rural residence				A	ge (in years)				
Continent, pays ou zone,									
sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 3
		<u>·</u>							
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)									
Mozambique									
Rural — Rurale 1 VIII 1987									
Rural — Rurale	12 629 222	475 276	1 722 365	1 834 086	1 564 286	1 326 441	1 123 126	945 950	792 90
Male — Masculin	6 159 216	234 462	848 874	902 780	769 793	652 519	551 564	463 456	387 5
Female — Féminin	6 470 006	240814	873 491	931 306	794 493	673 922	571 562	482 494	405 3
Namibia – Namibie									
Urban – Urbaine									
21 X 1991(C) Urban — Urbaine	455 840	14 427	39 107	47 104	48 162	52 412	54 087	51 564	40 2
Male – Masculin	231 435	7 206	19 369	22 994	23 272	24 374	26 894	26 440	20 9
Female — Féminin	224 405	7 221	19 738	24 110	24 890	28 038	27 193	25 124	193
Rural – Rurale			, •						
21 X 1991(C)									
Rural Rurale	954 080	35 265	130 066	145 515	128 741	113 143	76 648	58 631	45 8
Male — Masculin	454 892	17 642	64 884	72 878	64 564	57 012	36 577	25 929	195
Female — Féminin	499 188	17 623	65 182	72 637	64 177	56 131	40 07 1	32 702	26 2
Niger Urban – Urbaine									
20 V 1988(C)*									
Urban - Urbaine	1 105 740 *	224	790*	188 730	125 920	109 950	96 550	86 870	65 7
Male — Masculin		113	170*	93 350	63 620	57 430	45 780	39 460	32 2
Female — Féminin	550 950 *	111	620*	95 380	62 300	52 520	50 770	47 410	33 5
Rural - Rurale									
20 V 1988(C)*									
Rural — Rurale			15 970*	1 091 490	584 980	535 440	495 760	475 540	360 1
Male – Masculin	3 035 280		850*	557 380	316 470	233 360	210 450	205 810	169 9
Female Féminin Senegal Sénégal	3 107 080 3	653	120 ——-*	534 110	268 510	302 080	285 310	269 730	190 1
Urban - Urbaine									
27 V 1988(C) Urban – Urbaine	2 452 042 4	440	994*	398 540	331 388	300 783	252 105	214 150	144.0
Urban – Urbaine	2 653 943 * 1 303 775 *		091 ——*	195 049	161 576	144 119	252 105 121 670	216 159 103 918	166 9 83 1
Male — Masculin Female — Féminin	1 350 168		903 ——*	203 491	169812	156 664	130 435	112 241	83 8
Rural – Rurale	1000 100		,00	200 47 1	107012	150 004	100 400	112 271	00.
27 V 1988(C)									
Rural — Rurale	4 242 865	858	917 ——*	729 108	487 647	409 405	307 912	315 874	212
Male — Masculin	2 049 824		725*	359 127	247 137	189 349	138 396	135 670	97 8
Female — Féminin	2 193 041	429	192*	369 981	240 510	220 056	169 516	180 204	1142
South Africa — Afrique du Sud ⁸									
Urban – Urbaine									
7 III 1991(C)*									
Urban – Urbaine	17 551 745	330 112	1 387 224	1 657 453 836 891	1 555 292	1 686 616	1 758 272	* 3 2 9	
Male – Masculin Female – Féminin	8 914 310 8 637 435	164 518 165 594	688 162 699 062	820 562	782 927 772 365	854 954 831 662		* 171: * 158:	
Rural — Rurale	6 037 433	103 374	077 002	620 302	772303	031002	633 134	- 136	J 000
7 III 1991(C)*									
Rural - Rurale	13 435 175	336 709	1 794 517	1 939 359	1 750 929	1 472 374	1 208 483	* 180	7 859
Male - Masculin	6 565 217	167 640	905 115	976 928	880 544	732 938	591 048	* 893	231
Female — Féminin	6 869 958	169 069	889 402	962 431	870 385	739 436	617 435	* 913	28
Swaziland									
Urban – Urbaine									
25 VIII 1986(C)	154070	1 1 10	14704	17 10 4	15 450	10.104	10 40 -	1/5/0	
Urban – Urbaine	154 979	4 640	16 796	17 124	15 453	18 126	19 494	16 540	12
Male — Masculin Female — Féminin	79 936 75 043	2 243 2 397	8 299 8 497	8 205 8 919	7 125 8 328	8 104 10 022	9 487 10 007	8 467 8 073	67 57
Female — Féminin Rural — Rurale	/3 043	2 37/	0 47/	3717	9 325	10 022	10 007	00/3	3.
25 VIII 1986(C)									
Rural - Rurale	526 080	16 425	83 708	90 79 1	77 536	57 548	38 892	30 5 1 1	23
Male — Masculin	241 643	7 923	41 558	45 100	38 929	28 368	14849	11 073	9
Female — Féminin	284 437	8 502	42 150	45 691	38 607	29 180	24 043	19 438	14

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en ar	ınées)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu
661 209 322 223 338 986	549 063 266 407 282 656	452 098 218 056 234 042	364 421 173 698 190 723	284 210 132 900 151 310	211 812 96 528 115 284	148 529 65 799 82 730	94 36 1 40 538 53 823	21 354	* 27 * 10 * 16	677*	- 1 - 2 - 3
30 215 16 551 13 664	22 212 12 654 9 558	16 120 9 365 6 755	12 947 7 533 5 414	8 811 5 158 3 653	6 097 3 122 2 975	4 255 2 030 2 225	3 351 1 527 1 824	2 273 972 1 301	1 285 533 752	873 317 556	251 4 186 5 65 6
36 318 15 494 20 824	32 603 14 103 18 500	27 659 12 112 15 547	25 272 11 131 14 141	19 084 8 723 10 361	22 620 9 684 12 936	18 944 8 105 10 839	18 353 8 177 10 176	8 593 3 913 4 680	5 307 2 261 3 046	5 112 1 924 3 188	337 <i>7</i> 186 <i>8</i> 151 <i>9</i>
54 310 27 600 26 710	41 560 21 880 19 680	29 480 16 740 12 740	23 830 13 300 10 530	14 620 8 710 5 910	12 840 6 350 6 490	6 760 3 860 2 900	7 200 3 200 4 000	1 650	* 5 * 2 * 3	200*	7 250 10 4 250 11 3 000 12
281 060 144 150 136 910	253 030 125 630 127 400	164 210 93 070 71 140	167 080 89 530 77 550	95 570 57 820 37 750	113 020 60 150 52 870	53 400 31 610 21 790	64 380 32 340 32 040	15 480	*	500*	17 960 13 5 700 14 12 260 15
136 107 67 165 68 942	88 516 44 154 44 362	78 057 38 590 39 467	62 069 31 031 31 038	54 184 26 769 27 415	37 101 18 934 18 167	14 627 *		19 9	53	*	- 16 - 17 - 18
203 607 91 573 112 034	130 405 61 144 69 261	141 204 67 596 73 608	102 154 52 522 49 632	105 747 52 762 52 985	71 306 39 529 31 777	37 063 *	-	50 3	49	*	- 19 - 20 - 21
* 128	3 682*	* 1 6 2 * 837 * 784	179*	567 772 286 088 281 684	428 887 208 086 220 801	*		808 731 356 264 452 467		* ************************************	- 22 - 23 - 24
* 1 2 1: * 580 <i>i</i>	2 614* 495*	* 843	025 ——* 231 ——*	323 277 146 059 177 218	253 861 105 449 148 412			492 168 194 839 297 330		*	- 25 - 26 - 27
10 1 1 7 5 9 4 1 4 1 7 6	7 535 4 572 2 963	6 076 3 986 2 090	3 925 2 669 1 256	2 378 1 564 814	1 440 834 606	932 506 426	542 266 276	333 151 182	204 81 123	197 85 112	575 <i>29</i>
20 953 8 102 12 851	17 029 6 653 10 376	16 698 7 397 9 301	12 227 5 550 6 677	9 423 4 434 4 989	7 992 3 434 4 558	7 036 2 859 4 177	5 488 2 323 3 165	3 170 1 322 1 848	2 343 919 1 424	2 890 988 1 902	801 32

Continent, country or area,									
sex, date and urban/rural residence		*	···		Age (in years)		, en		
Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 3
AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)									
Tunisia — Tunisie									
Urban — Urbaine									
30 III 1984(C)									
Urban – Úrbaine	3 685 470	97 070	387 330	441 780	414810	434 160	391 320	309 740	237 84
Male — Masculin	1 869 010	50 320	198 020	225 020	210750	219 400	198 720	155 790	122 68
Female — Féminin	1 816 460	46 750	189 3 10	216 760	204 060	214760	192 600	153 950	115 16
Rural — Rurale									
30 III 1984(C)	2 200 000	105 250	405 400	400 700	400.000	240.040	000 000	000 100	175 10
Rural Rurale Male Masculin	3 289 980 1 677 030	54 880	425 680 218 380	490 790 253 070	402 820 208 080	362 860 185 740	283 280 143 000	229 180 111 700	175 18 83 64
Female — Féminin	1 612 950	50 370	207 300	237 720	194 740	177 120	140 280	117 480	91 54
	,	200,0	20, 000	20/ / 20	13 17 40	.,, 120	. 40 200	7 400	,,,,,
Uganda – Ouganda									
Urban — Urbaine									
1211991(C)									
Urban – Urbaine	1 889 622	81 593	254 889	241 666	221 853	227 046	245 673	206 724	137 13
Male Masculin	916 646	40 740	125 691	114 061	98 227	94 680	116 303	105 624	74 44
Female Féminin	972 976	40 853	129 198	127 605	123 626	132 366	129 370	101 100	62 68
Rural – Rurale 12 1991(C)									
Rural — Rurale	14 782 083	592 681	2 223 959	2 265 325	1 998 515	1 575 214	1 280 167	1 076 583	808 45
Male — Masculin	7 269 101	293 545	1 105 903	1 132 504	1 032 009	771 100	593 910	504 599	391 22
Female — Féminin	7 512 982	299 136	1 118 056	1 132 821	966 506	804 114	686 257	571 984	417 22
Zaire — Zaïre									
Urban – Urbaine									
1 VII 1985	10 007 700				. =05.000	1 510 070			
Urban – Urbaine	12 237 709	574 436	1 861 668	1961903	1 735 383	1 510 078	1 099 546	813 <i>763</i>	645 38
Male – Masculin	6 275 428	290 844	939 551	987 532	884 256	777 127	544 558 55 4 000	398 399	319 58
Female — Féminin	5 962 281	283 592	922 117	974 37 1	851 127	732 951	<i>554 988</i>	415 364	325 79
Rural — Rurale 1 VII 1985									
Rural Rurale	18 743 673	783 517	2 690 516	2713289	2 1 13 662	1715231	1 604 612	1 442 460	1 204 62
Male — Masculin	9 051 304	405 071	1 373 756	1 377 118	1 055 401	836 952	795 883	714 238	587 86
Female — Féminin	9 692 369	378 446	1316760	1 336 171	1 058 261	878 279	808 729	728 222	61676
Zambia – Zambie									
Urban — Urbaine									
20 VIII 1990(C)*									
Urban - Urbaine	2 330 565	* 391	535*	358 908	330 941	314 627	230 727	179 454	144 49
Rural - Rurale									
20 VIII 1990(C)* Rural – Rurale	5 487 875	* 976	692*	876 407	763 642	647 042	457 296	375 656	285 5
Korai – Koraie	3 40/ 0/3		0/2	0/040/	705 042	047 042	437 270	3/3 030	2000
Zimbabwe									
Urban – Urbaine									
18 VIII 1987									
Urban – Urbaine	2318873	72 546	278 884	299 347	248 600	266 454	252 322	226 565	177 0
Male — Masculin	1 209 213	37 968	136 730	152 550	121 701	120 006	117 294	118 <i>537</i>	98 42
Female — Féminin	1 109 660	<i>34 578</i>	142 154	146 797	126 899	146 448	135 028	108 028	78 64
Rural — Rurale									
18 VIII 1987	4040 454	010 000	07 / 700	1 120 /70	1.020.240	744 500	151 010	247007	
Rural – Rurale	6 368 454	210 293	874 733	1 130 678	1 032 368	766 592	456 068	347 927	277 80
Male — Masculin Female — Féminin	3 029 191 3 339 263	105 090 105 203	428 383 446 350	558 333 572 345	511 664 520 704	402 619 363 973	214 587 241 481	138 425 209 502	106 44 171 42
remais — remaini	3 339 203	100 200	740 330	J/ 2 34J	320704	303 7/3	441401	207 302	17 1 42
AMERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD									
Belize							•		
Urban – Urbaine									
12 V 1991(C)	00.005	+ 12	045	* 00	389*	* 10	457 +	* 10	501
' Urban – Urbaine	90 005	* 13	U4U"	23	JOY	IS	43/	·· IJ .	JUI
Male Masculin	44 412	* 6	662*	* 11	991*	* p	882*	*	662

Données selon la résidence urbaine/rurale

				-	Age (en an	nées)						_
35 – 39	40 – 44 .	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 - 84	85 +	Unknown Inconnu	
174 390 84 230 90 160	151 990 74 780 77 210	153 350 74 950 78 400	138 440 70 000 68 440	107 470 55 510 51 960	86 370 44 920 41 450	59 860 33 280 26 580	49 470 26 070 23 400	24 330 12 430 11 900	15 880 7 610 8 270	9 870 4 530 5 340	_	1 2 3
124 070 58 640 65 430	123 790 58 310 65 480	131 960 64 090 67 870	121 740 61 590 60 150	93 180 49 460 43 720	78 460 42 260 36 200	54 230 31 760 22 470	47 000 28 110 18 890	20 190 12 280 7 910	13 010 7 720 5 290	7 310 4 320 2 990	<u>-</u>	4 5 6
86 299 47 960 38 339	55 758 31 472 24 286	38 906 22 036 16 870	31 831 16 884 14 947	16 224 8 969 7 255	15 972 7 200 8 772	8 761 4 205 4 556	7 775 3 194 4 581	1 800	* 2	169* 423* 746*		7 8 9
606 213 291 473 314 740	485 290 229 353 255 937	418 857 202 639 216 218	396 341 190 827 205 514	251 011 129 029 121 982	267 722 127 121 140 601	166 681 84 592 82 089	155 378 76 072 79 306	43 458	* 67	151 ——* 031 ——* 120 ——*	6 107 ± 2 709 ± 3 398 ±	11
584 741 297 049 287 692	483 268 263 661 219 607	365 947 209 598 156 349	245 254 144 797 100 457	165 897 100 488 65 409	99 450 61 155 38 295	50 723 31 699 19 024	24 806 15 952 8 854	10 302 6 407 3 895	* 2	161* 768* 393*	- - -	14
954 993 450 257 504 736	779 746 343 306 436 440	652 256 272 503 379 753	562 901 232 601 330 300	468 023 189 653 278 370	381 671 152 894 228 777	293 343 117 358 175 985	200 797 78 423 122 374	44 852		290* 176* 114*	_	16 17 18
111 8 67	76 909	58 264	53 603	32 628	18 645	11 653	9 322	2 331	* 2	331*	2 324	19
224 326	165 463	145 016	157 495	123 741	106 450	66 531	61 044	28 943	* 21	124*	5 488	20
134 018 73 450 60 568	100 23 1 60 68 1 39 550	92 3 18 58 873 33 445	58 534 39 889 18 645	46 330 32 883 13 447	25 877 16 950 8 927	19 775 12 543 7 232	8 927 4 633 4 294	5 198 2 7 12 2 486	1 921 1 017 904	3 955 2 373 1 582	- :	21 22 23
242 724 94 807 147 917	198 993 80 343 118 650	196 507 82 151 114 356	146 674 67 009 79 665	149 499 74 241 75 258	104 073 50 398 53 675	116 842 57 856 58 986	48 138 24 973 23 165	30 284 14 803 15 48 1	12 430 5 424 7 006	25 764 11 639 14 125	- :	25
* 3 9	100* 997* 103*	* 2	221*	* 4 (* 1 7 * 2 2				4 957 2 221 2 736		*		27 28 29

	Continent, country or area,									
	sex, date and urban/rural residence					Age (in years)				
	Continent, pays ou zone,									
	sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
	.ERICA,NORTH— (Cont.—Suite) MERIQUE DU NORD									
	lize									
	Rural Rurale									ļ
, 12	2 V 1991(C) Rural – Rurale	99 387	* 17	370* *	29	297*	* 19	358*	* 13	440
2	Male Masculin	51 913	* 8	825*		055 ——*	* 9	863 ——*	* 7	268*
3	Female — Féminin	47 474	* 8	545* *			* 9	495*	* 6	172
	ınada Urban – Urbaine IV 1992* ¹									
4	Urban – Urbaine	19 3 19 193	292 405	1 056 764	1 262 342	1 247 266	1 269 000	1 514 886	1 725 637	1 786 861
5	Male – Masculin	9 467 387	150 137	545 245	644 063	638 630	645 760	766 809	861 844	885 007
6	Female — Féminin Rural — Rurale IV 1992* 1	9 851 806	142 268	511 518	618 278	608 637	623 240	748 077	863 793	901 853
7	Rural — Rurale	7 089 977	110 084	442 555	557 022	560 448	511 929	399 618	509 961	601 5\$1
8	Male — Masculin Female — Féminin	3 575 159 3 514 818	54 393 55 691	224 37 1 218 185	287 859 269 163	288 892 271 557	265 850 246 080	205 437 194 182	257 082 252 879	299 574 301 980
9		3314010	33 091	210 103	207 103	27 1 337	240 060	174 102	232 6/ 9	301960
_	osta Rica Urban Urbaine I VII 1985* ¹									
10	Urban – Urbaine	1 107 261	27 910	108 295	121 624	108 026	119601	122 846	102 216	84 040
11	Male — Masculin	529 715	14 293	55 024	61 661	54 081	57 232	57 609	47 505	39 387
	Female — Féminin Rural — Rurale 1 VII 1985* 1	577 546	13 617	53 27 1	59 963	53 945	62 369	65 237	54711	44 65
13	Rural — Rurale	1 381 488	40 436	155 791	176 666	172 079	167 549	146 267	114561	89 48
14 15	Male — Masculin Female — Féminin	714 411 667 077	20 <i>777</i> 19 659	79 720 76 07 1	90 426 86 240	88 155 83 924	86 628 80 92 1	75 325 70 942	58 827 55 734	46 627 42 85
C.,	ıba									Ì
	Urban – Urbaine 1 VII 1991									
16	Urban – Urbaine	7 955 667	126 678	514 034	571 507	514417	735 823	821 480	855 439	585 78
17	Male — Masculin	3 925 667	65 3 18	263 778	292 461	262 997	372 932	412 350	422 867	285 79
	Female – Féminin Rural – Rurale 1 VII 1991	4 030 000	61 360	250 256	279 046	251 420	362 891	409 130	432 572	299 99
19	Rural Rurale	2 788 027	52 092	204 815	229 198	213710	305 734	327 066	283 316	196 64
20 21	Male — Masculin Female — Féminin	1 479 696 1 308 331	27 322 24 770	105 563 99 252	117 508 111 690	110 163 103 547	157 533 148 201	171 845 155 221	149 795 133 521	104 29 92 34
Gı	reenland – Groenland Urban – Urbaine 1 1994* 1									
22	Urban – Urbaine	44 656	896	3 569	4 029	3 405	2 738	3 0 1 7	5 287	4 98
23	Male — Masculin	23 666	477	1 806	2018	1 720	1 395	1 592		2 65
	Female — Féminin Rural — Rurale 1 I 1994* 1	20 990	419	1 763	2011	1 685	1 343	1 425	2 530	2 33
25	Rural - Rurale	10 763	255	1 009	1 031	978	681	820		1 044
26 27	Male — Masculin Female — Féminin	5 958 4 805	131 124	491 518	517 514	520 458	383 298			61: 429
	uatemala Urban – Urbaine									
	1 VII 1990	0 700 000		700 :	44.0=	4	2010:-	900.04-	00 : : : =	****
28	Urban — Urbaine Male — Masculin	3 500 908	* 532 * 271	738 ——* 783 ——*	466 974 236 884		381 341 187 638	328 861 158 778	284 657 137 096	234 24 112 20
29 30	Female — Féminin		* 260	955 ——*	230 090	209 103	193 702		147 561	122 03
	Rural – Rurale 1 VII 1990									
31	Rural — Rurale	5 696 443		76 595*	914 567	771 178	603 365		379 760	
32	Male – Masculin		* 548 * 527	716* 879*	466 930 447 635		312 494 290 870		197 632 182 128	158 50- 147 92

Données selon la résidence urbaine/rurale

(YOU HOICE GIA													-
					Age (en a	nnées)							-
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu		
													_
* 4	951 ——* 153 ——* 798 ——*	* 2	596*	* 3 * 2 * 1	077*	*						-	1 2 3
1 648 657 816 552 832 105	1 496 301 726 277 770 022	1 253 209 632 079 621 131	987 027 474 110 512 918	865 212 427 076 438 137	832 817 396 411 436 405	746 183 337 388 408 794	554 912 229 208 325 705	408 603 155 154 253 450	253 123 93 055 160 068	117 988 42 582 75 407	-	_	4 5 6
591 242 299 215 292 029	552 191 281 468 270 723	424 426 220 304 204 123	351 527 177 358 174 168	321 552 159 535 162 016	312 486 158 513 153 972	289 125 139 201 149 922	238 393 111 415 126 977	170 730 80 699 90 032	96 064 44 192 51 872	49 073 19 801 29 267	-	- -	8
64 725 30 195 34 530	51 356 24 357 26 999	41 785 19 382 22 403	38 937 17 984 20 953	31 509 14 376 17 133	26 028 11 648 14 380	19 615 8 577 11 038	16 922 7 390 9 532	10 428 4 460 5 968	6794 2770 4024	4 604 1 784 2 820		- - -	11
69 288 35 586 33 702	55 819 29 269 26 550	44 604 23 570 21 034	39 826 20 787 19 039	30 657 16 336 14 321	25 637 13 773 11 864	18 267 9 830 8 437	15 099 8 256 6 843	9 486 5 201 4 285	6 09 1 3 367 2 724	3 880 1 951 1 929		- - -	14
536 435 260 258 276 177	519 368 251 864 267 504	465 246 225 630 239 616	398 922 194 083 204 839	312 891 150 251 162 640	269 495 128 987 140 508	* *						- - •	.17
170 596 90 753 79 843	155 429 81 794 73 635	137 136 72 508 64 628	119 024 64 711 54 313	96 487 53 547 42 940	82 875 47 012 35 863	*		213 906 125 343 88 563		*		_ _ : _ :	20
3 942 2 201 1 741	3 058 1 734 1 324	2 779 1 674 1 105	2 250 1 322 928	1 577 902 675	1 294 646 648	841 404 437	453 196 257	305 108 197	155 45 110	74 18 56		- : - :	
823 491 332	611 378 233	558 371 187	529 314 215	407 234 173	334 172 162	242 128 114	145 70 75	77 29 48	34 15 19	13 4 9	l	- .	26
190 560 91 207 99 353	147 543 69 904 77 638	115 685 54 469 61 216	48 113	90 356 41 873 48 483	73 785 33 526 40 259	56 336 25 157 31 179	35 325 15 649 19 676	10 126	* 19 * 7 * 11	698*	· ·	- -	
261 428 134 483 126 945		171 087 88 918 82 169	75 415	127 660 66 546 61 114	101 208 53 139 48 069	68 951 36 574 32 377	43 528 22 719 20 809	24 944 13 155 11 789	* 10	497 ——* 355 ——* 142 ——*		<u>-</u> -	32

(See notes at end of table.)									
Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence				,	Age (in years)				
Continent, pays ou zone,									
sexe, date et résidence,	All ages								
urbaine/rurale	Tous âges		1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30-34
AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
Haiti – Haïti									
Urban – Urbaine									
1 VII 1990 1									ì
1 Urban – Urbaine	1 920 830	51 425	182 999	221 407	247 602	264 895	243 782	190 413	134 148
2 Male Masculin	860 343	27 112	93815	105 583	109 475	109 504	106 840	84 844	59 323
3 Female - Féminin	1 060 487	24313	89 184	115824	138 127	155 391	136 942	105 569	74 825
Rural — Rurale									Į.
1 VII 1990 1			50/50=						
4 Rural – Rurale	4 565 218	157 747	<i>596 897</i>	639 266	511 902	427 205	351 119	320 995	284 046
5 Male – Masculin	2 320 068	78 933 70 01 4	300 150	327 580	272 306	237 768	188 835	164 565	139 660
δ Female Féminin	2 245 150	78814	296 747	311 686	239 596	189 437	162 284	156 430	144 386
Honduras Urban — Urbaine									Ì
V 1988(C)									
7 Urban – Urbaine	1 674 944	52 306	199 220	241 527	208 490	191 848	160 384	137 464	111943
8 Male — Masculin	793 929	26 665	101 762	122 650	102 557	87 161	69 899	61 148	51 797
9 Female — Féminin Rural — Rurale V 1988(C)	881015	25 641	97 458	118 877	105 933	104 687	90 485	76 3 16	60 146
10 Rural – Rurale	2 573 617	101 046	381 676	442 507	363 085	255 101	186 669	163 028	136 093
77 Male – Masculin	1316177	51 729	195 152	226 405	187 632	132 697	93 724	81 171	68 701
12 Female – Féminin	1 257 440	49 317	186 524	216 102	175 453	122 404	92 945	81 857	67 392
Nicaragua Urban — Urbaine 1 VII 1989 13 Urban — Urbaine 14 Male — Masculin	2 239 025 1 090 743	80 496 41 457	299 390 153 950	328 923 167 479	287 195 143 347	254 721 124 195	209 886 100 698	170 391 81 680	139 369 65 960
15 Female — Féminin Rural — Rurale	1 148 282	39 039	145 440	161 444	143 848	130 526	109 188	<i>88 7</i> 11	73 409
1 VII 1989 16 Rural – Rurale	· 1 506 006	62741	231 039	241 873	192 429	153 967	131 214	111417	91 868
16 Rural — Rurale 17 Male — Masculin	785 449	31 622	116 200	122 633	100 050	82 55 I	70 266	58 626	48 337
18 Female – Féminin	720 557	31 119	114839	119 240	92 379	71 416	60 948	<i>52 79 1</i>	43 53
Panama									
Urban – Urbaine 1 VII 1993*									
19 Urban – Urbaine	1 379 566	30 550	115705	135 330	135 137	148 325	151 360	136 268	114499
20 Male — Masculin 21 Female — Féminin Rural — Rurale	672 127 707 439	15 475 15 075	59 194 56 51 1	69 023 66 307	66 913 68 224	70 730 77 595	71 618 79 742	65 89 1 70 377	56 980 57 519
1 VII 1993*									
22 Rural — Rurale	1 183 356	31 489	127 341	154023	138 688	117 505	102 785	91 945	81 171
23 Male — Masculin	630 100	16 247	64 953	78 7 1 9	72 859	64 483	56 641	49 03 1	42 574
24 Female — Féminin	<i>553 256</i>	15 242	62 388	75 304	65 829	53 022	46 144	42914	38 597
United States – Etats–Unis Urban – Urbaine 1 IV 1990(C)									
25 Urban – Urbaine	187 053 487	2 476 749		13 288 047	12 273 417	13 188 758	15 371 060	16 898 657	16 779 795
26 Male – Masculin	90 386 114	1 265 656	5 888 104	6 786 574	6 266 694	6 703 124	7 773 590	8 475 923	8 333 244
27 Female – Féminin	96 667 373	1 211 093	5 624 307	6 501 473	6 006 723	6 485 634	7 597 470	8 422 734	8 446 551
Rural — Rurale									
1 IV 1990(C)									
28 Rural – Rurale	61 656 386	740 563	3 624 720	4811 132	4 840 802	4 565 287	3 649 252	4 414 388	5 083 092
29 Male – Masculin	30 853 304	379 145	1 859 504	2 475 953	2 500 443	2 399 604	1 902 006	2 220 013	2 543 689
30 Female — Féminin	30 803 082	361 418	1 765 216	2 335 179	2 340 359	2 165 683	1 747 246	2 194 375	2 539 403

Données selon la résidence urbaine/rurale

						Age (en ar	nnées)						
	35 39	40 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 84	85 +	Unknown Inconnu	
	90 412 38 492 51 920	72 2 1 5 29 5 1 1 42 7 0 4	50 835 21 530 29 305	50 552 22 399 28 153	38 776 17 095 21 681	29 833 13 392 16 441	22 215 9 623 12 592	14 923 5 87 1 9 052	9 154 3 775 5 379	* 2	244* 159* 085*	· ,	1 2 3
	260 27 1 126 1 13 134 158	215 205 104 919 110 286	192 508 92 467 100 041	155 177 73 876 81 301	132 930 63 285 69 645	106 606 50 167 56 439	83 908 39 344 44 564	61 676 29 042 32 634	17 752	* 29 * 13 * 16	306*		- 4 - 5 - 6
	88 512 41 259 47 253	64 855 30 391 34 464	51 889 24 207 27 682	43 044 19 874 23 170	35 103 15 855 19 248	27 094 12 008 15 086	21 626 9 478 12 148	6 256	*	25 443 - 10 962 - 14 481 -	*		- 7 - 8 - 9
	115 978 58 364 57 614	92 891 46 928 45 963	80 687 41 121 39 566	67 302 34 495 32 807	56 117 28 699 27 418	43 615 23 002 20 613	33 536 17 647 15 889	11 389	*	- 32 799 - - 17 321 - - 15 478 -	*		- 10 - 11 - 12
	113 343 52 985 60 358	83 384 38 960 44 424	66 228 30 636 35 592	55 801 25 5 15 30 286	46 126 20 463 25 663	37 908 16 386 21 522	28 343 12 077 16 266	7 769	*	- 18 745 - - 7 186 - - 11 559 -	*		- 13 - 14 - 15
	74 275 39 247 35 028	54 344 29 025 25 319	42 386 22 740 19 646	34 809 18 760 16 049	27 731 14 875 12 856	21 729 11 714 10 015	15 464 8 491 6 973		*	- 9 003 - - 4 889 - - 4 114 -	*		- 16 - 17 - 18
	91 075 45 541 45 534	75 570 36 803 38 767	60 6 1 6 29 3 8 4 3 1 2 3 2	47 069 22 152 24 917	37 302 17 111 20 191	30 542 13 858 16 684	24 942 11 278 13 664	19810 8966 10844	13 878 6 304 7 574		588* 906* 682*		- 19 - 20 - 21
	71 488 37 942 33 546	57 422 31 286 26 136	49 057 26 775 22 282	41 182 22 650 18 532	34 088 18 965 15 123	28 138 15 680 12 458	21 900 12 165 9 735	15 757 8 877 6 880	10 722 5 782 4 940	* 4	655* 471* 184*		- 22 - 23 - 24
	14 944 849 7 368 671 7 576 178	13 013 170 6 358 595 6 654 575	10 070 112 4 883 234 5 186 878	8 208 772 3 929 356 4 279 416	7 657 284 3 608 813 4 048 471	7 801 852 3 564 943 4 236 909	7 520 892 3 295 344 4 225 548	5 981 647 2 483 734 3 497 913	4 625 077 1 750 709 2 874 368	3 021 594 1 006 221 2 015 373	643 585		- 25 - 26 - 27
_	5 018 268 2 533 572 2 484 696	4 602 616 2 333 389 2 269 227	3 802 461 1 927 363 1 875 098	3 141 741 1 585 382 1 556 359	2 874 472 1 425 557 1 448 915	2 814 315 1 382 104 1 432 211	2 590 843 1 236 963 1 353 880	2 013 176 925 572 1 087 604	1 496 292 649 059 847 233	912 145 359 873 552 272	660 821 214 113 446 708		- 28 - 29 - 30

(See notes at end of table.)				~					
Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence				,	Age (in years)				
Continent, pays ou zone,									
sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges		1 – 4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 - 29	30 – 34
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD									
Argentina – Argentine Urban – Urbaine 1 VII 1990* ⁵									
1 Urban – Urbaine	27 761 245		87 691*	2 672 767	2 658 673	2 351 848	2 108 278	2 009 012	1 956 447
2 Male Masculin 3 Female Féminin	13 506 025 14 255 220	*— 13 *— 13	61 762 —-* 25 929 —-*	1 351 915 1 320 852	1 334 717 1 323 956	1 168 341 1 183 507	1 052 045 1 056 233	998 596 1 010 416	971 599 984 848
Rural – Rurale	14 255 220		25 727	1 320 632	1 323 730	1 100 507	1 030 233	7010410	704040
1 VII 1990* ⁵									
4 Rural – Rurale		* 541	496*	552 099	558 046	416 298	327 201	299 271	283 836
5 Male – Masculin 6 Female – Féminin		* 278 * 262	915* 581*	285 579 266 520	297 565 260 482	234 903 181 396	180 435 146 766	167 716 131 555	159 746 124 090
Bolivia – Bolivie									
Urban – Urbaine									
3 VI 1992(C)	2404944	107 069	398 311	474 688	469 568	423 268	355 925	296 272	245 710
7 Urban – Urbaine 8 Male – Masculin	3 694 846 1 793 445	54719	201 660	239 975	234 942	203 008	167 999	138 912	265 71 8 126 665
9 Female – Féminin	1 901 401	52 350	196 651	234713	234 626	220 260	187 926	157 360	139 053
Rural - Rurale									
3 VI 1992(C)	2 725 946	91 733	350 259	410 220	346 360	240 766	193 977	173 392	153 451
10 Rurał – Rurale 11 Male – Masculin	1 377 820	46 425	177 090	207 366	180 669	126 398	97 663	86 913	78 144
12 Female - Féminin	1 348 126	45 308	173 169	202 854	165 691	114 368	96314	86 479	75 307
Brazil – Brésil Urban – Urbaine 1 VII 1990* ¹³ 13 Urban – Urbaine	112743 000	* 13 2	37 000*	12 573 000	11844000	11 253 000	10 753 000	10 587 000	9 044 000
14 Male – Masculin	55 424 000		75 000*		5 888 000	5 545 000	5 329 000	5 215 000	4 427 000
 15 Female Féminin Rural Rurale 1 VII 1990* 13 	57 319 000	* 65	62 000*	6 264 000	5 956 000	5 708 000	5 424 000	5 372 000	4617000
16 Rural – Rurale	37 624 000	* 57		5 162 000	4 436 000	3 594 000	3 070 000	2 896 000	2 454 000
17 Male – Masculin 18 Female – Féminin	19 568 000 18 056 000	* 29 * 28	01 000* 25 000*	2 602 000 2 560 000	2 273 000 2 163 000	1 882 000 1 712 000	1 598 000 1 472 000	1 533 000 1 363 000	1 308 000 1 146 000
Chile – Chili Urban – Urbaine 1 VII 1992									
19 Urban – Urbaine	11 573 878		39 945*	1 173 610	1 058 547	1 042 404	1 054 397	1 061 024	974 594
 20 Male – Masculin 21 Female – Féminin Rural – Rurale 	5 617 015 5 956 863	* 630 * 609	651 ——* 294 ——*	595 993 577 617	534 434 524 113	519 159 523 245	522 809 531 588	522 090 538 934	476 497 498 097
1 VII 1992 22 Rural – Rurale	2 025 561	* 257	966*	237 380	189 261	166 200	177 086	172 565	156 257
22 Rural — Rurale 23 Male — Masculin 24 Female — Féminin	1 099 818	* 131 * 126	622 ——* 344 ——*	121 801 115 579	99 545 89 716	93 321 72 879	99 454 77 632	98 256 74 309	89 379 66 878
Colombia – Colombie Urban – Urbaine 15 X 1985(C)									
25 Urban – Urbaine	18 713 553	398 960	1 749 531	2 151 734	2 007 551	2 214 495	2 165 561	1 748 608	1 380 067
26 Male — Masculin 27 Female — Féminin	8 927 542 9 786 011	203 996 194 964	889 594 859 937	1 086 050 1 065 684	992 505 1 015 046	1 012 083 1 202 412	987 786 1 1 <i>77 775</i>	797 424 951 184	654 423 725 644
Rural — Rurale 15 X 1985(C)									
28 Rural — Rurale 29 Male — Masculin	9 124 379 4 850 158	213 090 108 870	1 008 341 514 946	1 293 114 664 536	1 218 716 646 814	1 040 376 570 284	835 039 452 417	668 523 354 552	527 208
29 Male – Masculin 30 Female – Féminin	4 274 221	104 220	493 395	628 578	571 902	470 092	452 417 382 622	354 552 313 971	283 376 243 832
Ecuador – Equateur Urban – Urbaine 1 VII 1992 ¹⁴									
31 Urban – Urbaine		* 743	838*	708 543	689 434	670 549	631 365	571 998	489 207
32 Male – Masculin 33 Female – Féminin	3 007 784 3 107 789	* 380 * 363	192* 646*	358 040 350 502	343 142 346 293	326 120 344 428	307 864 323 503	280 532 291 466	241 404
33 Female — Féminin	3 10/ /89	303	U40	JJU 30Z	340 273	344 428	323 303	27 400	247 803

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en ar	nnées)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 54	55 – 59	60 – 64	65 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
1 862 727 922 279 940 448	1 664 670 822 088 842 582	1 460 163 712 236 747 927	1 323 393 634 704 688 689	1 247 989 586 217 661 772	1 140 929 519 170 621 759	949 862 415 697 534 165	725 805 300 177 425 628	205 510	*	972*	- - -	2 3
277 517 156 032 121 485	255 633 144 961 110 673	212 397 121 276 91 121	183 954 105 130 78 824	166 041 95 035 71 006	158 912 90 901 68 011	125 418 71 296 54 122	89 871 49 721 40 150	33 316	*	449*	- 	. 5
223 636 105 694 117 942	173 272 84 907 88 365	134 720 64 530 70 190	97 990 46 238 51 752	71 947 33 215 38 732	70 891 32 895 37 996	46 921 21 110 25 811	32 519 14 355 18 164	21 234 9 455 11 779	12 543 5 125 7 418	10 452 3 930 6 522	7 902 4 111 3 791	8
141 390 68 964 72 426	123 900 61 766 62 134	113 074 56 462 56 612	86 378 42 977 43 401	66 546 32 644 33 902	72 282 35 842 36 440	48 342 23 488 24 854	38 314 18 182 20 132	23 727 11 409 12 318	18 440 8 382 10 058	20 441 9 539 10 902	12 954 7 497 5 457	11
7 609 000 3 717 000 3 892 000	6 060 000 2 961 000 3 099 000	4 732 000 2 310 000 2 422 000	4 017 000 1 945 000 2 072 000	3 244 000 1 547 000 1 697 000	2 692 000 1 267 000 1 425 000	2 014 000 925 000 1 089 000	1 399 000 634 000 765 000	426 000		000* 000* 000*	- - -	- 14
2 097 000 1 109 000 988 000	1 712 000 906 000 806 000	1 378 000 727 000 651 000	1 225 000 650 000 575 000	1 050 000 565 000 485 000	925 000 498 000 427 000	753 000 410 000 343 000	530 000 283 000 247 000	191 000	* 256 * 132 * 124		- - -	17
833 235 405 310 427 925	686 214 330 967 355 247	572 028 271 593 300 435	461 290 215 094 246 196	383 629 173 940 209 689	330 995 144 799 186 196	257 653 107 963 149 690	189 528 75 256 114 272	47 791	* 125 * 42 * 82	669*		- 19 - 20 - 21
129 308 73 395 55 913	106 239 59 723 46 516	92 277 51 768 40 509	78 301 43 605 34 696	68 281 37 548 30 733	60 113 32 623 27 490	48 277 25 665 22 612	36 545 18 777 17 768	12 114	* 24 * 11 * 13		- -	
1 164 631 550 436 614 195	839 017 411 453 427 564	701 453 333 310 368 143	614 586 290 071 324 515	469 544 221 270 248 274	378 666 175 178 203 488	269 393 121 923 147 470	199 952 90 600 109 352	125 997 56 274 69 723	74 760 30 664 44 096	22 502	-	- 25 - 26 - 27
500 065 262 574 237 491	385 507 208 044 177 463	342 656 181 645 161 011	305 360 165 879 139 481	224 835 124 645 100 190	200 033 112 603 87 430	130 349 73 123 57 226	105 349 59 461 45 888	58 555 32 880 25 675	37 763 19 414 18 349	14 095	_	- 28 - 29 - 30
402 104 198 741 203 363	300 685 147 838 152 847	223 755 109 553 114 202	182 532 87 944 94 589	148 681 70 217 78 464	117355 54230 63126	88 975 40 278 48 697	64 144 28 147 35 996	44 838 18 938 25 901	* 14	567* 604* 963*	· -	- 31 - 32 - 33

Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence				,	age (in years)				
Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence,	All ages				 	J			
urbaine/rurale	Tous âges	_1	1-4	5-9	10-14	15 – 19	20 - 24	25 – 29	30 – 34
AMERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
Ecuador — Equateur Rural — Rurale									
1 VII 1992 ¹⁴ 1 Rural – Rurale	4 625 227 *	- 677 075	5*	655 521	602 253	498 355	400 671	319 564	266 256
2 Male Masculin	2 390 678 *		3 ——*	334 796	312071	265 953	213 896	169 111	138 491
3 Female – Féminin	2 234 548 *	- 334 217	7 <u> </u> *	320 725	290 183	232 403	186 774	150 453	127 765
Falkland Islands (Malvinas)— iles Falkland (Malvinas) Urban — Urbaine									
5 III 1991(C)	1.557 4			01	104	100	100	120	
4 Urban – Urbaine 5 Male – Masculin	1 557 * 814 *		*	91 41	124 63	108 48	109 61	130 66	149 71
5 Male – Masculin 6 Female – Féminin	743 *		*	50	61	60	48	64	78
Rural — Rurale									
5 III 1991(C) 7 Rural – Rurale	493 *	_ 24	·*	46	36	41	31	45	34
7 Rurai – Rurale 8 Male – Masculin	281 *		*	20	20	31	16	22	35 19
9 Female — Féminin	212 *	_ 10	*	26	16	10	15	23	16
Peru – Pérou Urban – Urbaine 1 VII 1991 ^{5 13}									
10 Urban – Urbaine		18 43 1		1 806 210	1 802 388	1 755 804	1 608 217	1 415 976	1 179 309
11 Male — Masculin	7 778 518 *		9*	916616	908 991	888 010	811777	709 28 1	<i>584 533</i>
12 Female — Féminin Rural — Rurale 1 VII 1991 ^{5 13}	7 798 394 *		3 ——*	889 594	893 397	867 794	796 440	706 695	594 776
13 Rural – Rurale		10 35 9		896 102	797 492	634 692	526 279	444 970	372 663
74 Male — Masculin 75 Female — Féminin	3 292 648 * 3 128 701 *		2 ——* 2 ——*	457 306 438 796	411 818 385 674	325 703 308 989	270 760 255 519	232 894 212 076	198 036 174 627
is remain remain	0 120701			*******		000,0,	2000.7		.,
Uruguay Urban – Urbaine 1 VII 1990									
16 Urban – Urbaine	2748 322 *		g*	231901	249 057	231713	199 647	199 025	190 15
17 Male — Masculin 18 Female — Féminin	1 306 601 * 1 441 721 *		7* 1*	1 18 375 1 13 526	126 332 122 725	116 467 115 246	96 8 1 5 102 832	95 345 103 680	90 60 99 55
Rural — Rurale 1 VII 1990									
79 Rural – Rurale	345 897 * 201 826 *		? —* ? —*	27 756 14 178	29 643	28 525	27 208	26 153	24 36
20 Male — Masculin 21 Female — Féminin	144 071 *		*	13 578	15 640 14 003	16 448 12 077	17 241 9 967	16 056 10 097	14 11. 10 24
Venezuela Urban – Urbaine									l
1 VII 1990 ⁵ 13									
2 Urban — Urbaine	16 231 254 *	21 85 4	424*	* 379	78 785 —_*	* 322	9 173*	*	
3 Male – Masculin	8 094 783 *								
Female — Féminin Rural — Rurale	8 136 471 *	10 73 2	201*	* 18;	77 084*	* 161	1 835*	*	
7 VII 1990 ^{5 13} 25 Rural — Rurale	3 093 968 *	- 496 91	7* *	912	704*	* 560	503*	*	
Male – Masculin	1 652 592 *	- 256 30t	8* *	477	128*	* 307	768*	*	
Female — Féminin	1 441 376 *	- 240 60	9* *	435	576*	* 252	735*	*	
ASIA—ASIE									
Afghanistan Urban — Urbaine									
1 VII 1988 ²									
28 Urban – Urbaine		4 298	384 223	420 656	340 743	281 630	233 579	187 824	153 04
29 Male – Masculin		55 340 10 050	192 645	214 567	176 464	144 375	116753	93 418	76 80s
30 Female — Féminin	1 334 264	58 958	191 578	206 089	164 279	137 255	116826	94 406	76 23

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en an	nées)		·				
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
242 374 124 075 118 299	203 826 104 063 99 764	168 900 85 777 83 123	146 702 74 989 71 714	124 696 64 086 60 610	102 614 52 803 49 811	80 170 41 149 39 021	59 135 29 940 29 195	20 527	* 35 * 16 * 19	094*		- 1 - 2 - 3
140 86 54	112 58 54	95 46 49	94 61 33	69 37 32	67 31 36	54 34 20	47 23 24	36 18 18	* *	31* 14* 17*		- 4 - 5 - 6
43 21 22	42 22 20	46 27 19	37 22 15	29 20 9	18 11 7	9 8 1	7 5 2	3 2 1	* *	1* 1*		- 7 - 8 - 9
973 874 479 366 494 508	782 587 385 180 397 407	620 954 305 860 315 094	505 801 247 482 258 319	411 235 198 768 212 467	316 682 151 228 165 454	233 065 109 501 123 564	160 082 73 195 86 887	43 609	* 62 * 25 * 36	543*		- 10 - 11 - 12
320 945 171 531 149 414	270 437 142 901 127 536	239 932 124 367 115 565	225 492 115 126 110 366	200 519 100 896 99 623	163 035 79 784 83 251	121 591 57 7 13 63 878	84 8 19 39 008 45 8 1 1	53 932 23 943 29 989	* 32 * 13 * 18	462*		- 13 - 14 - 15
168 852 80 969 87 883	156 782 73 599 83 183	147 214 68 956 78 258	139 063 63 733 75 330	142 320 65 560 76 760	133 138 59 625 73 513	109 938 48 055 61 883	83 102 34 526 48 576	26 165	* 64 * 21 * 42	801*		16 17 18
23 157 13 556 9 601	21 933 13 109 8 824	20 330 12 509 7 821	20 087 12 314 7 773	20 150 12 685 7 465	17 752 11 243 6 509	13 753 8 617 5 136	8 823 5 39 1 3 432	5 933 3 342 2 591	* 2	160* 478* 682*		- 19 - 20 - 21
4 612 10 8 - 2 300 53 7 - 2 311 57 1 -	*	619 237 = 305 983 * 313 254 *		1 214 999 - 588 491 626 508	* * * *			571 528 248 510 323 018				- 22 - 23 - 24
632 757 —— 345 877 —— 286 880 ——	*	61 403 1		120 800	* *			74 128		<u> </u>		- 25 - 26 - 27
129 270 65 984 63 286	109 873 57 664 52 209	93 038 50 384 42 654	77 247 43 017 34 230	62 232 35 623 26 609	48 786 28 411 20 375	35 883 20 945 14 938	24 880 14 589 10 291	9 405	* 18 * 11 * 7	371	,	- 28 - 29 - 30

Continent, country or area,									
sex, date and urban/rural residence					(in years)				
Continent, pays ou zone,									
sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
ASIA—ASIE (ContSuite)									
Afghanistan Rural — Rurale									
1 VII 1988 ² 7 Rural – Rurale	12 761 340	541 125	1 978 08 1	1 900 160	1 447 624	1 178 966	1 020 431	849712	713 284
2 Male - Masculin	6 544 634	259 953	963 357	968 747	769 700	632 147	529 502	420 935	335 943
3 Female – Féminin	6216706	281 172	1014724	931 413	677 924	546 819	490 929	428 777	377 341
Armenia Arménie Urban Urbaine 1 VII 1991									
	2 500 100	48 900	201 800	258 100	232 200	211 900	187 800	207 100	241 700
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin Rural — Rurale	1 193 500 1 306 600	24 900 24 000	103 700 98 100	131 700 126 400	118 700 113 500	108 100 103 800	91 800 96 000	95 300 111 800	109 900 131 800
1 VII 1991 7 Rural – Rurale	1 111 600	28 800	108 500	125 300	97 100	92 200	94 200	107 700	99 500
8 Male – Masculin	558 100	15 000	55 900	64 500	49 900	46 700	50 800	55 600	52 900
9 Female – Féminin	553 500	13 800	52 600	60 800	47 200	45 500	43 400	52 100	46 600
Azerbaijan — Azerbaïdjan Urban — Urbaine 12 1989(C) 1									
10 Urban – Urbaine	3 805 885	86 454	349 050	395 196	342 739	349 244	353 651	389 837	332 734
77 Male — Masculin	1 867 911	44 610	179 605	203 382	176 353	193 100	174 085	187 138	161 842
12 Female — Féminin Rural — Rurale 12 1989(C) ¹	1 937 974	41 844	169 445	191 814	166 386	156 144	179 566	202 699	170 892
13 Rural – Rurale	3 215 293	90 259	336 175	363 636	338 500	344 472	333 494	316 527	228 125
14 Male — Masculin 15 Female — Féminin	1 555 882 1 659 411	46 819 43 440	172 796 163 379	186 254 177 382	172 274 166 226	172 113 172 359	156 334 177 160	148 461 168 066	109 691 118 434
Bangladesh Urban ~ Urbaine	, 507 477	40 440							
1 I 1988 ⁵									ľ
16 Urban — Urbaine	15 08 1 9 1 3		01 736*	1 983 928	1 865 240	1 722 147	1 621 026	1 408 439	1 138 775
77 Male — Masculin		* 812 * 789	285* 451*	1 009 213 974 715	967 441 897 799	923 785 798 362	877 906 743 120	760 958 647 48 1	649 643 489 132
18 Female — Féminin Rural — Rurale 1 i 1988 ³	6 Y 18 30Y								
19 Rural – Rurale	89 640 975		45 269 — * 40 488 — *	14 699 213 7 445 808	11 360 422 5 947 701	8 242 301 4 186 065	7 471 314 3 505 436	6 8 12 133 3 370 386	5 390 763 2 641 037
20 Male — Masculin 21 Female — Féminin	45 677 770 43 963 205	* 64 * 63	04 781*	7 253 405	5412721	4 056 236	3 965 878	3 441 747	2749726
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam Urban — Urbaine 7 VIII 1991(C)									
22 Urban – Urbaine	173 411	4 490	18 622	19 581	16 842	14 852	17614	18 999	18 806
23 Male — Masculin	90 607	2 351	9 655	9 926	8 72 1	7 688	8 864	9 700	9 933
24 Female – Féminin Rural – Rurale 7 VIII 1991(C)	82 804	2 139	8 967	9 655	8 121	7 164	8 <i>7</i> 50	9 299	8 873
25 Rural - Rurale	87 07 1	2 153	8 844	10 100	9 125	7 929	8 546	8 5 1 0	8 130
26 Male — Masculin 27 Female — Féminin	47 009 40 062	1 104 1 049	4 6 1 0 4 2 3 4	5 221 4 879	4710 4415	4 100 3 829	4 492 4 054	4 872 3 638	4 673 3 457
China — Chine Urban — Urbaine									
1 VII 1990(C) 15 28 Urban – Urbaine	296 145 180	4 615 488	19 250 054	21 503 238	20 748 791	28 856 986	33 626 175	32 424 436	27 392 426
29 Male – Masculin	154 178 452	2 416 263	10 029 485	11 165 448	10 754 668	14 856 474	17 649 311	17 024 714	14 362 604
30 Female — Féminin Rural — Rurale 1 VII 1990(C) ¹⁵	141 966 728	2 199 225		10 337 790	9 994 123	14 000 512	15 976 864	15 399 722	13 029 822
31 Rural – Rurale	834 365 458	18 605 363		77 833 505	76 477 901	91 301 435	92 134 999	71 843 089	56 483 281
32 Male – Masculin	427 641 955	9 838 642		40 465 427 37 368 078	39 428 925 37 048 976	46 794 115 44 507 320	46 583 712 45 551 287	36 488 269 35 354 820	29 343 529 27 139 752
32 Male – Masculin 33 Female – Féminin	427 641 955 406 723 503	9 838 642 8 766 721		40 465 427 37 368 078	39 428 925 37 048 976	46 794 115 44 507 320	45 551 287	35 354 820	

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en c	années)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	_
633 938 298 593 335 345	550 225 276 491 273 734	480 510 253 528 226 982	407 479 224 649 182 830	328 104 186 066 142 038	252 149 144 547 107 602	181 179 104 420 76 759	124 287 72 315 51 972	46 484	* 94 * 57 * 37	257*	_	1 2 3
193 500 87 000 106 500	146 200 67 900 78 300	79 200 36 600 42 600	133 000 61 900 71 100	102 300 47 400 54 900	105 300 49 500 55 800	64 900 27 900 37 000	31 000 11 200 19 800	9 900	* 27 * 10 * 17	100*	- - -	4 5 6
66 900 34 800 32 100	40 400 20 100 20 300	23 200 10 700 12 500	54 100 25 500 28 600	53 300 25 600 27 700	54 900 26 000 28 900	28 400 11 800 16 600	10 900 3 600 7 300	11 400 3 900 7 500	* 14 * 4 * 10	900* 800*	_ · - -	7 8 9
249 973 122 168 127 805	154 545 75 223 79 322	153 510 74 564 78 946	190 774 91 161 99 613	149 953 70 750 79 203	125 844 54 582 71 262	63 034 22 296 40 738	45 691 14 541 31 150	39 647 12 731 26 916	20 668 6 057 14 611	13 289 3 701 9 588	22	
139 180 66 827 72 353	77 765 36 834 40 931	103 229 48 786 54 443	165 015 78 684 86 331	135 795 66 425 69 370	91 187 42 456 48 731	45 235 17 347 27 888	30 664 10 011 20 653	30 753 10 610 20 143	19 287 6 112 13 175	25 950 7 028 18 922	20	13 14 15
874 210 492 984 381 226	704 973 419 769 285 204	543 600 319 184 224 416	473 735 266 66 1 207 07 4	259 274 154 725 104 549	279 273 162 495 116 778	*		344 459 212 600 131 859		*****	261 098 133 955 127 143	17
4 865 614 2 508 658 2 356 956	4 030 297 2 102 187 1 928 110	3 176 773 1 687 545 1 489 228	2 833 878 1 473 223 1 360 655	1 752 776 996 588 756 188	1 902 929 1 050 300 852 629	*		2 672 056 1 466 321 1 205 735		*	1 685 237 856 027 829 210	20
14 989 8 253 6 736	9 892 5 692 4 200	5 429 3 066 2 363	4 146 2 205 1 941	2 992 1 453 1 539	2 081 1 085 996	1 536 769 767	1 065 558 507	693 324 369	451 202 249	297 141 156	21	22 23 24
6 661 3 831 2 830	4 657 2 608 2 049	3 173 1 830 1 343	2 608 1 399 1 209	2 110 1 058 1 052	1 506 841 665	1 109 622 487	709 407 302	512 282 230	347 158 189	275 139 136	52	25 26 27
25 515 820 13 306 934 12 208 886	18 231 757 9 747 985 8 483 772	14 097 567 7 449 972 6 647 595	13 730 554 7 203 762 6 526 792	12 019 860 6 441 112 5 578 748	9 016 687 4 788 101 4 228 586	6 398 023 3 221 607 3 176 416	4 193 313 1 975 563 2 217 750	1 119 433	1 300 849 478 547 822 302	623 887 186 469 437 418	-	28 29 30
60 835 992 31 261 913 29 574 079	45 475 907 23 587 992 21 887 915	34 990 374 18 405 928 16 584 446	31 889 005 16 906 593 14 982 412	29 689 475 15 398 825 14 290 650	24 959 567 12 693 847 12 265 720	19 934 497 9 695 878 10 238 619	13 857 267 6 368 641 7 488 626	3 569 671	1 515 407	1 699 791 529 901 1 169 890	_	31 32 33

Continent, country or area,									
sex, date and urban/rural residence					Age (in years)				
Continent, pays ou zone,									
sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 –
ASIAASIE (ContSuite)									
Georgia – Géorgie Urban – Urbaine									
12 1989(C) ¹ Urban — Urbaine	0.001.250	47 207	201 740	0.40.000	005 057	025 504	224 724	047 5 40	244
Urban — Urbaine Male — Masculin	2 991 352 1 401 043	47 397 24 346	201 742 102 712	242 203 123 497	235 857 119 915	235 594 124 716	226 786 107 116	267 548 123 504	246 114
Maie — Masculin Female — Féminin	1 590 309	23 051	99 030	118 706	115 942	110878	119 670	144 044	132
Rural – Rurale	1 370 307	25 05 .	77.000	110700	115/72	110070	117070	147 077	102
12 I 1989(C) 1									
Rural — Rurale	2 409 489	41814	174 709	198 522	196 230	183 673	186 938	200 097	169
Male — Masculin	1 160 997	21 591	89 354	100 852	100 060	93 011	96 257	102 667	86
Female — Féminin	1 248 492	20 223	85 355	97 670	96 170	90 662	90 681	97 430	83
Hong Kong – Hong-kong Urban – Urbaine									
11 III 1986(C) 31	- 00 1 0 17		200 100	227 107	127 700	13.4 40.7	500 1 40	710100	
Urban – Urbaine	5 024 047	66 773	292 180	386 407	406 609	416 437	520 142	560 602	466
Male — Masculin	2 576 497 2 447 550	34 797 31 976	152 397 139 783	200 487 185 920	212814 193795	216 461 199 976	263 298 256 844	286 433 274 169	241 225
Female — Féminin Rural — Rurale 11 III 1986(C) ³¹	£ 447 350	31770	137/03	103 720	173/73	1777/0	200 044	2/4 107	223
Rural - Rurale	371 950	6 974	27 571	29 653	30 780	34 887	41 393	41 015	29
Male — Masculin	195 967	3 570	14316	15 348	15 909	18 440	21 890	21 952	16
Female — Féminin	175 983	3 404	13 255	14 305	14 871	16 447	19 503	19 063	12
India – Inde 16									
Urban – Urbaine									
1 VII 1991									
Urban ~ Urbaine	218 527 000		09 000*						*
Male — Masculin	115 440 000		16 000*				37 546 000		*
Female – Féminin	103 087 000	* 13 0	93 000*	* 22 8	42 000*	*	32 355 000	*	*
Rural — Rurale									
1 VII 1991									_
Rural — Rurale Male — Masculin	631 111 000		<i>59 000</i> —*						*
Male — Masculin Female — Féminin	325 015 000 306 096 000		97 000* 62 000*						*
Indonesia – Indonésie	000 070 000	40.0	02 000	,,,			02 0 17 000		
Urban – Urbaine									
31 X 1990(C)*									
Urban – Urbaine	55 433 790	1 126 386	4 723 487	6 543 198	6 325 905	6 706 264	6 121 356	5 356 072	4 38
Male — Masculin	27 683 319	577 151	2 437 488	3 356 997	3 215 421	3 247 043	2 960 765	2 622 687	2 22
Female — Féminin	27 750 47 1	549 235	2 285 999	3 186 201	3 110 484	3 459 221	3 160 591	2 733 385	2 160
Rural Rurale									
31 X 1990(C)*									
Rural Rurale	123 813 993	2 630 107		16 679 860	15 156 236	12 220 719	10 007 006	10 267 458	8 86
Male — Masculin Female — Féminin	61 692 358 62 121 635	1 345 899 1 284 208	6 400 321 6 104 843	8 571 098 8 108 762	7 828 706 7 327 530	6 273 397 5 947 322	4 622 540 5 384 466	4 834 463 5 432 995	4 360 4 50
Iran (Islamic Republic of – Rép. islamique d') Urban – Urbaine	. 02 121 033	1 204 200	0 104 040	0 100 702	7 327 330	3 747 322	3304 400	3 432 773	430
11 IX 1991(C)	0.00/500		0.507.001		4330 440	0.155.050			
Urban — Urbaine	31 836 598	774 899	3 537 221	5 037 727	4 112 463	3 155 352		2 561 194	2 26
Male — Masculin Female — Féminin	16 435 244 15 401 354	395 884 379 015	1 801 956 1 735 265		2 122 918 1 989 545	1 624 828 1 530 524		1 289 544	1 16: 1 09:
r Female — Féminin Rural — Rurale	13 401 334	3/9013	1 / 35 205	2 400 000	1 707 343	1 330 324	1 451 319	1 271 650	1 090
11 IX 1991(C)									
Rural — Rurale	24 000 565	688 635	3 140 530	3 997 731	3 434 668	2 753 551	2 044 472	1 444 084	1 242
Male — Masculin	12 333 206	354 101	1 604 350		1 778 540	1 432 781	1 068 843	722 949	616
Female — Féminin	11 667 359	334 534	1 536 180	1 956 709	1 656 128	1 320 770	975 629	721 135	62

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en ar	nnées)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
224 009 105 166 118 843	162 309 76 591 85 718	170 417 78 557 91 860	189 777 88 310 101 467	155 434 70 979 84 455	153 026 64 672 88 354	82 416 28 718 53 698	63 476 20 378 43 098	48 143 15 791 32 352	24 975 7 670 17 305	13 330 3 782 9 548	_	1 2 3
138 377 69 342 69 035	98 719 48 071 50 648	126 157 60 442 65 715	155 851 75 566 80 285	148 430 69 815 78 615	144 429 65 546 78 883	78 178 28 910 49 268	59 900 19 086 40 814	52 634 17 159 35 475	31 003 9 962 21 041	23 894 6 641 17 253	- - -	4 5 6
384 328 202 972 181 356	228 060 125 188 102 872	241 192 130 669 110 523	252 490 135 429 117 061	230 944 119 707 111 237	194 593 96 873 97 720	148 694 70 952 77 742	111 755 49 686 62 069	61 208 23 016 38 192	34 839 9 933 24 906	19 880 4 088 15 792	-	7 8 9
21 042 12 165 8 877	13 972 7 741 6 231	14 843 8 360 6 483	16 709 8 912 7 797	16 627 8 800 7 827	15 02 1 7 892 7 129	11 903 6 146 5 757	8 473 3 974 4 499	5 766 2 268 3 498	3 709 1 232 2 477	2 315 489 1 826	-	10 11 12
40 354 00 0 22 032 00 0 18 322 00 0	* *	* *	23 201 000 12 605 000 10 596 000	*	*		11 707 5 828 5 879	000 000		*	_	13 14 15
110 116 00 0 55 444 00 0 54 672 00 0	*	* *	37 605 000	*	* *	 	22 378	000		**************************************	_	16 17 18
3 470 726 1 827 088 1 643 638	2 382 695 1 210 507 1 172 188	2 171 867 1 093 186 1 078 681	1 872 772 926 387 946 385	1 331 452 628 226 703 226	1 192 000 576 049 615 951	726 966 346 850 380 116	227 823	*· *	- 204 980 -	* *	1 002 540 462	20
7 713 491 3 961 353 3 752 138	5 698 940 2 799 747 2 899 193	5 393 797 2 630 736 2 763 061	4 814 814 2 362 803 2 452 011	3 500 245 1 693 395 1 806 850	3 334 451 1 643 020 1 691 431	2 022 758 982 312 1 040 446	718 053	*		*	3 413 1 665 1 748	23
1 846 018 968 812 877 206	1 268 676 667 714 600 962	957 759 502 928 454 831	478 600	790 129 436 232 353 897	676 239 371 316 304 923	469 305 269 934 199 37 1	251 664 139 486 112 178	103 687 55 736 47 951	74 537 36 772 37 765	123 249 61 857 61 392	25 041	26
1 020 651 493 526 527 125	768 801 359 745 409 056		342 999	652 800 357 051 295 749	627 151 352 002 275 149	415 772 244 080 171 692	213 503 124 954 88 549	82 306 47 707 34 599	65 244 36 575 28 669	90 926 48 652 42 274	11116	29

7. Population by age, sex and urban/rural residence: latest available year, 1984 – 1993 (continued) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, sex, date and									
urban/rural residence					(in years)				
Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 - 34
ASIA—ASIE (ContSuite)									
Iraq									
Urban — Urbaine									
1 VII 1988 1 Urban – Urbaine	12 589 533	* 2 1	71 928*	1 833 903	1 597 719	1 445 315	1 183 485	966 002	742 07
1 Urban — Urbaine 2 Male — Masculin		* 11	23 164 —*	946 963	833 855	755 855	618 380	504 240	387 65
3 Female — Féminin	6 060 842	* 10	48 764*	886 940	763 864	689 460	565 105	461 762	354 41
Rural Rurale									
1 VII 1988	4440 724 1		145*	679 030	591 349	534 901	438 014	357 535	27444
 Rural – Rurale Male – Masculin 	4 660 734 * 2 335 472 *		783*	338 752	298 291	270 388	221 209	180 379	274 64 138 67
6 Female – Féminin	2 325 262 *		362*	340 278	293 058	264 513	216 805	177 156	135 97
Israel – Israël ¹⁷ Urban – Urbaine 1 VII 1992 ¹									
7 Urban - Urbaine	4 604 800 *	473	000*	464 100	433 800	425 200	378 600	338 200	320 60
8 Male – Masculin	2 276 300 *		300*	238 000	222 100	217 000	191 000	171 100	159 30
9 Female – Féminin	2 328 400 *	230	700*	226 200	211 700	208 200	187 600	167 100	161 20
Rural — Rurale									
1 VII 1992 1	E10 E00 1		100 +	60 900	54 400	57.500	44 100	34 400	33 40
10 Rural — Rurale 11 Male — Masculin	518 500 ° 266 600 °	61	100 ——* 400 ——*	31 600	56 600 29 800	57 500 30 500	23 500	18 500	16 50
77 Maie — Mascolli 12 Female — Féminin	251 900		**	29 300	26 800	27 000	20 600	15 800	16 90
Japan – Japon Urban – Urbaine									
1 X 1990(C) 18 13 Urban – Urbaine	95 643 521	952 455	4 074 486	5 662 795	6 471 582	7 974 754	7 386 812	6 605 737	6 137 04
14 Male — Masculin	47 124 420	488 130	2 087 789	2 899 112	3315911	4 084 634	3 777 069	3 350 815	3 100 35
15 Female – Féminin	48 519 101	464 325	1 986 697	2 763 683	3 155 671	3 890 120	3 609 743	3 254 922	3 036 69
Rural — Rurale									
1 X 1990(C) 18									
16 Rural – Rurale	27 967 646	261 230	1 204 726	1 803 762	2 055 203	2 032 333	1 413 309	1 464 976	1 650 643
17 Male — Masculin 18 Female — Féminin	13 572 304 14 395 342	132 955 128 275	617 165 587 561	922 721 881 041	1 053 969 1 001 234	1 037 581 994 752	691 130 722 179	727 654 737 322	825 000 825 643
Kazakhstan Urban — Urbaine									
1 I 1991									
19 Urban – Urbaine	9 605 740	176 872	786 310	908 155	814 548	818 837	789 070	857 287	890 26
20 Male – Masculin	4 576 954	90 966	401 069	459 163	410 856	392 204	399 302	421 720	437 08
27 Female – Féminin	5 028 786	85 906	385 241	448 992	403 692	426 633	389 768	435 567	453 18
Rural – Rurale									
1 i 1991 22 Rural – Rurale	7 115 373	176 088	734 021	852 143	799 769	638 745	507 026	593 833	557 95
22 Rural — Rurale 23 Male — Masculin	3 538 903	89 789	372 626	431 466	403 651	352 966	280 510	304 231	286 71
24 Female – Féminin	3 576 470	86 299	361 395	420 677	396 118	285 779	226 516	289 602	271 24
Korea, Republic of— Corée, République de Urban — Urbaine									
1 XI 1990(C) 1 21	20.000.000	505 10-	0.110.744	0.050.000	2 022 127	22100/-	2 250 007	2 500 055	9 40 4 40
25 Urban – Urbaine	32 290 055 14 180 140	525 106 277 803	2 110 746 1 111 060	2 952 988 1 534 322	2 922 187 1 517 936	3 3 19 367 1 686 335	3 350 927 1 646 025	3 502 855 1 720 176	3 404 62
26 Male – Masculin 27 Female – Féminin	16 189 140 16 100 915	247 303	999 686	1 418 666	1 404 251	1 633 032	1 704 902	1 782 679	1 724 94 1 679 67
27 Female — Féminin Rural — Rurale	10 100 713	24/ 303	,,,,,,,,,,	, 4.5000	04 201	, 000 002	. , 04 , 02		, 5/7 0/1
1 XI 1990(C) 1 21									
28 Rural – Rurale	11 100 319	107 296	536 642	909 520	1 069 730	1 129 629	1 045 382	830 645	803 08
29 Male — Masculin 30 Female — Féminin	5 581 779 5 518 540	57 026 50 270	280 974 255 668	464 679 444 841	536 558 533 172	580 794 548 835	648 265 397 117	440 736 389 909	417 87 385 21
Kyrgyzstan – Kirghizistan Urban – Urbaine	22.0043	202,0	200 000			29 000	<i></i>		-0021
1 1992	_ ,					150 -00	141545	140010	3 4 # 6 *
31 Urban – Urbaine	1 681 055	36 690 18 786	151 111 76 800	175 699 88 887	147 230 74 046	152 709 70 732	166 942 84 753	140 818 68 668	145 03 69 62
32 Male — Masculin 33 Female — Féminin	800 218 880 837	10/00	/0 600	00 00/	73 184	81 977	82 189	-a 000	75 40

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en o	innées)					···-
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60-64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu
607 499 317 875 289 624	467 807 245 201 222 606	369 797 193 678 176 119	311 090 160 938 150 152	257 380 130 528 126 852	206 553 102 684 103 869	152 410 75 053 77 357	116 199 56 725 59 474	39 434	* 78 * 36 * 42	459*	- 1 - 2 - 3
224 827 113 712 111 115	173 118 87 715 85 403	136 852 69 283 67 569	115 177 57 571 57 606	95 360 46 693 48 667	76 583 36 733 39 850	56 526 26 848 29 678	43 110 20 292 22 818		* 29 * 13 * 16	042*	- 4 - 5 - 6
315 300 155 600 159 700	296 700 145 400 151 300	217 900 106 400 111 500	83 300	* 150	000* 300* 700*	* 116	900*	*	- 77 700 -	*	- 7 - 8 - 9
35 900 17 800 18 100	34 300 17 800 16 400	24 000 12 400 11 600		* 12	900 ——* 900 ——* 100 ——*	* 8	*	*	- 6 700	*	- 10 - 11 - 12
6 961 340 3 490 840 3 470 500	8 383 246 4 183 693 4 199 553	7 178 650 3 562 134 3 616 516	6 306 784 3 124 678 3 182 106	5 827 428 2 863 655 2 963 773	4 896 676 2 353 862 2 542 814	3 638 132 1 564 885 2 073 247	2 701 052 1 101 552 1 599 500	2 127 596 845 794 1 281 802	1 275 715 471 554 804 161	764 265 241 350 522 915	316 973 13 216 610 14 100 363 15
2 042 440 1 033 989 1 008 451	2 275 044 1 166 292 1 108 752	1 839 362 920 164 919 198	1 781 602 872 570 909 032	1 897 460 919 712 977 748	1 848 338 882 687 965 651	1 465 444 629 898 835 546	1 116 482 458 420 658 062	890 617 351 663 538 954	557 143 206 831 350 312	358 149 115 690 242 459	9384 16 6213 17 3171 18
763 025 372 737 390 288	613 038 297 073 315 965	323 377 154 780 168 597	556 068 259 157 296 911	331 077 150 458 180 619	384 584 156 728 227 856	231 977 75 962 156 015	133 590 40 213 93 377	122 284 33 165 89 119	67 052 16 366 50 686	38 321 7 951 30 370	- 19 - 20 - 21
435 001 219 058 215 943	330 91 <i>4</i> 164 134 166 780	217 873 104 736 113 137	388 031 186 753 201 278	224 468 106 456 118 012	253 784 111 351 142 433	150 040 52 565 97 475	86 918 27 336 59 582	81 407 22 222 59 185	50 579 13 504 37 075	36 774 8 838 27 936	- 23
2 558 571 1 314 855 1 243 716	1 978 781 1 027 238 951 543	1 577 211 816 865 760 346	1 306 193 663 386 642 807	964 816 461 084 503 732	657 031 278 106 378 925	496 316 197 780 298 536	319 718 115 765 203 953	198 426 61 242 137 184	99 176 25 875 73 301	44 934 8 297 36 637	79 <i>25</i> 41 <i>26</i> 38 <i>27</i>
642 639 333 350 309 289	560 488 287 944 272 544	599 679 284 101 315 578	703 825 331 125 372 700	658 037 299 909 358 128	500 028 216 739 283 289	403 998 177 972 226 026	275 398 117 543 157 855	178 745 66 663 112 082	96 136 28 986 67 150	49 392 10 533 38 859	6 29
121 388 58 380 63 008	99 387 47 627 51 760	45 638 22 079 23 559	76 788 35 653 41 135		24 893	43 341 15 291 28 050	23 333 7 507 15 826	19 180 5 453 13 727	10 703 2 885 7 818	1 535	- 32

Continent, country or area,									
sex, date and urban/rural residence	_			,	Age (in years)				
Continent, pays ou zone,									
sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30-34
ASIA—ASIE (ContSuite)									
Kyrgyzstan — Kirghizistan Rural — Rurale									
1 1992 Rural – Rurale	2 770 769	90 214	346 333	397 011	329 366	284 365	207 477	218 154	205 955
2 Male — Masculin	1 382 861	46 202	176 345	199 895	166 423	147 916	109 239	108 768	104 464
3 Female — Féminin	1 387 908	44 012	169 988	197 116	162 943	136 449	98 238	109 386	101 491
Maldives Urban – Urbaine									
8 III 1990(C)									
4 Urban – Urbaine	55 130	1 308	5 748	7 263	6 528	8 38 1	6 5 1 8	4 968	3 542
5 Male – Masculin	30 150	642	2 935	3 693	3 422	4 722	3 687	2 770	1 950
6 Female – Féminin	24 980	666	2813	3 570	3 106	3 659	2 83 1	2 198	1 592
Rural Rurale 8 III 1990(C)									
7 Rural – Rurale	158 085	6851	25 523	27 27 1	19 476	13 705	12 905	10 506	8 360
8 Male — Masculin	79 186	3 491	13 062	13 857	10011	6 237	5 562	4 962	3 954
9 Female – Féminin	78 899	3 360	12 461	13 414	9 465	7 468	7 343	5 544	4 406
Mongolia – Mongolie Urban – Urbaine 5 ∤ 1989(C)									
70 Urban – Urbaine Rural – Rurale	1 165 900	* 173	600 ——*	146 700	136 800	136 300	118 100	112 600	85 800
5 1989(C) 11 Rural — Rurale	877 500	* 151	100*	127 900	118 900	85 200	78 200	66 900	49 500
Philippines Urban – Urbaine 1 V 1990(C) 1 12 Urban – Urbaine	29 440 153	842 551	2 991 867	3 620 722	3 399 925	3 254 804	3 028 003	2 611 458	2 234 000
13 Male – Masculin	14 546 463	432 237	1 541 995	1 854 549	1711151	1 555 357	1 450 959	1 267 259	1 103 739
74 Female — Féminin Rural — Rurale	14893690	410314	1 449 872	1 766 173	1 688 774	1 699 447	1 577 044	1 344 199	1 130 26
1 V 1990(C) ¹ 15 Rural – Rurale	31 118 963	974719	3 657 836	4 440 286	4 065 807	3 385 847	2 740 322	2 333 793	1 967 026
76 Male - Masculin	15 896 724	497 404	1 870 880	2 270 860	2 088 257	1 765 504	1 415 248	1 192 004	1 007 052
77 Female – Féminin	15 222 239	477 315	1 786 956	2 169 426	1 977 550	1 620 343	1 325 074	1 141 789	959 97
Syrian Arab Republic République arabe syrienne Urban Urbaine									
1 VII 1993* 1 23									
18 Urban – Urbaine	6815000	239 000	969 000	1 137 000	920 000	669 000	530 000	423 000	385 000
19 Male — Masculin 20 Female — Féminin	3 547 000 3 268 000	124 000 115 000	502 000 467 000	591 000 546 000	481 000 439 000	351 000 318 000	273 000 257 000	216 000 207 000	201 000 184 000
Rural – Rurale 1 VII 1993* ^{1 23}									
21 Rural – Rurale	. 6 578 000	251 000	1 064 000	1 147 000	863 000	611 000	450 000 234 000	328 000	301 000
22 Male — Masculin 23 Female — Féminin	3 295 000 3 283 000	128 000 123 000	542 000 522 000	589 000 558 000	454 000 409 000	299 000 312 000	216 000	143 000 185 000	129 000 172 000
Tajikistan — Tadjikistan Urban — Urbaine 12 1989(C) 1									
24 Urban – Urbaine	1 655 105	48 585	187 612	190 750	166 049	167 676	150 479	147 617	124 034
25 Male — Masculin 26 Female — Féminin Rural — Rurale	812 986 842 119	24 659 23 926	95 573 92 039	96 667 94 083	83 967 82 082	89 115 78 561	78 238 72 241	72 369 75 248	60 401 63 633
12 1989(C) 1									
	0 407 400	141140	523 715	507 677	421 037	357 933	313 436	293 730	201 963
27 Rural — Rurale 28 Male — Masculin	3 437 498 1 717 259	141 160 71 475	265 235	256 899	212 943	174 015	149 267	147 275	101 735

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en ar	nnées)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 - 84	85 +	Unknown Inconnu	
151 222 76 110 75 112	105 783 52 814 52 969	50 667 25 944 24 723	93 096 45 909 47 187	84 770 40 804 43 966	81 657 37 926 43 731	52 778 21 443 31 335	27 001 8 788 18 213	19 490 6 217 13 273	12 957 4 047 8 910	12 473 3 607 8 866	-	
2 631 1 563 1 068	1 742 1 001 741	1 884 1 076 808	1 490 845 645	1 140 687 453	813 478 335	, 485 281 204	268 139 129	138 78 60	84 53 31	56 33 23	143 95 48	5
5 683 2 761 2 922	4 226 2 124 2 102	5 435 2 678 2 757	5 138 2 681 2 457	4 065 2 370 1 695	3 675 2 184 1 491	1 985 1 231 754	1 324 782 542	585 389 196	462 303 159	367 243 124	543 304 239	4
59 700	44 300	38 600	29 700	25 500	18 500	15 600	*	24 10	00 ———	*	-	_
32 600	26 100	29 700	25 700	24700	17 700	15 900	*	27 4	00	*	-	-
839 870 919 281 920 589	1 442 630 724 979 717 651	1 082 001 538 312 543 689	921 215 450 337 470 878	684 758 328 875 355 883	533 380 252 211 281 169	372 989 166 602 206 387	256 677 113 278 143 399	179 540 76 700 102 840	88 302 36 442 51 860	55 461 22 200 33 261	-	-
661 751 849 251 812 500	1 311 213 664 876 646 337	1 139 487 575 033 564 454	984 613 494 500 490 113	754 645 376 771 377 874	594 501 294 797 299 704	434 631 210 175 224 456	308 662 151 703 156 959	206 104 99 980 106 124	96 521 44 563 51 958	61 199 27 866 33 333	-	-
360 000 193 000 167 000	297 000 163 000 134 000	219 000 118 000 101 000	156 000 81 000 75 000	128 000 69 000 59 000	126 000 61 000 65 000	85 000 41 000 44 000	79 000 37 000 42 000	*	- 93 000 — - 45 000 — - 48 000 —	* *	 - -	-
317 000 146 000 171 000	262 000 129 000 133 000	214 000 107 000 107 000	168 000 85 000 83 000	124 000 65 000 59 000	149 000 73 000 76 000	96 000 51 000 45 000	100 000 52 000 48 000	* *	133 000 — - 69 000 — - 64 000 —	*	_	-
101 219 48 970 52 249	60 275 29 629 30 646	62 726 31 006 31 720	68 021 32 326 35 695	54 239 24 751 29 488	48 927 20 024 28 903	27 485 9 520 17 965	20 190 6 343 13 847	15 870 5 111 10 759	7 926 2 415 5 511	4 723 1 440 3 283	702 462 240	•
137 663 69 192 68 471	78 836 41 897 36 939	88 508 48 686 39 822	96 915 49 687 47 228	87 780 43 402 44 378	70 559 35 747 34 812	41 155 17 102 24 053	25 654 10 621 15 033	21 356 9 353 12 003	13 269 6 207 7 062	14 280 6 065 8 215	872 456 416	•

(See notes at end of table.)									
Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
					Age (in years)				
Continent, pays ou zone,	. 11								
sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges		1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
ASIA—ASIE (ContSuite)									-
Thailand – Thailande									
Urban – Urbaine									
1 IV 1990(C) 1									
1 Urban Urbaine 2 Male Masculin		* 664	700*	777 200	901 000	1 151 600	1 268 500	1 159 600	1017700
3 Female - Féminin		* 340 * 323	900* 800*	403 800 373 400	464 900	540 700	583 700	553 800	490 200
Rural Rurale	3103700	323	800	3/3 400	436 100	610 900	684 800	605 800	527 500
1 IV_1990 1_									
4 Rural – Rurale	44 325 400	* 38	01 900*	4610600	4 954 900	4 509 200	4 530 500	3 970 800	3 644 500
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	22 090 200	* 19	59 500*	2 325 200	2 531 000	2 279 800	2 393 300	1 938 600	1 783 700
o remale – reminin	22 235 200	* 18	42 400*	2 285 400	2 423 900	2 229 400	2 137 200	2 032 200	1 860 800
Turkey – Turquie									
Urban – Urbaine									
21 X 1990(C)*									
7 Urban – Urbaine			7 097 583 -		3 972 393	3 689 095	3 285 082	3 104 440	2 677 610
8 Male – Masculin 9 Female – Féminin	17 247 553	*	3 646 919 -		2 099 079	1 980 295	1 763 122	1 592 682	1 391 487
Rural – Rurale	16 078 798		3 450 664 -	*	1 873 314	1 708 800	1 521 960	1 511 758	1 286 123
21 X 1990(C)*									
10 Rural – Rurale	23 146 684	*	5 756 370 -	*	2 9 1 9 0 0 6	2 527 374	1 810 422	1 708 687	1 408 699
77 Male — Masculin	11 359 494		2 946 745 -	*	1 461 821	1 184 766	818 031	843 083	705 412
12 Female – Féminin	11 787 190	*	2 809 625 -	*	1 457 185	1 342 608	992 391	865 604	703 287
Turkmenistan — Turkménistan Urban — Urbaine 12 I 1989(C) ¹									
13 Urban – Urbaine		* 220	066*	187 070	165 896	158 492	148 152	150 257	127 553
14 Male – Masculin		* 111	834*	94746	83 937	84 163	75 738	74 127	62 601
15 Female — Féminin Rural — Rurale	807 903	* 108	232*	92 324	81 959	74 329	72 414	76 130	64 952
12 1989(C) ¹									
16 Rural – Rurale	1 931 569	* 339	575*	274 898	240 900	207 798	178 485	171 482	104000
17 Male – Masculin		* 171	717*	138 510	120 678	103 723	85 595	83 636	124 988 61 335
18 Female — Féminin	979 635	* 167	858*	136 388	120 222	104 075	92 890	87 846	63 653
Uzbekistan —									
Ouzbékistan									
Urban – Urbaine									
12 1989(C) 1									
19 Urban – Urbaine	8 040 963	224 226	867 161	908 443	803 514	811727	754 538	745 251	628 983
20 Male — Masculin	3 937 149	114 568	439 544	460 228	406 329	416 155	388 807	371 552	310 444
21 Female – Féminin	4 103 814	109 658	427 617	448 215	397 185	395 572	365 731	373 699	318 539
Rural Rurale 12 1989(C) 1									
22 Rural – Rurale	11 769 114	445 07 1	1 679 951	1 702 597	1 452 239	1 193 012	1 077 924	1040150	7/0/00
23 Male – Masculin	5 847 007	226 535	850 409	858 690	731 908	586 947	521 911	1 040 159 519 200	763 680 385 701
24 Female – Féminin	5 922 107	218 536	829 542	843 907	720 331	606 065	556 013	520 959	377 979
Viet Nam Urban – Urbaine 1 IV 1989(C) 1									
25 Urban – Urbaine	12 260 960	277 650	1 069 358	1 434 164	1 329 303	1 366 658	1 196 143	1 222 830	1 094 919
26 Male — Masculin	5 901 425	143 526	551 9 72	737 077	681 856	672 462	548 079	570 014	514822
27 Female – Féminin	6 359 535	134 124	517 386	697 087	647 447	694 196	648 064	652 816	580 097
Rural - Rurale 1 IV 1989(C) 1									
28 Rural – Rurale	51 070 052	1 651 043	6 085 947	7 172 416	6 202 217	5317724	4 497 177	4001 (55	0.440.505
29 Male – Masculin	24 440 812	852 862	3 116 468	3 655 503	3 174 868	5 317 734 2 581 392	4 437 176 1 984 064	4 291 659 1 994 221	3 448 500 1 600 962
30 Female – Féminin	26 629 240	798 181	2 969 479	3 5 1 6 9 1 3	3 027 349	2 736 342	2 453 112	2 297 438	1 847 538

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en a	nnées)						
35 – 39	40 – 44	45 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	******
818 400 395 100 423 300	610 300 299 600 310 700	467 600 225 300 242 300	413 700 206 500 207 200	309 300 150 700 158 600	243 400 112 600 130 800	149 600 68 800 80 800	111 900 48 100 63 800	29 500	* 74 * 26 * 47	800*	- - -	1 2 3
3 016 200 1 474 400 1 541 800	2 434 500 1 195 900 1 238 600	2 070 600 1 010 500 1 060 100	1 858 200 894 100 964 100	1 595 900 762 300 833 600	1 235 100 601 000 634 100	828 400 392 500 435 900	553 700 254 000 299 700	153 800	* 352 * 140 * 212	600*	- - -	-
2 274 882 1 183 398 1 091 484	1 756 242 920 971 835 271	1 303 615 677 912 625 703	1 111 583 550 854 560 729	1 009 056 516 623 492 433	823 497 388 269 435 228	*		1 193 932 518 630 675 302		*	27 341 17 312 10 029	8
1 215 182 600 723 614 459	1 032 182 497 813 534 369	897 544 433 201 464 343	907 385 429 261 478 124	931 465 476 779 454 686	791 796 380 278 411 518			1 223 431 572 512 650 919		*	17 141 9 069 8 072	11
101 113 49 445 51 668	58 471 28 821 29 650	56 499 27 761 28 738	60 551 29 259 31 292	47 580 21 927 25 653	43 417 17 874 25 543	24 442 8 385 16 057	17 720 5 479 12 241	14 115 4 375 9 740	6 364 1 843 4 521	3 390 930 2 460	-	13 14 15
84 193 41 216 42 977	47 632 23 729 23 903	52 068 26 369 25 699	53 535 27 132 26 403	49 660 24 421 25 239	40 655 19 040 21 615	23 932 9 149 14 783	16 101 5 956 10 145	12 920 5 091 7 829	6 657 2 552 4 105	6 090 2 085 4 005	_	- 16 - 17 - 18
498 389 244 560 253 829	300 712 147 409 153 303	302 174 148 068 154 106	315 878 150 881 164 997	258 356 118 719 139 637	237 217 96 784 140 433	131 050 44 056 86 994	98 663 30 306 68 357	81 929 25 468 56 461	44 706 14 199 30 507	27 836 8 978 18 858	94	19 20 21
514 980 259 042 255 938	271 663 138 957 132 706	323 357 169 605 153 752	335 172 171 838 163 334	303 002 146 947 156 055	246 476 118 877 127 599	138 579 53 101 85 478	85 566 29 762 55 804	83 805 32 513 51 292	55 750 23 237 32 513	55 980 21 750 34 230	77	22 23 24
758 855 349 540 409 315	514 149 235 983 278 166	432 568 203 116 229 452	391 629 180 855 210 774	366 253 176 184 190 069	284 923 133 681 151 242	210 187 90 691 119 496	139 024 54 643 84 381	95 100 33 848 61 252	48 639 14 992 33 647		663	25 26 27
2 446 647 1 118 985 1 327 662	1 648 973 754 669 894 304	1 489 257 652 428 836 829	1 510 946 662 879 848 067	1 572 289 715 758 856 531	1 278 759 573 418 705 341	1 020 617 432 366 588 251	661 815 270 156 391 659	466 982 178 440 288 542	234 524 79 869 154 655	129 021 39 910 89 111	1 594	29

(Se	e notes at end of table.)									
	Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence									
						Age (in years)				
	Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence,	A III								
	urbaine/rurale	All ages Tous âges		1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
,	ASIA—ASIE (ContSuite)								· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	Yemen – Yémen									
	Urban – Urbaine									
	1 VII 1993*									
1	Urban – Urbaine Male – Masculin		* 502	460*	473 510	458 070	419 080	309 360	186 820	159 020
2 3	Female — Féminin	1 705 720 1 386 270	* 259 * 242	810 ——* 650 ——*	237 210 236 300	244 960 213 110	260 730 158 350	192 150 117 210	107 580	85 660
•	Rural - Rurale	1 555 27 5	242	050 ——	230 300	213 110	136 330	11/210	79 240	73 360
	1 VII 1993*									
4	Rural - Rurale	9 209 980	* 1.8	97 090*	1 698 980	1 347 120	871 160	616 930	480 000	432 860
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	4 399 220 4 810 760		470* 620*	862 210	693 940	422 730	274 650	198 630	168 180
Ů	i enide – i enimili	4010700	730	620	836 770	653 180	448 430	342 280	281 370	264 680
E	UROPE									
	Andorra – Andorre Urban – Urbaine 1 VII 1991									
7	Urban — Urbaine	<i>54 285</i>	241	2 193	2 986	3 396	3916	4961	6 249	5 927
8	Male — Masculin	28 866	123	1 150	1 533	1 750	2 049	2 630	3 385	3 279
9	Female — Féminin	25 419	118	1 043	1 453	1 646	1 867	2331	2864	2 648
	Rurai — Rurale 1 VII 1991									
10	Rural - Rurale	3 273	21	113	151	188	172	228	355	338
11	Male — Masculin	1841	13	61	85	90	90	128	204	198
12	Female — Féminin	1 432	8	52	66	98	82	100	151	140
	Belarus — Bélarus Urban — Urbaine 1 VII 1991									
13	Urban – Urbaine	6 879 333	97 784	453 111	594 184	534 429	537 997	511 383	588 769	664 776
14	Male — Masculin	3 257 198	50 456	232 970	302 827	271 682	262 822	247 816	286 307	322 501
15	Female – Féminin	3 622 135	47 328	220 141	291 357	262 747	275 175	263 567	302 462	342 275
	Rural – Rurale 1 VII 1991 '									
16	Rural - Rurale	3 343 316	38 833	184918	231 005	215 925	190 041	163 820	196 686	010.070
17	Male — Masculin	1 537 419	19 896	94 234	117 147	109 267	103 547	85 724	106 966	210 <i>9</i> 72 116 <i>7</i> 16
18	Female — Féminin	1 805 897	18 937	90 684	113 858	106 658	86 494	78 096	89 720	94 256
	Bulgaria — Bulgarie Urban — Urbaine									
	1 VII 1990									
19	Urban – Urbaine	6 097 047	75 438	331 400	425 855	478 143	472 274	458 500	436 785	465 290
20 21	Male — Masculin Female — Féminin	3 004 845 3 092 202	38 655 36 783	169 551 161 849	218 980 206 875	244 914 233 229	240 369 231 905	226 908 231 592	215 923	229 494
	Rural – Rurale	0 072 202	00700	101047	200 07 3	233 227	231 703	231 392	220 862	235 796
	1 VII 1990									
22	Rural — Rurale	2 893 694	31713	133 736	174 748	186 257	188 642	145 122	161 661	160 045
23 24	Male — Masculin Female — Féminin	1 430 429 1 463 265	16 230 15 483	68 540 65 196	89 686 85 062	95 595 90 662	98 343 90 299	80 898 64 224	86 607 75 054	85 05 1 74 994
	Estonia – Estonie Urban – Urbaine 111991									
25	Urban – Urbaine		* 80	266*	81 467	77 541	77 640	78 556	81 377	88 196
26	Male — Masculin	518 837		225*	41 287	39 445	38 953	41 021	40 423	42 730
27	Female — Féminin Rural — Rurale	602 365	* 39	041*	40 180	38 096	38 687	37 535	40 954	45 466
	1 1991									
28	Rural - Rurale	449 230	* 38	403*	36811	34317	31 048	28 7 19	31 937	32 145
29	Male – Masculin	215 940	* 19	563*	18 786	17 506	16 545	15 149	16 851	17 037
30	Female — Féminin	233 290	* 18	840*	18 025	16811	14 503	13 570	15 086	15 108

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en an	nées)				-			•
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	W. J. A. R. L. V. A.	-
143 900 76 040	115 220 64 100	93 810 52 610	64 500 34 650	58 140 32 910	35 760 19 130	30 130 16 000	16 680 ° 8 980 °	*	- 25 530 - 13 200	*		- 1 - 2	
67 860 373 900 144 150 229 750	51 120 332 930 134 190 198 740	41 200 264 670 114 060 150 610	29 850 233 030 104 660 128 370	25 230 207 470 101 430 106 040	16 630 153 140 74 100 79 040	14 130 115 870 54 170 61 700	77 170 1 36 340 1	*	- 107 660 — - 49 310 —	*		- 3 - 4 - 5	4
4007	1004	2 200	0.440	0.200	0.142	1.050	1214	040	402			•	
4897 2701 2196	4 034 2 207 1 827	3 308 1 788 1 520	2 442 1 292 1 150	2 399 1 248 1 151	2 163 1 147 1 016	1 852 935 917	1 314 665 649	960 484 476	603 305 298	422 181 241	1	2 ; 4 ; 8 ;	8
260 146 114	269 164 105	217 112 105	161 92 69	177 112 65	188 96 92	153 87 66	127 79 48	73 40 33	49 25 24	29 17 12		4 10 2 1 2 12	1
587 028 282 915 304 113	510 175 245 744 264 431	295 299 143 213 152 086	410 540 191 656 218 884	304 174 135 733 168 441	297 865 127 249 170 616	209 578 72 593 136 985	104 415 34 369 70 046	87 377 24 976 62 401	55 133 13 834 41 299	35 316 7 535 27 781		- 15 - 14 - 15	4
173 500 95 016 78 484	153 894 80 947 72 947	133 708 63 229 70 479	237 384 107 852 129 532	280 215 123 833 156 382	307 575 127 316 180 259	232 551 77 605 154 946	121 110 36 467 84 643	121 947 32 576 89 371	89 976 24 434 65 542	59 256 14 647 44 609		– 16 – 13 – 14	7
486 110 239 138 246 972	490 590 242 024 248 566	379 727 188 623 191 104	349 127 171 806 177 321	356 214 173 215 182 999	316 776 153 168 163 608	255 614 118 522 137 092	120 348 53 662 66 686	108 303 45 420 62 883	60 941 23 762 37 179	29 612 10 711 18 901		- 1: - 2: - 2	0
158 300 82 882 75 418	166 918 84 949 81 969	163 983 80 352 83 631	179 755 87 305 92 450	221 782 107 354 114 428	228 477 105 887 122 590	233 120 104 734 128 386	127 060 56 744 70 316	129 677 56 887 72 790	72 582 30 498 42 084	30 116 11 887 18 229		- 2: - 2: - 2:	3
87 258 41 599 45 659	80 162 37 777 42 385	61 707 28 338 33 369	76 191 34 465 41 726	64 829 28 446 36 383	65 248 27 118 38 130	46 165 15 216 30 949	25 65 1 8 453 17 198	24 401 7 026 17 375	15 411 3 688 11 723	9 136 1 627 7 509		- 2. - 2. - 2	6
29 315 15 452 13 863	26 699 13 747 12 952	23 890 12 270 11 620	25 627 12 647 12 980	24 506 11 413 13 093	23 111 9 662 13 449	20 110 6 933 13 177	12 767 4 034 8 733	14 436 4 386 10 050	9 909 2 651 7 258	5 480 1 308 4 172		- 2 - 2 - 3	9

	Continent, country or area, sex, date and									·
	urban/rural residence					Age (in years)				
	Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	- 1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
El	UROPE (ContSuite)		-							
F	Finland – Finlande									
	Urban – Urbaine 1 VII 1991									
1	Urban – Urbaine	3 089 745	40 396	148 769	187 092	187 605	182 154	222 824	253 804	243 035
2	Male — Masculin	1 469 886	20 568	76 177	95317	95 598	92 320	109 877	127 727	122 863
3	Female — Féminin Rural — Rurale	1 619 860	19 828	72 593	91 776	92 008	89 834	112 947	126 078	120 173
	1 VII 1991 Rural – Rurale	2 000 00 /								
4	Male — Masculin	1 923 994	24 827	101 128	138 <i>5</i> 76	136 506	124 377	115 395	122 821	138 692
6	Female — Féminin	964 738 959 257	12 684 12 143	51 602 49 526	71 220 67 357	69 937 66 569	64 673 59 705	62 458 52 938	64 687 58 135	72 269 66 424
F	rance									
	Urban – Urbaine 5 III 1990(C) ²⁵									
7	Urban – Urbaine	41 923 233	93 616	2 285 183	0.010.540	0.745.073	0.111.500			
8	Male — Masculin	20 194 431	47 685	1 171 702	2 8 1 8 5 6 3 1 4 4 1 2 2 2	2 745 971	3 111 599	3 391 708	3 385 448	3 206 024
9	Female Féminin	21 728 802	45 931	1 113 481	1 377 341	1 407 888 1 338 083	1 579 953	1 688 377	1 682 098	1 582 390
	Rural – Rurale 5 III 1990(C) ²⁵	21720002	45 751	1113401	13//341	1 336 063	1 531 646	1 703 331	1 703 350	1 623 634
10	Rural - Rurale	14711066	26 892	737 663	1 042 763	1 039 430	1 108 832	877 824	914 111	1 070 707
"	Male — Masculin	7 359 357	14 151	382 504	528 919	533 627	574 056	477 193	460 621	1 070 707 541 665
12	Female — Féminin	7 351 709	12 741	355 159	513 844	505 803	534 776	400 631	453 490	529 042
Н	lungary – Hongrie Urban – Urbaine									
	1 VII 1992									
13	Urban – Urbaine	6515 <i>7</i> 71	74 954	297 584	270 51 4	474344				
14	Male — Masculin	3 093 531	38 424	152 221	378 514 193 528	474 144 241 915	586 296 298 598	471 820	396 177	412 673
15	Female — Féminin	3 422 240	36 530	145 363	184 986	232 229	298 398 287 698	237 952	198 331	202 410
	Rural – Rurale 1 VII 1992	7 122 10	-	145 555	104700	232 227	207 076	233 868	197 846	210 263
6	Rural Rurale	3 807 937	47 861	192 945	242 586	275 305	273 816	244 868	222 901	253 777
7	Male — Masculin	1 858 439	24 454	98 701	123 865	141 297	142 642	128 623	116 284	132 260
8	Female — Féminin	1 949 498	23 407	94 244	118721	134 008	131 174	116 245	106 617	121 517
lr	reland Irlande Urban – Urbaine									
1	13 IV 1986(C)									
9	Urban – Urbaine	1 996 778 *-	177	597*	190 577	194 434	196 743	186 897	158 320	141040
0	Male — Masculin	969 003 *		953*	97 802	99 500	99 462	90 153	76 872	141 069 69 227
1	Female — Féminin	1 027 775 *	—— 86	644*	92 775	94 934	97 281	96 744	81 448	71 842
1	Rural Rurale 13 IV 1986(C)					74.04	7, 20	70744	01440	7 042
22	Rural — Rurale	1 543 865 *-	146	481*	160 073	155 539	134 357	99 527	100 119	101 620
3	Male – Masculin	800 687 *	75	465*	82 045	79 881	70 425	53 959	52 214	52 971
4	Female – Féminin	743 178 *-	 7 1	016*	78 028	75 658	63 932	45 568	47 905	48 649

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

·					Age (en a	nnées)			·				
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu		_
251 906	275 155	213 418	176 709	152 758	151 392	132 144	101 151	82 537	55 560	31 332		_	
125 593 126 314	137 178 137 978	105 846 107 573	85 533 91 177	71 844 80 915	67 230 84 163	52 467 79 677	35 686 65 466	26 09 1 56 447	15 172 40 389	6 806 24 527		_	
153 295	162 380	119 949	107 715	98 987	103 210	91 755	69 164	55 713	37 374	22 128		_	
81 353 71 943	87 064 75 317	63 465 56 484	55 788 51 928	50 628 48 360	50 780 52 43 1	40 783 50 973	27 100 42 065	20 039 35 675	12 252 25 123	5 961 16 168		-	
3 147 292 1 545 192	3 230 068 1 610 925	2 251 866 1 128 379	2 148 077 1 063 144	2 184 924 1 055 509	2 060 655 953 282	1 889 968 823 255	1 138 866 473 025	1 181 640 446 859	917 813 305 356	733 952 188 190		-	
1 602 100	1 619 143	1 123 487	1 084 933	1 129 415	1 107 373	1 066 713	665 841	734781	612 457	545 762		-	
1 135 276 591 982	1 129 335 599 759	708 861 369 188	726 927 371 106	828 182 413 426	878 633 434 643	828 242 399 008	453 616 210 470	504 963 214 422	398 481 152 585	300 328 90 032		_	
543 294	529 576	339 673	355 821	414756	443 990	429 234	243 146	290 541	245 896	210 296			
557 536 270 7 19	503 945 242 739	441 700 212 593	384 610 180 024	344 652 155 986	339 143 150 500	306 046 125 525	219 <i>7</i> 55 84 175	151 935 54 460	114 952 37 375	59 335 16 056		_	
286 817	261 206	229 107	204 586	188 666	188 643	180 521	135 580	97 475	77 577	43 279		_	
306 120 161 176	272 320 141 246	225 434 113 014	229 435 108 031	229 506 104 559	230 969 101 977	213 918 91 642	147 814 59 072	93 314 34 723	71 359 24 706	33 689 10 167		_	
144 944	131 074	112 420	121 404	124 947	128 992	122 276	88 742	58 591	46 653	23 522			
100.0/0	100.50/	20.000	00.100	74 200	71.015	40 122	50.200	24,000	01.0//	10.001			
130 068 64 162 65 906	109 506 54 190 55 316	93 882 46 295 47 587	83 190 40 740 42 450	76 390 35 836 40 554	71 915 32 562 39 353	62 133 26 451 35 682	52 320 21 059 31 261	36 890 13 503 23 387	21 866 6 916 14 950	12 981 3 320 9 661		-	
03 700	33 3 10	4/ 30/	42 430	40 334	37 333	33 032	31201	25 50/	14 730	7 001		_	
99 672 52 248	82 245 43 772	67 858 36 474	64 321 34 416 29 905	65 825 34 678	68 063 34 657 33 406	67 365 34 629 32 736	58 676 29 822 28 854	38 629 19 132	21 018 9 210 11 808	12 477 4 689		_	

(See no	tes at end of table.)	_								
	Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence									· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
						Age (in years)				
	Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	Ali ages Tous âges	- 1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	20. 24
EURC	OPE (ContSuite)						13-17	20-24	23-29	30 – 34
	a — Lettonie									
U	rban – Urbaine /II 1992									
1	Urban – Urbaine	1 813 908	20 167	96 668	132 303	117 158	119 222	130 665	128 291	144 334
2 3	Male – Masculin	835 503	10 32 1	49 793	67 415	59 686	59 407	68 773	64 211	69 576
Ri	Female — Féminin ural — Rurale /II 1992	978 405	9 846	46 875	64 888	57 472	59 815	61 892	64 080	74 758
4	Rural - Rurale	817 659	12 463	55 343	69 514	58 657	52 297	53 784	58 224	40.104
5	Male — Masculin	388 713	6 360	28 294	35 294	29 670	28 016	26 154	30 854	60 134 31 904
6	Female — Féminin	428 946	6 103	27 049	34 220	28 987	24 281	27 630	27 370	28 230
Uı	ania — Lituanie rban — Urbaine	4								
7	'II 1992 Urban – Urbaine	2 558 169	25.010	154000						
8	Male - Masculin	1 206 613	35 810 18 357	154 038 78 688	201 067 102 584	186 258 94 591	191 080	206 638	217 770	228 338
9	Female — Féminin	1 351 556	17 453	75 350	98 483	91 667	95 544 95 536	104 648 101 990	108 731 109 039	110 <i>7</i> 13 117 625
	ural – Rurale 711 1992								107 007	117 023
10	Rural - Rurale	1 183 502	18 558	76 267	88 845	79 659	70.047	70.014		
11	Male — Masculin	564 800	9 509	39 044	45 201	40 600	79 367 41 532	79 914 42 628	80 670 43 756	77 277
12	Female — Féminin	618 702	9 049	37 223	43 644	39 059	37 835	37 286	36 914	41 495 35 782
Ur	erlands — Pays—Bas ban — Urbaine (il 1992 ¹³²									
13	Urban – Urbaine	7 729 963	97 435	370 533	424 500	410 440	464046	705 500		
14	Male — Masculin	3 784 604	49 875	189 639	216 131	418 648 213 692	464 046 234 505	705 530 350 718	734 704 378 687	663 757 343 114
	Female – Féminin Iral – Rurale (II 1992 ¹³²	3 945 359	47 560	180 894	208 369	204 956	229 541	354 812	356 017	320 643
16	Rural - Rurale	1 669 966	23 458	94 009	113765	113 864	118 346	123 749	127 043	133 035
17	Male — Masculin	845 983	12 006	48 147	58 368	58 382	61 218	66 336	65 892	67 836
18	Female — Féminin mi—urban —	823 983	11 452	45 862	55 397	55 482	57 128	57 413	61 151	65 199
S	emi—urbaine ^{1 32} II 1992									
	mi-urban-Semi-urbaine	5 782 385	75 981	305 614	366 230	373 845	393 892	425 549	446 2 19	469 155
20 21	Male – Masculin Female – Féminin	2 875 842 2 906 543	38 875 37 106	156 049 149 565	187 460 178 770	191 240 182 605	202 639 191 253	222 398	226 872	235 429
	vay – Norvège	2135516	<i>or</i> ,, ,,,	147 303	1,0,,,	102 003	171 233	203 151	219347	233 726
	ban — Urbaine ! 1990(C) 1									
	Urban - Urbaine	3 056 194	38 185	162 639	181 849	184 950	218 659	245 861	246 879	227 404
23	Male – Masculin	1 488 678	19 545	83 301	93 193	94 549	111 045	123 364	125 082	237 696 120 389
24 Ru 3 X	Female — Féminin ral — Rurale I 1990(C) 1	1 567 516	18 640	79 338	88 656	90 401	107 614	122 497	121 797	117 307
	Rural — Rurale	1 166 347	13 114	59 680	74 203	77 049	91 115	88 379	75 88 1	77.146
26 27	Male — Masculin Female — Féminin	597 622	6747	30 659	38 070	39 748	47 083	47 927	40 723	77 165 40 699
		568 725	6 367	29 021	36 133	37 301	44 032	40 452	35 158	36 466
Ur	d – Pologne ban – Urbaine II 1991 ²⁸									
28	Urban – Urbaine	23 750 231	286 927	1 267 322	2 007 890	2 0 1 7 0 6 4	1 937 783	1 532 844	1 546 240	1 977 941
29	Male Masculin	11 400 933	147 323	651 174	1 026 164	1 030 051	985 500	770 989	763 311	962 056
<i>30</i> Ru	Female – Féminin ral – Rurale	12 349 298	139 604	616 148	981 726	987 013	952 283	761 855	782 929	1 015 885
31 X	II 1991 ²⁸									
	Rural – Rurale	14 558 995	251 936	993 259	1 342 475	1 243 978	1 060 820	992 151	1 009 502	1 120 925
32 33	Male — Masculin Female — Féminin	7 260 395 7 298 600	129 264	509 253	684 929	636 537	546 404	522 62 1	534 889	605 345
	. J. Holo , CHRIST	/ 270 000	122 672	484 006	657 546	607 441	514416	469 530	474 613	515 580

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en an	nées)		=				
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 - 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	_
135 578	129 510	104 602	127 687	106 457	105 554	85 814	49 236	36 293	27 169	17 200	_	1
64 202	60 263	47 957	57 729	46 207	44 591	28 119	15 846	10 650	7 053	3 704		2
71 376	69 247	56 645	69 958	60 250	60 963	57 695	33 390	25 643	20 116	13 496		3
50 207	45 560	42 443	51 846	48 255	45 986	37 228	25 085	21 681	17 784	11 168	-	4
26 508	23 959	21 289	25 125	22 108	19 570	11 908	7 714	5 988	5 004	2 994		5
23 699	21 601	21 154	26 721	26 147	26 416	25 320	17 371	15 693	12 780	8 174		6
190 356	173 627	152 042	149 074	130 675	118 704	86 336	46 771	38 818	29 979	20 788	_	7
90 906	81 1 10	70 501	68 106	58 183	50 730	30 811	16 325	11 698	8 958	5 429		8
99 450	92 517	81 541	80 968	72 492	67 974	55 525	30 446	27 120	21 021	15 359		9
60 987	57 078	63 056	71 651	79 439	77 276	66 350	41 271	36 199	29 541	20 097		10
32 669	29 689	30 634	33 322	34 87 1	31 304	24 247	14 721	11 831	11 169	6 578		11
28 318	27 389	32 422	38 329	44 568	45 972	42 103	26 550	24 368	18 372	13 519		12
588 273	568 127	502 054	397 950	360 231	349 622	330 257	281 147	217 617	147 232	108 300	- :	13
300 238	290 378	256 844	201 321	177 778	164 916	147 119	116 926	80 421	45 788	26 514		14
288 035	277 749	245 210	196 629	182 453	184 706	183 138	164 221	137 196	101 444	81 786		15
129 407	127 918	116 847	89 946	80 438	74 096	65 424	53 257	39 580	26 342	19 442	- :	16
66 822	66 719	60 716	46 892	41 234	36 851	30 97 1	23 822	16 806	10 157	6 808		17
62 585	61 199	56 131	43 054	39 204	37 245	34 453	29 435	22 774	16 185	12 634		18
459 341	469 061	429 150	331 881	288 853	263 726	226 244	178 120	130 511	86 048	62 965	-	20
232 081	238 458	219 598	169 038	144 908	128 979	105 226	77 724	51 484	29 376	18 008	- :	
227 260	230 603	209 552	162 843	143 945	134 747	121 018	100 396	79 027	56 672	44 957	- :	
227 852	232 501	189 606	144 559	130 880	138 344	144 304	126 546	95 297	62 784	46 803	- :	22
115 145	118 577	95 871	71 344	63 108	65 710	65 723	53 651	36 378	20 436	12 267		23
112 707	113 924	93 735	73 215	67 772	72 634	78 581	72 895	58 919	42 348	34 536		24
77 843 41 429 36 414	80 878 42 842 38 036	66 900 35 149 31 751	54 962 28 702 26 260	51 993 27 181 24 812	56 690 28 996 27 694	62 428 30 702 31 726	58 686 27 759 30 927	46 808 21 480 25 328	31 144 13 419 17 725	21 429 8 307 13 122		26
2 232 247	2 014 913	1 264 887	1 208 742	1 188 505	1 092 384	877 800	487 432	381 179	271 178	156 953	- :	28
1 079 660	977 919	611 623	572 362	551 864	490 106	352 213	183 507	126 301	80 535	38 275		29
1 152 587	1 036 994	653 264	636 380	636 641	602 278	525 587	303 925	254 878	190 643	118 678		30
1 061 456 574 602 486 854	913 134 480 681 432 453	603 360 302 401 300 959	673 851 332 030 341 821	739 581 353 453 386 128	770 142 350 892 419 250	666 242 277 283 388 959	421 312 172 919 248 393	332 097 125 127 206 970	235 689 84 289 151 400	127 085 37 476 89 609		32

(See notes at end of table.)									
Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence				,	Age (in years)				
					age (iii /edis/				
Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence,	All ages								
urbaine/rurale	Tous âges	- 1	1-4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
EUROPE (ContSuite)									
Republic of Moldova –									
République de Moldova									
Urban — Urbaine									
1 VII 1991*	004/4/4	00.540	1.0.441						
 Urban – Urbaine Male – Masculin 	2 046 664 983 405	32 540 16 694	149 661 76 733	185 536	159 937	177 807	174 226	169 076	196 136
3 Female – Féminin	1 063 259	15 846	72 928	94 409 91 127	81 428 78 509	85 662 92 145	91 374 82 852	80 594	93 460
Rural - Rurale	1 000 237	15 040	72 720	91 127	76 309	92 143	02 032	88 482	102 676
1 VII 1991*									
4 Rural Rurale	2313811	40 810	186 903	239 414	217 370	174 304	114 493	151 410	181 206
5 Male – Masculin	1 096 636	20 874	95 214	121 444	109 721	90 377	55 898	73 565	89 663
6 Female – Féminin	1 217 175	19 936	91 689	117 970	107 649	83 927	58 595	77 845	91 543
Romania – Roumanie Urban – Urbaine									
1 VII 1992									
7 Urban – Urbaine	12 367 358	129 548	739 525	994 591	1 097 247	1 022 002	1 150 456	788 444	1 005 646
8 Male – Masculin 9 Female – Féminin	6 018 859 6 348 499	66 353 63 195	377 877	506 766	558 386	519 483	540 851	371 161	479 879
Rural – Rurale 1 VII 1992	0 346 477	03 193	361 648	487 825	538 861	502 5 19	609 605	417 283	525 767
10 Rural – Rurale	10 421 611	131 196	561 469	668 435	780 242	918 418	902 723	493 740	504 127
11 Male – Masculin	5 181 836	67 047	286 417	341 369	399 750	479 117	494 264	280 862	282 459
12 Female Féminin	5 239 775	64 149	275 052	327 066	380 492	439 301	408 459	212 878	221 668
Russian Federation — Fédération Russe Urban — Urbaine 1 VII 1992 ¹									
13 Urban – Urbaine	108 833 410	1 139 134	5 932 602	8 582 588	7 856 910	7 824 237	7 459 514	7 751 011	9 699 957
74 Male — Masculin	50 910 821	584 696	3 036 495	4 372 174	3 988 993	3 903 646	3 868 628	3 875 453	4 792 674
15 Female — Féminin Rural — Rurale	57 922 589	554 438	2 896 107	4210414	3 867 917	3 920 591	3 590 886	3 875 558	4 907 283
1 VII 1992 1	00.474.74								
76 Rural – Rurale	39 476 764	540 874	2 578 756	3 544 100	3 139 789	2 592 975	2 149 874	2 670 352	3 2 13 25 1
17 Male — Masculin 18 Female — Féminin	18 651 653	276 880	1 315 296	1 796 642	1 589 423	1 370 963	1 091 907	1 399 330	1 706 145
	20 825 111	263 994	1 263 460	1 747 458	1 550 366	1 222 012	1 057 967	1 271 022	1 507 106
Slovenia Slovénie Urban Urbaine 1 VII 1993*									
19 Urban – Urbaine	1 002 422	9 147	42 389	64 922	74 592	73 543	67 833	76 579	80 88 1
20 Male — Masculin	478 022	4741	21 734	33 275	38 147	37 716	33 724	36 448	38 820
21 Female — Féminin	524 400	4 406	20 655	31 647	36 445	35 827	34 109	40 131	42 061
Rural — Rurale									-12 00 1
1 VII 1993*									
22 Rural – Rurale	988 201	10 734	46 256	64 187	72 293	75 393	73 535	76 346	73 278
23 Male – Masculin	487 153	5 529	23 807	32 765	37 192	38 747	37 813	39 497	38 550
24 Female — Féminin	501 048	5 205	22 449	31 422	35 101	36 646	35 722	36 849	34 728
Sweden – Suède Urban – Urbaine 1 XI 1990(C) ¹									
25 Urban – Urbaine	7 164 769	87 774	359 021	395 112	406 125	474 959	520 440	E21 476	403.054
26 Male – Masculin	3 494 512	45 191	184 339	202 694	208 390	241 643	532 669 270 382	531 675 273 903	481 054
27 Female – Féminin	3 670 257	42 583	174 682	192 418	197 735	233 316	262 287	2/3 903 257 772	246 244 234 810
Rural — Rurale 1 XI 1990(C) ¹					177,733	200010	202 207	25/ //2	234610
28 Rural – Rurale	1 422 584	18 934	82 827	92 573	88 158	88 156	67 960	83 461	95 673
29 Male - Masculin	747 839	9 533	42 410	47 766	44 969	46 647	37 253	42 796	49 465
30 Female – Féminin	674 745	9 401	40 417	44 807	43 189	41 509	30 707	40 665	46 208

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en a	nnées)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 - 64	65 – 69	70 - 74	75 - 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	_
177.116	150 500	0.4503	10/170	77.000	74475	5, 202						
177 115	150 539	84 591	106 172	77 332	74 675	56 909	31 324	23 808	12 744	6 536	_	1
84 880	73 473	41 328	50 244	35 485	32 264	20 711	11 304	7 855	3 823	1 684		2
92 235	77 066	43 263	55 928	41 847	42 411	36 198	20 020	15 953	8 921	4 852		3
163 249	138 491	96 358	128 545	126 942	121 755	94 952	59 144	44 225	23 033	11 207	-	4
80 347	65 432	42 009	56 557	56 009	52 193	36 706	23 097	16 293	8 007	3 230		5
82 902	73 059	54 349	71 988	70 933	69 562	58 246	36 047	27 932	15 026	7 977		6
1 168 374	963 750	630 090	626 211	583 807	508 819	397 549	227 036	166 190	113 025	55 048	-	7
577 157	489 482	317 826	308 842	281 033	237 823	174 496	87 321	63 579	41 693	18 851	-	8
591 217	474 268	312 264	317 369	302 774	270 996	223 053	139 715	102 611	71 332	36 197	-	9
548 191	594 221	554 270	685 162	768 931	736 248	639 023	372 705	277 928	195 201	89 381	_	10
283 551	289 445	268 670	327 395	367 612	348 188	290 307	153 467	109 230	77 765	34 921		11
264 640	304 776	285 600	357 767	401 319	388 060	348 716	219 238	168 698	117 436	54 460		12
9 513 518	8 640 785	4 672 566	7 281 616	5 668 304	5 851 917	4 567 347	2 380 866	2 006 490	1 323 532	680 516	_	13
4 650 323	4 184 394	2 237 575	3 336 408	2 501 730	2 426 114	1 544 947	681 119	512 366	293 263	119 823		14
4 863 195	4 456 391	2 434 991	3 945 208	3 166 574	3 425 803	3 022 400	1 699 747	1 494 124	1 030 269	560 693		15
2 876 715	2 326 032	1 209 039	2 506 441	2 318 902	2 686 410	1 989 660	1 062 352	975 347	710 942	384 953	_	16
1 522 335	1 218 644	602 239	1 181 608	1 075 061	1 154 738	649 920	285 522	215 061	139 194	60 745		17
1 354 380	1 107 388	606 800	1 324 833	1 243 841	1 531 672	1 339 740	776 830	760 286	571 748	324 208		18
87 348	84 703	64 016	61 618	55 631	52 148	41 962	28 523	15 297	13 873	7 417	_	19
42 834	42 219	31 229	29 887	26 717	22 924	16 191	10 141	5 268	4 249	1 758		20
44 514	42 484	32 787	31 731	28 914	29 224	25 771	18 382	10 029	9 624	5 659		21
74 820	73 026	56 199	57 899	55 494	55 621	44 911	31 779	18 172	18 391	9 867	_	22
39 705	38 774	29 916	29 787	26 993	25 553	17 157	10 704	6 131	5 882	2 651		23
35 115	34 252	26 283	28 112	28 501	30 068	27 754	21 075	12 041	12 509	7 216		24
485 246	548 045	515 542	389 494	341 125	345 551	361 861	324 320	266 841	188 285	130 070	_	25
244 747	274 294	260 738	194 981	166 420	162 705	165 180	141 321	106 735	67 334	37 271		26
240 499	273 751	254 804	194 513	174 705	182 846	196 681	182 999	160 106	120 951	92 799		27
99 956	106 919	97 664	77 973	74 699	78 967	82 530	71 739	55 294	35 372	23 729	· _	28
53 811	58 939	53 510	41 316	39 095	41 781	44 097	38 017	29 081	17 484	9 869		29
46 145	47 980	44 154	36 657	35 604	37 186	38 433	33 722	26 213	17 888	13 860		30

(See notes at end of table.) Continent, country or area,					···				
Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence				Á	Age (in years)				
Continent, pays ou zone,									
sexe, date et résidence,	All ages								ľ
urbaine/rurale	Tous âges	<u>-1</u>	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
EUROPE (ContSuite)									
Ukraine									
Urban – Urbaine									
111992									
7 Urban – Urbaine	35 006 450	419 609 216 155	1 930 951	2 648 041 1 347 937	2 480 395 1 263 149	2 652 825 1 326 159	2 462 881	2 591 479 1 270 775	2 967 779
2 Male Masculin 3 Female Féminin	16 367 329 18 639 121	203 454	989 042 941 909	1 347 937	1 217 246	1 326 666	1 222 958 1 239 923	1 320 704	1 439 792 1 527 987
Rural — Rurale	10 007 12.	200 -0-1	,41,0,	1000 104	1217 240	. 020 000	1207720	1020704	1327 707
111992									
	16 795 457	210 043	913 307	1 227 195	1 136 058	1 065 677	937 7 1 5	999 727	1 068 573
5 Male — Masculin	7 636 849	107 291	466 525	623 343	575 468	560 809	496 216	519 507	555 123
6 Female Féminin	9 158 608	102 752	446 782	603 852	560 590	504 868	441 499	480 220	513 450
OCEANIA—OCEANIE									
Australia – Australie Urban – Urbaine									
30 VI 1986									
7 Urban – Urbaine	13 316 945	197 144	791 139	959 203	1 070 247	1 125 004	1 122 977	1 119 946	1 047 185
8 Male – Masculin	6 567 861	101 028	404 669	491 205	547 552	569 138	562 627	557 451	519 590
9 Female – Féminin	6 749 084	96 116	386 470	467 998	522 695	555 866	560 350	562 495	527 595
Rural — Rurale									
30 VI 1986 10 Rural – Rurale	2 266 863	37 431	162 085	200 505	218 105	190 929	155 841	175 538	184 307
11 Male – Masculin	1 186 691	19 235	83 248	103 506	113 005	103 195	83 679	89 816	94 168
12 Female - Féminin	1 080 172	18 196	78 837	96 999	105 100	87 734	72 162	85 722	90 139
Fiji — Fidji Urban — Urbaine									
31 VIII 1986(C)									
13 Urban – Urbaine	277 025	36	752*	34 324	29 640	28 290	30 01 1	26 783	21 887
14 Male — Masculin		18	816*	17 589	14 944	14 018	14519	13 042	10725
15 Female – Féminin	138 748 1	17	936*	16 735	14 696	14 272	15 492	13 741	11 162
Rural – Rurale									
31 VIII 1986(C)	438 350	64	534*	58 828	49 385	45 326	43 717	36 661	28 821
16 Rural — Rurale 17 Male — Masculin	224 291		228*	30 261	25 414	23 052	22 212	18 946	14612
18 Female — Féminin		31	306*	28 567	23 971	22 274	21 505	17715	14 209
New Caledonia –									
Nouvelle-Calédonie									
Urban – Urbaine									
4 IV 1989(C) 19 Urban – Urbaine	97 581	*9	471*	8 943	9 5 1 0	11 230	9 175	8 399	7 662
19 Urban — Urbaine 20 Male — Masculin		* 4	934*	4 523	4788	5 695	4731	4 066	3 740
21 Female — Féminin	48 056	* 4	537*	4 420	4722	5 535	4 444	4 333	3 922
Rural — Rurale		·			· · · <u>-</u> -	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			• ,
4 IV 1989(C)									
22 Rural – Rurale	66 592	* 8	823*	8 599	8 210	7 220	5 681	5 189	4 338
23 Male — Masculin 24 Female — Féminin	34 337 32 255	* 4	506 ——* 317 ——*	4 441 4 158	4 137	3 761	2 789	2 643	2 332
24 Female — Féminin	32 233		31/	4 136	4 073	3 459	2 892	2 546	2 006
New Zealand — NouvelleZélande									
Urban – Urbaine									
5 III 1991(C) 29	0.044.70.	10.507	101.000	005 445	007.070	0.47.770	0.40.01.5	00 1 50-	000.00
25 Urban — Urbaine 26 Male — Masculin	2 866 731 1 395 495	49 506 25 158	181 800 92 895	205 665 105 231	207 279 105 324	247 770 124 290	240 210 118 746	234 582	228 825 111 780
26 Male – Masculin 27 Female – Féminin	1 471 236	25 158	88 902	105 23 1	105 324	124 290	121 458	113 <i>7</i> 78 120 <i>7</i> 95	111 780
Rural – Rurale	1 7/ 1 200	-4 U7U	30 702	.00 404	101702	123 400	121 430	120773	117 042
5 III 1991(C) ²⁹									
28 Rural – Rurale	507 198	9 132	36 708	45 507	48 039	37 224	30 891	37 770	43 524
29 Male – Masculin	267 060	4614	18 822	23 472	24 948	20 7 18	17 229	19 308	21 945
30 Female — Féminin	240 138	4 5 1 8	17 883	22 038	23 097	16 503	13 656	18 462	21 585

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en ar	nées)						_
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
2 806 560 1 346 544 1 460 016	2 626 941 1 252 482 1 374 459	1 612 001 760 740 851 261	2 638 822 1 214 623 1 424 199	1 707 443 783 854 923 589	1 885 449 817 132 1 068 317	1 464 923 512 559 952 364	777 487 249 011 528 476	682 479 192 778 489 701	427 142 111 812 315 330	223 243 49 827 173 416	_ _ _	1 2 3
949 686 487 193 462 493	893 910 444 538 449 372	736 774 338 768 398 006	1 327 959 603 166 724 793	1 072 535 478 292 594 243	1 299 887 531 706 768 181	1 109 130 369 990 739 140	635 868 181 897 453 971	579 692 145 351 434 341	409 984 101 751 308 233	221 737 49 915 171 822	- - -	4 5 6
1 043 463 522 365 521 098	832 380 421 970 410 410	692 297 351 743 340 554	606 168 306 419 299 749	630 289 315 613 314 676	606 591 290 951 315 640	489 895 223 457 266 438	413 364 178 389 234 975	287 085 114 928 172 157	165 552 58 078 107 474	117 016 30 688 86 328	_	7 8 9
188 954 98 256 90 698	153 136 81 143 71 993	125 381 67 087 58 294	105 526 56 461 49 065	104 604 56 995 47 609	91 919 49 680 42 239	67 322 35 883 31 439	49 472 25 653 23 819	30 421 15 077 15 344	15 685 7 114 8 571	9 702 3 490 6 212		10 11 12
17 652 8 889 8 763	14 060 7 079 6 981	11 167 5 484 5 683	8 650 4 343 4 307	6 199 3 169 3 030	4 015 2 001 2 014	3 027 1 470 1 557	905	* *	- 825 -	*	847 459 388	14
24 065 12 146 11 919	20 709 10 491 10 218	17 635 8 967 8 668	14 014 7 159 6 855	10 870 5 580 5 290	8 028 4 197 3 831	6 163 3 139 3 024	4 112 2 192 1 920	*	- 3 966 - - 1 919 - - 2 047 -	*	1 516 776 740	17
7 119 3 620 3 499	6 667 3 597 3 070	5 485 2 847 2 638	4 093 2 172 1 921	3 146 1 620 1 526	2 274 1 182 1 092	1 607 763 844	1 173 565 608	931 436 495	449 162 287	247 84 163	_	19 20 21
3 596 1 989 1 607	3 082 1 675 1 407	2 626 1 385 1 241	2 428 1 283 1 145	2 089 1 091 998	1 729 880 849	1 191 617 574	820 379 441	594 276 318	251 105 146	126 48 78	-	22 23 24
205 386 100 095 105 285	198 303 97 701 100 599	156 597 77 583 79 008	133 536 65 982 67 554	116 064 57 639 58 425	120 078 58 965 61 110	110 886 51 513 59 373	88 707 37 836 50 868	69 294 27 534 41 763	43 287 15 258 28 026	28 968 8 175 20 793	_	25 26 27
41 484 21 843 19 644	38 958 20 571 18 390	30 23 <i>4</i> 16 092 14 148	26 190 13 848 12 336	22 062 11 883 10 179	20 838 11 640 9 195	15 876 8 691 7 182	10 524 5 562 4 959	6 783 3 453 3 324	3 450 1 635 1 827	2 007 777 1 212	_	28 29 30

Continent, country or area, sex, date and urban/rural residence				Ag	ge (in years)				
Continent, pays ou zone, sexe, date et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
OCEANIA—OCEANIE(ContSuite)									
Tonga Urban – Urbaine 28 XI 1986(C) ¹									
1 Urban – Urbaine	28 066	819	3 152	3 506	3 426	3 966	3 080	1 951	1 588
2 Male – Masculin	13 827	411	1 646	1 770	1757	2 052	1 553	964	762
3 Female – Féminin	14 239	408	1 506	1736	1 669	1914	1 527	987	826
Rural — Rurale									
28 XI 1986(C) 1									
	64 983	1 874	7 927	9014	8 336	8 304	5 733	3 966	3 350
5 Male – Masculin	32 910	952	4 064	4 687	4 403	4 337	2 931	1 924	1 533
6 Female — Féminin	32 073	922	3 863	4 327	3 933	3 967	2 802	2 042	1817
Vanuatu Urban — Urbaine									
16 V 1989(C)			4						
7 Urban – Urbaine	25 870	988	3 143	2 843	2 589	2 939	3 059	2 924	2 222
8 Male – Masculin	13 670	528	1612	1 520	1 309 1 280	1 429 1 510	1 571 1 488	1 519	1 114 1 108
9 Female — Féminin	12 200	460	1 531	1 323	1 280	1510	1 488	1 405	1 108
Rural — Rurale 16 V 1989(C)									
70 Rural – Rurale	116 549	4012	15 837	18 53 1	14 807	10 875	9 438	8 479	6 769
Male – Masculin	59 714	2 073	8 269	9740	7744	5 586	4512	3 974	3 144
72 Female - Féminin	56 835	1 939	7 568	8 791	7 063	5 289	4 926	4 505	3 625

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age (en an	nées)		_					_
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu		
1 200 527 673	1 082 477 605	979 419 560	937 417 520	789 370 419	572 242 330	401 190 211	254 122 132	175 80 95	126 54 72	63 14 49		- -	
2 747 1 250 1 497	2 656 1 265 1 391	2 524 1 228 1 296	2 241 1 126 1 115	1 943 973 970	1 482 792 690	1 177 609 568	786 407 379	437 231 206	274 123 151	211 75 136		1 -	
1 725 1 013 712	1 079 641 438	858 531 327	458 283 175	402 235 167	239 146 93	180 102 78	96 49 47	78 46 32	22 10 12	26 12 14		-	
6 211 3 096 3 115	4 732 2 356 2 376	4 420 2 419 2 001	2 891 1 507 1 384	2 522 1 360 1 162	2 297 1 253 1 044	1 822 1 024 798	1 131 625 506	761 466 295	425 243 182	589 323 266		<u>-</u>	

GENERAL NOTES

(C) after date indicates data are results of a census. Unless otherwise specified, age is defined as age at last birthday (completed years). For definitions of urban, see Technical Notes for table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 53.

Italics: estimates which are less reliable.

FOOTNOTES

- Provisional.
- 1 De jure population.
- 2 Excluding nomads.
- Based on a 3.3 per cent of census returns.
 For classification by urban/rural residence, see end of table.
- 5 Data have been adjusted for underenumeration, at latest census.
- 6 For Libyan population only.
- 7 Data have not been adjusted for underenumeration, estimated at 9 per cent.
- 8 Excluding Bophuthatswana, Ciskei, Traskei and Venda. Data have not been adjusted for underenumeration
- 9 Age classification based on year of birth rather than on completed years of age.
- 10 Including armed forces stationed in the area.
- 11 De jure population, but excluding civilian citizens absent from country for extended period of time.
- 12 Excluding armed forces overseas.
- 13 Excluding Indian jungle population.
- 14 Excluding nomadic Indian tribes.
- 15 Covering only the civilian population of 30 provinces, municipalities and autonomous regions. Excluding Jimmen and Mazhu Islands.
- 16 Including data for the Indian—held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined.
- 17 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 18 Excluding diplomatic personnel outside the country, and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 19 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces.
- 20 Including military and diplomatic personnel and their families abroad, numbering 933 at 1961 census, but excluding foreign military and diplomatic personnel and their families in the country, numbering 389 at 1961 census. Also including registered Palestinian refugees numbering 722 687 on 31 May 1967.

NOTES GENERALES

(C) après la date indique qui'il s'agit des donnéesde recensement. Sauf indication contraire, l'âge désigne l'âge au dernier anniversaire (années révolues). Pour les définitions de "zones urbaines", voir les Notes techniques relatives au tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 53.

Italiques: estimations moins sûres.

NOTES

- Données provisoires.
- Population de droit.
- Non compris les nomades
- D'après un échantillon de 3,3 p. 100 des bulletins de recensement.
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- Les données ont été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement lors du dernier recensement.
- Pour la population libyenne seulement.
- Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes de dénombrement, estimées à 9 p. 100.
- Non compris Bophuthatswana, Ciskei, Transkei et Venda. Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement.
- La classification par âge est fondées sur l'année de naissance et non sur l'âge en années révolues
- Y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- Population de droit, mais non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée.
- Non compris les militaires à l'étranger.
- Non compris les Indiens de la jungle.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Pour la population civile seulement de 30 provinces, municipalitiés et régions autonomes. Non compris les îles de Jimmen et Mazhu.
- Y compris les données pour la partie du Jammu-et-Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes
- 18 Non compris le personnel diplomatique hors du pays, les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- Y compris les militaires, les personnel diplomatique à l'étranger et les membres de leur famille les accompagnant au nombre de 933 personnes au recensement de 1961, mais non compris les militaires, le personnel diplomatique étranger en poste dans le pays et les membres de leur famille les accompagnant au nombre de 389 personnes au recensement de 1961. Y compris également les réfugiés de Palestine immatriculés, au nombre de 722 687 au 31 mai 1967.

7. Population selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible, 1984 – 1993 (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 21 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants and Korean diplomatic personnel and their dependants stationed outside the country.
- 22 Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants and visitors.
- 23 Including Palestinian refugees.
- 24 Excluding the Faeroe Islands and Greenland.
- 25 De jure population but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 26 Excluding armed forces stationed outside the country, but including alien armed forces stationed in the area.
- 27 Including civilian nationals temporarily outside the country.
 28 Excluding civilian aliens within the country, and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 29 Excluding diplomatic personnel and armed forces stationed outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien armed forces within the country.
- 30 For indigenous population only.
 31 Including 26 106 transients and 9 131 Vietnamese refugees.
- 32 Excluding persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to the Netherlands population but having no fixed municipality of residence).

NOTES (suite)

- 21 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant, le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant.
- 22 Non compris les personnes de passage à bord de navires, les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant et les visiteurs.
- Y compris les réfugiés de Palestine.
- Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- Population de droit, non compris le personnel diplomatique hors du pays, mais y compris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades ou les consulats.
- Non compris les militaires en garnison hors du pays, mais y compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- Y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1966; non compris également les militaires étrangers dans le pays.
- 30 Pour la population indigène seulement.
- Y compris 26 106 transients et 9 131 réfugiés du Viet Nam.
- Non compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible

Continent, country	Popul	ation	Continent, country	Рор	ulation
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
AFRICA—AFRIQUE			Chad — Tchad		
Algeria – Algérie			1972(E) N'DJAMENA	179 000	
12 II 1977 ¹				177 000	•••
ALGER Annaba	1 523 000 239 975		Comoros – Comores		
Batna	102 756	102 756	15 IX 1980		
Blida	138 240		MORONI	17 267	***
Constantine Oran	344 454 490 788		Congo		
Setif	129 754		Coligo		
Sidi-bel-Abbès	112 998		22 XII 1984		
			BRAZZAVILLE	596 200	
Angola			Pointe-Noire	298 014	•••
15 XII 1970			Côte d'Ivoire		
LUANDA	•••	475 328			
tuetu Bestu			1 III 1988	1 000 000	
Benin — Bénin			Abidjan Bouake	1 929 079 329 850	1 929 079 362 192
15 lt 1992 .			Daloa	121 842	302 192 127 923
Cotonou	533 212		Korhogo	109 445	112 888
Djougou	132 192		YAMÕUSSOUKRO	106 786	126 191
Parakou	106 708		Part of		
PORTO-NOVO	177 660		Djibouti		
Botswana			1970(E) DJIBOUTI		² 62 000
1 VII 1991(E)			53,50011	•••	02 000
GABORONE	137 174		Egypt – Egypte		
Burking Faso			1 VII 1992		
30 VI 1991(E)			Alexandria	3 380 000 321 000	•••
Bobo Dioulasso	268 926	·	Assyût Aswan	220 000	•••
OUAGADOUGOU	634 479		Banha	136 000	•••
			Beni-Suef	179 000	***
Burundi			Banha	136 000	•••
141/11111000			CAIRO	6 800 000	•••
16 VIII 1990 BUJUMBURA	235 440	١	Damanhûr El-Mahalla El-Kubra	222 000 408 000	•••
BOJUMBUKA	233 440	,	Faiyûm	250 000	•••
Cameroon — Cameroun			Giza	2 144 000	***
			Ismailia	255 000	•••
VIII 1983(E)		700 000	Kafr-El-Dwar	226 000	•••
Douala 30 VI 1986(E)	••	. 708 000	Kena Luxer	141 000 146 000	•••
Douala	1 029 73	1	Mansûra	371 000	•••
Maroua	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	102 452	Menia	208 000	•••
Nkongsamba		. 123 149	Port Said	460 000	***
VIII 1983(E)			Shebin-El-Kom	158 000	***
YAOUNDE	••	. 485 184	Shubra-El-Khema	834 000	•••
30 VI 1986(E) YAQUNDE	653 670	1	Sohag Suez	156 000 388 000	•••
TAGBINDE	000 07		Tanta	380 000	•••
			Zagazig	287 000	•••
Cape Verde – Cap–Vert			Equatorial Guinea — Guinée équatoriale		
23 VI 1990			4 VII 1983		
PRAIA	61 64	4	MALABO	30 418	
Central African Republic — République centrafricaine			Eritrea — Erythrée		
31 XII 1984(E)			1 VII 1990(E) ASMARA	358 100	
BANGUI	473 813	7	A WARA	000 700	•••

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	. орг	lation	Continent, country	гор	ulation
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeratio Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)			AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)		
Ethiopia – Ethiopie			Malawi		
1 VII 1993(E)*	0.010.000		1 IX 1987		
ADDIS ABABA Bahir Dar	2 213 300 108 990	`	Blantyre—Limbe LILONGWE	331 588 233 973	••
Debrezit	100 175		LILONGWE	233 973	••
Dessie	111 723		Mali		
Diredawa	183 827				
Gondar Harar	156 407		7 IV 1987		
Jimma	116 136 113 063	1	BAMAKO	658 275	••
Mekele	113 492		Mauritania – Mauritanie		
Nazerit	139 052		Madriania – Madrianie		
Gabon			22 XII 1976 NOUAKCHOTT		12400
1 VII 1967(E)				•••	134 986
LIBREVILLE		57 000	Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice		
Gambia – Gambie			1 VII 1992(E)		
1 VII 1980(E)			PORT LOUIS	142 850	
BANJUL	49 181	³ 109 986	Morocco – Maroc		
Ghana			1 VII 1993(E)		
1 III 1970			Agadir	137 000	
ACCRA	564 194		Béni-Mellal	139 000	
Kumasi	260 286		Casablanca	2 943 000	
Sekondi-Takoradi 5	91 874	160 868	El Jadida	125 000	
Guinea – Guinée			Fez	564 000	
Guinea – Guinee			Kénitra	234 000	
21 V 1967(E)			Khouribga Marrakech	190 000	
CONAKRY	***	197 267	Meknès	602 000 401 000	
	•••	177 207	Mohammedia	156 000	
Guinea-Bissau –		•	Oujda	331 000	
Guinée-Bissau			RABAT	1 220 000	
			Safi	278 000	
30 IV 1979			Sale	521 000	
BISSAU	109 214		Tanger Tétouan	307 000	
Kenya				272 000	
24 VIII 1979			Mozambique		
Kisumu	152 643		1 VIII 1986(E)		
			Beira	264 202	
1 VII 1985(E)			MAPUTO	882 60 1	
Mombasa	442 369		Nampula	182 505	
NAIROBI	1 162 189		Namibia — Namibie		
Lesotho			6 IX 1960		
31 I 1972(E)			WINDHOEK		36 05 1
MASERU	13312	29 049	Niger		
Liberia — Libéria					
1 1984			20 VII 1977 NIAMEY	005014	
MONROVIA	421 053		MAMEI	225 314	
Libyan Arab Jamahiriya —			Nigeria — Nigéria		
Jamahiriya arabe libyenne			1 VII 1975(E)		
31 VII 1973 ¹			Aba Abeokuta	177 000	••
BENGHAZI 6	282 192		ABUJA	253 000	••
Misurata	103 302		Ado-Ekiti	213 000	••
TRIPOLI 6	551 477		Benin	136 000	••
Madagascar			Calabar Ede	103 000	••
_			Ede	182 000	
111971(E)	.				
ANTANANARIVO	347 466	⁷ 377 600	<u> </u>		

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Рори	dion	Continent, country	Рор	ulation
or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine		City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)			AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)		
Nigeria – Nigéria			Seychelles .		
1 VII 1975(E)			17 VIII 1987		
Enugu	187 000		VICTORIA		24 32
Ibadan Ife	847 000 176 000		Sierra Leone		
Ikere–Ekiti Ila	145 000 155 000		15 XII 1985		
llesha	224 000		FREETOWN	469 776	
llorin	282 000		Somalia – Somalie		
1 VII 1971(E) Iseyin	115 083	3	VII 1972(E)		
·			MOGADISHU	230 000	
1 VII 1975(E) Iwo	214 000		South Africa –		
Kaduna Kano	202 000 399 000		Afrique du Sud		
			7 III 1991 Alexandra	124 586	
1 VII 1971(E) Katsina	109 424		}	124 300	
1 VII 1975(E)			6 V 1970 Benoni	•••	151 29
Lagos	1 060 848 189 000	`	7 1991		
Maiduguri Mushin	197 000		l	113 501	
Ogbomosho Onitsha	432 000 220 000		F 100 F		
Oshogbo	282 000)	Ni and Astro	104 381	232 9
Oyo Port Harcourt	152 000 242 000		7 111 1991		
Zaria	224 000		Bloemfontein	126 867	
Réunion			6 V 1970		107.1
15 III 1990			Boksburg	•••	106 1:
SAINT-DENIS	*8]	21 999———*	7 III 1991 Boksburg	119 890	
Rwanda			Botshabelo	177 926	
15 VIII 1978			5 III 1985		
KIGALI	116 22		CAPE TOWN 9	776 617	19115:
St. Helena —			7 III 1991 CAPE TOWN 9	854 616	
Sainte—Hélène			Dareyton	151 659	
22 II 1987 JAMESTOWN	1 33	2	Diepmeadow	241 099	
	, 55		5 1985	(0.100)	200.0
Sao Tome and Principe – Sao Tomé—et—Principe			Durban	634 301	982 0
15 XII 1960			7 III 1991 Durban	715 669	
SAO TOME	571	4		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Senegal — Sénégal			6 V 1970 East London	119727	1247
27 V 1988			7 111 1991		
DAKAR	1 375 06	7	. East London	102 325	
Kaolack Saint—Louis	150 96 1 13 9 1		l	 201 026	
Thies	175 4 6	5		20, 020	
Zinqunichor	124 28	3	. 6 V 1970 Germiston		221 9
			7 1991		
			Germiston	134 005	
			Ibhayi Khayelitsa	257 054 189 586	
			Kwamashu	156 679	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

	Population			Population	
Continent, country or area, city and date Continent, pays	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération
ou zone, ville et date		urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)			AFRICAAFRIQUE (ContSuite)		
South Africa — Afrique du Sud			Sudan — Soudan		
5 III 1985			15 IV 1993*		
Johannesburg	632 369	1 400 400	El Obeid	228 096	
Johannesburg	032 309	1 609 408	Gedaref Juba	189 384	•••
7 ili 1991			Kassala	114 980 234 270	***
Johannesburg	712 507	***	KHARTOUM	924 505	•••
Kathlehong	201 785	•••	Medani	218714	•••
5 III 1985			Nyala	1 267 077	•••
Kayamnandi	220 548		Omdurman Boot Sudan	228 778	•••
ray annuala,	220 340	***	Port Sudan Sharg el nil	305 385 879 105	•••
7 III 1991			ondig et illi	6/9 103	
Lekoa	217 582		Swaziland		
Mamelodi	154 845				
Kempton Park	106 606		25 VIII 1986		
Ntuzuma Mangaung	102 310		MBABANE	38 290	
Mangaung	125 545	•••	Tana		
6 V 1970			Тодо		
Pietermaritzburg	114 822	160 855	30 IV 1970 LOME	140.154	
7 III 1991			LOME	148 156	•••
Pietermaritzburg	156 473	•••	Tunisia — Tunisie		
5 III 1985			30 III 1984		
Port Elizabeth	272 844	651 993	Sfax	231 911	334 702
			TUNIS	596 654	1 394 749
7 III 1991 Port Elizabeth	303 353		Uganda – Ouganda		
5 III 1985			10.4111.1040		
PRETORIA 9	443 059	822 925	18 VIII 1969 KAMPALA		330 700
7 III 1991			United Rep. of Tanzania –		
PRETORIA 9	525 583		RépUnie de Tanzanie		
Sandton	101 197		Rep.—One de l'unzume		
Roodepoort	162 632		1 VII 1985(E)		
·			Dar es Salaam	1 096 000	•••
5 III 1985			DODOMA	85 000	•••
Sasolburg	***	540 142	Mbeya	194 000	•••
7 III 1991			Mwanza	252 000	•••
Sasolburg	33 305		Tabora	214 000	
Soweto	596 632	***	Tanga Zanzibar	172 000 133 000	•••
6 V 1970	0,000			133 000	•••
Springs		142 812	Western Sahara — Sahara Occidental		
7 III 1991			30 II 1974(E)		
Springs	72 647		EL AAIUN	20 0 10	
Tembisa	209 238		55 771011	20010	•••
			Zaire – Zaïre		
6 V 1970					
Umlazi	•••	123 495	1 VII 1984		
7 III 1991			Boma	197 617	
Umlazi	299 275		Bukavu	167 950	***
	2// 2/3	•••	Kananga Kikwit	298 693 149 296	•••
6 V 1970			KINSHASA	2 664 309	•••
Vereeniging	***	172 549	Kisangani	317 581	•••
7.111.001			Kolwezi	416 122	•••
7 III 1991			Likasi (Jadotville)	213 862	
Vereeniging West Rand	71 255		Lubumbashi	564 830	•••
West Rand	•••	870 066	31 XII 1972(E)		
			Luluabourg	506 033	
			1 VII 1984		
			Matadi	138 798	
			ı mataal		***

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popul	ation	Continent, country	Population	
or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)	ATT 1		Barbados — Barbade		
Zaire – Zaïre			12 V 1980		
1 VII 1984	486 235		BRIDGETOWN	7 466	•••
Mbuji-Mayi Zambia – Zambie	466 233		Belize 12 V 1991		
			BELMOPAN	44 087	•••
25 VIII 1980 Chingola	130 872	130 872	Bermuda – Bermudes		
20 VIII 1990 Chingola	162 954		20 V 1991 1 10 HAMILTON	1 100	
25 VIII 1980 Kabwe	127 422	136 006	British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques		
20 VIII 1990 Kabwe	166 519		7 IV 1960 ROAD TOWN	891	•••
25 VIII 1980 Kitwe	283 962	320 320	Canada		
20 VIII 1990			4 VI 1991 ¹		
Kitwe	338 207	·	Brampton Burlington	234 445 129 575	
25 VIII 1980			Burnaby	158 858	••
Luanshya	110 907	113 420	Calgary	710 677	754 033
·			Chicoutimi-Jonquière		160 928
20 VIII 1990			East York	102 696	
Luanshya	146 275	••••	Edmonton Etobicoke	616 <i>74</i> 1 309 993	839 924
25 VIII 1980			Gloucester	101 677	••
LUSAKA	498 837	535 830	Halifax	114 455	320 50
			Hamilton	318 499	599 760
20 VIII 1990 LUSAKA	982 362	,	Kelowna	•••	11184
LUSANA	702 302		Kingston		136 40
25 VIII 1980			Kitchener	168 282	356 42
Mufulira	135 535	138 824	Laval	314 398	
20 VIII 1990			London	341 322	381 522
Mufulira	152 944	1	Longueuil Markham	129 874 153 811	
Motome	10274		Matsqui		113 562
25 VIII 1980			Mississauga	463 388	
Ndola	250 490	281 315	Moncton	1017444	106 500 3 127 42
20 VIII 1990			Montréal Nepean	1 017 666 107 627	3 12/ 42
Ndola	376 311		North York	562 564	
Zimbabwe			Oakville	114 670	
			Oshawa	129 344	240 10
1 VII 1983(E)	429 000	,	OTTAWA	313 987	920 85
Bulawayo Chitungwiza	429 000 202 000		Québec Regina	167 517 179 178	645 550 191 69:
HARARE	681 000		Richmond	126 624	17107.
			St. Catharines	129 300	364 55
A MEDICA NODTH			St. John's	***	171 85
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD			Saint John Saskatoon	 186 058	124 98 210 02
			Scarborough	524 598	
Antigua and Barbuda –			Sherbrooke	•••	139 19
Antigua—et—Barbuda			Sudbury Surrey	245 173	157 61
28 V 1991			Sydney Glace Bay	243 173	116 10
ST.JOHN'S	22 342		Thunder Bay	113 946	124 42
Rahamas			Toronto	635 395	3 893 04
Bahamas			Trois–Rivières Vancouver	 471 844	136 303 1 602 503
1 V 1990			Vaughan	111 359	••
NASSAU		. 172 196			287 897

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

	Population			Population	
Continent, country or area, city and date Continent, pays	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	Continent, country or area, city and date	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération
ou zone, ville et date	- Cite	Vibalile	Continent, pays ou zone, ville et date	aire	urbaine
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD			AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD		
Canada			Guadeloupe		
4 VI 1991 1			16 X 1967 ¹		
Windsor Winnipeg York	191 435 616 790 140 525		BASSE-TERRE Guatemala	29 522	
Cayman Islands — Iles Caïmanes			1 VII 1990(E) GUATEMALA	1 675 589	
1 VII 1988(E) GEORGE TOWN	13 700	•••	31 XII 1989(E) Esquintra		105 842
Costa Rica			1 VII 1990(E)		
1 VII 1970			Quezal Tenango	101 168	•••
SAN JOSE		11 395 401	Haiti — Haïti		
1 VII 1983 SAN JOSE	274 832		1 VII 1990(E) ¹ Carrefour	216 930	
Cuba	2,4002	•••	Delmas	178 990	•••
			PORT-AU-PRINCE	690 168	•••
31 XII 1991(E) Bayamo	131 350	•••	Honduras	•	
Camagüey Cienfuegos	291 122 127 304		31 VII 1985(E) La Ceiba	102 (00	
Guantánamo	204 836	•••	La Ceiba	103 600	***
Holguín	241 100		30 VI 1986(E)		
LA HABANA Las Tunas	2 143 406 123 579	•••	San Pedro Sula	397 201	•••
Matanzas	117 137	***	TEGUCIGALPA	597 512	•••
Pinar del Río	125 900	•••	Jamaica – Jamaïque		
Santa Clara Santiago de Cuba	202 190 425 787		8 VI 1982		
	423 / 6/	•••	KINGSTON	104 041	524 638
Dominica – Dominique			7 IV 1991		
7 IV 1981	9.070		KINGSTON	103 962	•••
ROSEAU	8 279	•••	Martinique		
Dominican Republic – République dominicaine			9 III 1982 1 FORT-DE-FRANCE	97 814	
12 XII 1981 Santiago de			·	,, •14	•••
los Caballeros	533 102	•••	Mexico – Mexique 1		
SANTO DOMINGO	1 540 786	•••	4 VI 1980 Acapulco	301 902	•••
El Salvador			Aguascalientes	293 152	
27 IX 1992*			30 VI 1979(E)		
Nueva San Salvador SAN SALVADOR	* ¹² 116.5 422.5		Apatzingan	100 259	•••
Santa Ana	202		4 VI 1980		
San Miguel	1828		Campeche	128 434	***
Soyapango	2511	511	Celaya Chihuahua	141 615	
Greenland – Groenland			Ciudad Juárez	385 603 544 496	•••
	,		Ciudad Lopez Mateos	188 479	•••
1 1994(E) 1 NUUK (GODTHAB)	12 483		Ciudad Madero	132 444	
HOOK (GODINAS)	12 483	•••	Ciudad Obregon Ciudad Victoria	165 520 140 161	•••
Grenada – Grenade			Coatzacoalcos	127 170	
			30 VI 1979(E)		
30 IV 1981					
30 IV 1981 ST. GEORGE'S	4 788		Cordoba	121 723	***
	4 788		Cordoba 4 VI 1980 Cuernavaca	192 770	•••

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popul	ation	Continent, country	Population	
or area, city and date		Urban agglomeration	or area, city and date	City proper	Urban agglomeration
Cantinant nave	Ville proprement dite	Agglomération urbaine	Castinant ann	Ville proprement	Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dire	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
MERICA, NORTH— (ContSuite)			Toluca	199 778	
AMERIQUE DU NORD		ļ	30 VI 1979(E)	.,,,,,	
Mexico – Mexique ¹			Torreon		407 27 1
4 VI 1980			4 VI 1980		
Durango	257 915		Torreon	328 086	•••
Ecatepec	741 821		Tuxtlan Gutiérrez	131 096	•••
Ensenada	120 483		Uruapan	122 828	•••
Gomez Palacio	116 967		Veracruz Llave	284 822	***
Guadalajara	1 626 152	***	Villahermosa	158 216	
			Zapopan	345 390	•••
1 VII 1980(E) Guadalajara		2 264 602	Montserrat		
·	•••	2 204 002			
4 VI 1980	A=A :		12 V 1980		
Guadalupe	370 524		PLYMOUTH	1 478	
Hermosillo .	297 175				
Irapuato	170 138	•••	Netherlands Antilles —		
Jalapa	204 594		Antilles néerlandaises		
Leon	593 002	•••			
Los Mochis	122 531		31 XII 1960 ¹		
Matamoros	188 745		WILLEMSTAD	43 546	13 94 133
Mazatlán	199 830				
Mérida	400 142		Nicaragua		
Mexicali	341 559		Micaragoa		
			1 \// 1070/5\		
MEXICO, CIUDAD DE	8 831 079	•••	1 VII 1979(E) MANAGUA	608 020	•••
1 VII 1980(E)					
MEXICO, CIUDAD DE	•••	13 878 912	Panama		
4 VI 1980			1 VII 1993(E)		
Minatitlan	106 765		PANAMA	14 450 668	
Monciova	115 786		San Miguelito	293 564	•••
Monterrey	1 084 696			273 304	•••
1 VII 1980(E)			Puerto Rico – Porto Rico 1 15		
Monterrey	•••	2 001 502	1 VII 1984(E)		
			Aguadilla	•••	155 500
4 VI 1980			Arecibo	•••	163 300
Morelia	297 544				
Naucalpan	723 723		1 VII 1991(E)		
Netzahualcoyotl	1 342 230	•••	Bayamon	222 102	
Nuevo Laredo	201 731		Caguas	134 562	
Oaxaca de Juárez	154 223		Carolina	179 291	
Orizaba	114 848			101 209	•••
Pachuca	110 351		Mayagüez	101 209	•••
			1 1/4 100 4/51		
Poza Rica de Hidalgo Puebla de Zaragoza	166 799 772 908		1 VII 1984(E) Ponce		¹⁶ 234 500
1 VII 1980(E)			1 VII 1991(E)		
Puebla de Zaragoza	. ***	1 136 875	Ponce	189317	•••
4 VI 1980			1 VII 1984(E)		
Querétaro	215 976	,	SAN JUAN		17 1 816 300
Reynosa	194 693		OVIA JOWIA	***	1810300
•			1 VII 1991(E)		
30 VI 1979(E)			SAN JUAN	441 401	•••
Salamanca	105 543				•••
		•••	Saint Kitts and Nevis –		
4 VI 1980			Saint—Kitts—et—Nevis		
Saltillo	284 937				
San Luis Potosí	362 37 1		12 V 1980		
San Nicolás			BASSETERRE	14 161	•••
de los Garza	280 696				
30 VI 1979(E)			Şaint Lucia — Sainte—Lucie		
Tampico	248 369	389 940	12 V 1991	= 4 = -	
4 VI 1980			CASTRIES	51 994	•••
Tepic	145 741				
Tijuana	429 500				
Tialnepantla	778 173	1			
Tianepanna Tiaquepaque	133 500				
1:040604466	133 300		1		

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popul	unon	Continent, country	Population	
or area, city and date	Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomerat Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
MERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD			Boston	551 675	³⁴ 5 438 8
AMERIQUE DU NORD			Bridgeport Brownsville	137 020 105 757	³° 278 6
St. Pierre and Miquelon —			Bryan	56 545	³⁷ 125 1
Saint-Pierre-et-Miquelon			Buffalo	323 284	³⁸ 1 193 9
9 III 1982			Burlington(Vt.)	38 569	1543
SAINT-PIERRE	5 416		Canton Cedar Rapids	84 788 111 659	399 3 172 8
	0 410	•••	Champaign	64 350	39 175 1
St. Vincent and the			Chandler(Ar.)	100 173	
Grenadines – Saint-Vincent-et-Grenadines			Charles (C.C.)	01.001	
Sum-vincem-ei-Grenadines			Charleston(S.C.) Charleston(W.Va.)	81 301 57 083	528 5 253 1
12 V 1980			Charlotte	416 294	40 1 212 3
KINGSTOWN	16 532	***	Charlottesville	40 558	134.4
			Chattanooga	152 888	430 8
rinidad and Tobago –			Chesapeake	166 005	(
Trinit é et -Tobago			Chicago Chico	2 768 483	⁴² 8 410 4
1 V 1990			Chula Vista	40 706 144 752	188 3
PORT-OF-SPAIN	50 878	•••	Cincinnati	364 278	44 1 865 0
			Clarksville	84 394	45 178 1
Turks and Caicos Islands —			Cleveland	502 539	46 2 890 4
iles Turques et Caïques			Colorado Springs	295 815	421]
31 V 1990			Columbia(Mo.)	73 078	1168
GRAND TURK	3 691		Columbia(S.C.)	98 832	4718
			Columbus (Ga.)	185 744	270
Inited States – Etats–Unis			Columbus (Oh.)	642 987	1 394 (
			Concord	112 688	(
1 VII 1992(E) 18 19			Corpus Christi	266 412	361 4
Abilene Akron	108 095		Cumberland	23 902	101 3
Akron Albany(Ga.)	223 621 79 635		Dallas Danville	1 022 497 53 57 1	⁴⁷ 4 214 5
Albany(N.Y.)	99 708		Davenport	97 508	109 3 48 356 1
Albuquerque	398 492		Dayton	183 189	49 961 5
Alexandria(La.)	48 950	130 554	Daytona Beach	64 634	421
Alexandria(Va.)	113 134		Decatur (Al.)	50 444	136 (
Allentown	106 429		Decatur (II.)	84 273	117 (
Altoona Amarillo	52 477 161 065		Denver Des Moines	483 852	⁵⁰ 2 089 3
Angheim	274 162		Des Moines Detroit	194 540 1 012 110	406 4 51 5 245 9
Anchorage	245 866		Dothan	54 787	133 2
			Dover (De.)	28 227	1160
Ann Arbor	109 766		Duluth	85 431	240
Anniston	27 115	116 406	Durham	140 926	(
Appleton	68 462		Eau Claire	57 970	139
Arlington(Tx.) Arlington(Va.)	275 907 171 582		Elizabeth Elkhart	107 915 44 279	53 159 :
Asheville	62 791		El Monte	106 935	139
Athens	45 793	128 970	El Paso	543 813	628
Atlanta	394 848		Erie	109 267	279
Augusta	44 467		Escondido	113 161	(
Aurora(Co.)	239 626		Eugene	115 963	⁵⁴ 290
Aurora(II.) Austin	105 929 492 329	\ / /	Evansville Fargo	127 566	282
Austri	472 327	901046	Fayetteville(Ark.)	77 052 46 07 1	³⁵ 157 (
Bakersfield	187 985	587 680	Fayetteville(N.C.)	76 651	277
Baltimore	726 096	2 433 745	Flint	139 311	2//
Barnstable(Ma)	41 455		Florence(Alab.)	36 868	134
Baton Rouge	224 704		Florence(S.C.)	30 740	118:
Beaumont Bellingham	115 494 55 295		Fort Collins Fort Lauderdale	93 335 148 524	⁵⁷ 198
Benton Harbor	13 046		Fort Myers	148 524 46 367	59 352 i
Berkeley	101 122		Fort Pierce	37 541	265
Billings	84 01 1	118 063	Fort Smith	73 949	180
Biloxi	47 232		Fort Walton Beach	22 727	153
Binghamton	52 054		Fort Wayne	173 717	463
Birmingham Bloomington(II.)	264 984 54 142		Fort Worth Fremont	454 430 179 300	•
Bloomington(II.) Bloomington(In.)	61 503		rremont Fresno	376 130	804
Boise City	135 506		Fullerton	115 476	804
- ,		=	Gainesville	86 763	189

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popul	unon	Continent, country	Population	
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomerati Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
MERICA,NORTH— (ContSuite)			Long Beach	438 771	(2
MERIQUE DU NORD			Longview	72 695	⁷⁷ 197 49
			Los Angeles	3 489 779	⁷⁸ 15 047 77
ited States – Etats–Unis			Louisville	271 038	967 5
1 VII 1992(E) 18 19			Lubbock	187 941	224 6
Garden Grove	145 874	(24)	Lynchburg Macon	66 097 107 257	198 3 79 298 6
Garland	191 186		Madison	195 161	380 3
Gary	116 702		Mansfield	53 226	175 4
Glendale(Az.)	156 165		Medford	49 5 18	1540
Glendale (Ca.)	177 67 1	(24)	Melbourne	64 276	80 425 5
Glen Falls	14 208	120 940	Memphis	610 275	1 033 8
Goldsboro	42 608		•		
Grand Forks	49 332		Merced	59 661	189 1
Grand Rapids	191 230		Mesa	296 645	(
Grand Prairie(Tx.)	104 482		Miami	367 016	81 3 309 2
Green Bay	100 459		Mesquite	108 324	** * * * * * * * * * * * * * * * * * * *
Greensboro	189 924 46 701		Milwaukee	617 043 362 696	82 1 629 4
Greenville(N.C)	40 / 0 !	112 426	Minneapolis Mobile	201 896	⁸³ 2 617 9 495 5
Greenville(S.C)	59 042	62 852 962	Modesto	172 292	395 2
Hampton	137 048		Monroe	56 174	144 9
Harrisburg	53 430		Montgomery	192 125	303 6
Hartford	131 995		Moreno Valley	132 105	(
Hayward	115 189		Muncie	72 419	120 3
Hialeah	191 702				
Hickory	28 677		Myrtle Beach(S.C.)	27 462	152 3
Hollywood(Fl.)	121 732	2 (58)	Naples	20 43 1	1647
Honolulu	371 320		Nashville-Davidson	495 012	1 023 3
Houma	31 244		Newark	267 849	(
Houston	1 690 180		New Haven	123 966	(
Huntington	54 094	4 ⁶⁷ 314 875	New London	24 356	84 284 1
			New Orleans	489 595	1 302 6
Huntington Beach	185 055		Newport News	177 286	(
Huntsville	163 319		New York	7311966	85 19 670 1
Independence	112713		Norfolk	253 768	86 1 496 6
Indianapolis	746 538		Oceanside	139 7 18	Ş
Inglewood	111 496		Oakland	373 219	207.6
Irving	119 389 161 26	, ,	Ocala Odessa	43 918 93 760	207 9 233 7
Irving (Tx.)	38 164	. ,	Oklahoma City	453 995	983 (
Jackson (Mich.) Jackson (Miss.)	196 23		Omaha	339 671	656 4
Jacksonville(Fl.)	661 177		Overland Park	119 260	(
Jamestown	34 504		Ontario	138 981	ì
Jacksonville(N.C.)	31 58		Orange	113 591	ì
Janesville	54 29		Orlando	174 215	1 304
Jersey City	228 57		Oxnard	144 805	(
Johnson City	50 389	71 444 625	Panama City(Fl.)	36 691	134 (
Johnstown [*]	27 684		Parkersburg	33 650	87 150 2
Joplin	41 35		Pasadena(Ca.)	132 605	(
Kalamazoo	81 25		Pasadena(Tx.)	125 418	(
Kansas City (Ka.)	146 50		1 41013011	139 358	(
Kansas City (Mo.)	431 55			59 773	3613
Killeen	66 57		Peoria	113 983	342 5
Knoxville	167 28		Philadelphia	1 552 572	89 5 938 S
Lafayette(Ind.)	45 14		Phoenix	1 012 230 366 852	2 330 3
Lafayette(La.)	97 36:		Pittsburgh Plano	142 106	2 406 4
Lake Charles Lakeland	71 13: 72 62 :		Pomona	140 364	ì
Lakewood	125 95		Portland(Me.)	62 756	222
Lancaster(Pa.)	57 17		Portland(Or.)	445 458	9º 1 896
Lancaster(Ca.)	106 13		Portsmouth(Va.)	104 361	(
Lansing	126 72	2 75 436 448	Providence	155 418	91 131
Laredo	136 50	8 148 465	Provo	91 194	92 275 C
Las Cruces	66 46	6 146 619	Pueblo	98 552	123
Las Vegas	295 51		Punta Gorda(Fla.)	11 545	119:
La Crosse	51 34		Raleigh	220 524	93 909
Lawton	87 16		Rancho Cucamonga	111 161	343
Lexington-Fayette	232 56		Reading	79 028	343
Lima	45 24			71 523	157 5
Lincoln	197 48			139 884 34 201	268 5 94 160 9
Little Rock	176 87 101 37			202 263	95 896 (

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popul	ation	Continent, country	Pop	ulation
or area, city and date		Urban agglomeration	or area, city and date	City proper	Urban agglomeratio
	Ville proprement	Agglomération		Ville proprement	Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD			Vallejo Virginia Beach	113 703	(31)
AMERIQUE DO MORD			Virginia beach Visalia	417 061 81 323	(41) 113 331 081
United States – Etats–Unis			Waco	103 997	191 560
1 \		i	Warren	142 404	(25)
1 VII 1992(E) ^{18 19} Riverside	238 601	(24)	WASHINGTON D.C.	585 221	6919572
Rognoke	96 754		Waterbury Waterloo	106 904 67 124	35 114 125 395
Rochester (Mn.)	73 913		Wausau	38 051	118 040
Rochester (Ny.)	234 163	1 081 244	West Palm Beach	67 723	115 900 65
Rockford	141 679		Wheeling	34 213	158 224
Rocky Mountain (S.C.) Sacramento	50 399 382 816		Wichita	95 018	128 08
Saginaw	70 7 19		Wichita Falls	211744	501.00
St. Cloud	49 866		Williamsport	311 746 32 327	501 208 120 468
St. Louis	383 733		Wilmington	59 487	182 244
St. Paul	268 266		Winston—Salem	144 791	(116
St. Petersburg	235 306		Worcester	163 414	(117
Salem	112 050	(100)	Yakima	58 448	198 026
Salinas	114762	101 368 317	Yonkers	186 063	(35
Salt Lake City	165 835		York Youngstown	43 301 94 387	349 932 118 605 863
San Antonio	966 437		Yuba City	30 412	130 332
San Bernardino	172 451		Yuma	61 047	117 538
San Diego	1 148 851				
San Francisco	728 921		United States Virgin		
San Jose	801 331		Islands — Iles Vierges		
San Luis Obispo Santa Ana	41 210 288 024		américaines		
Santa Clarita	118 676		1 IV 1980 1 15		
Santa Barbara	85 119		CHARLOTTE AMALIE	11 842	
Santa Fe	59 004		CHARLOTTE AMALIE	11042	••
Santa Rosa	116 554		AMERICA, SOUTH-		
Sarasota Savannah	50 920 138 908		AMERIQUE DU SUD		
Scottsdale	137 022		Argentina – Argentine		
Scranton	79 746		Argentina – Argentine		
Seattle	519 598		15 V 1991		
Sharon	17 397		Avellaneda	346 620	
Sheboygan	50 199		Bahia Blanca	255 145	
Shreveport	196 645		BUENOS AIRES	2 960 976	10 686 163
Simi Valley Sioux City	103 813 81 907		Catamarca Comodoro Rivadavia	110 269	133 050
Sioux Falls	105 634		Cordoba	123 672 1 148 305	1 197 926
South Bend	105 942		Corrientes	257 766	1 197 920
Spokane	187 429		Formosa	153 855	••
Springfield (III.)	106 429		General San Martin	407 506	
Springfield (Ma.)	153 466		La Matanza	1 111 811	
Springfield (Mo.) Stamford	145 438 107 590		Lanus	466 755	
State College	37 368	` '	La Plata	520 647	640 344
Sterling Heights	118 314		Lomas de Zamora	572 769	
Steubenville	21 885		Mar del Plata	519707	••
Stockton	219 621		Mendoza	121 739	773 559
Sumter	42 461		Moron	641 541	
Sunnyvale	118 438		Neuquén	167 078	
Syracuse Tacoma	162 835		Paraná Banadan	206 848	211 966
Tallahassee	183 890 130 357		Posadas Quilmes	201 943 509 445	211 297
Tampa	284 737		Resistencia	228 199	291 083
Tempe	142 139	(60)	Rio Cuarto	133 741	138 996
Terre Haute	59 196	148 760	Rosario	894 645	1 095 906
Texarkana	32 122		Salta	367 099	369 354
Thousand Oaks	107 522		Can Can	111.00	
Toledo Topeka	329 325 120 257		San Fernando San Isidro	141 496 299 022	••
Torrance	135 642		San Juan	119 492	353 656
Tucson	415 079		San Miguel de Tucumán	470 604	622 348
Tulsa	375 307	731 600	San Nicolas	114752	
Tuscaloosa	78 732		San Salvador de Jujuy	181 318	182 663
Tyler	76 872		Santa Fé	342 796	394 888
Utica ,	66 849	112 318 350	Vicente Lopez	289 142	••

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Population	Continent, country	Population	
or area, city and date	City proper Urban agglomeration Ville proprement Agglomération	or area, city and date	City proper Urban agglomeration Ville proprement Agglomération	
Continent, pays ou zone, ville et date	dite urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	Ville proprement Agglomération dite urbaine	
AMERICA,SOUTH (ContSuite) AMERIQUE DU SUD		Cuiabá	**	
Bolivia – Bolivie		Curitiba Diadema Divinopolis	1 290 142 303 586	
3 VI 1992	•	Dourados Duque de Caxias	151 345 135 779	
Cochabamba	404 102	Embu	664 643 138 520	
El Alto	404 367	Feira de Santana	405 691	
LA PAZ 119	711 036	Florianopolis	254 944	
Oruro	183 194	Fortaleza	1 758 334	
Potosí Santa Cruz	112 291	Foz do Iguaçu	188 190	
SUCRE 119	694 616 130 952	Franca	232 656	
Brazil — Brésil		Garanhuns Goiânia	103 293 920 838	
1 IX 1991 1 12		Governador Valadares	230 487	
Abaeteluba	**	Gravatai Guarapuava	180 927 159 573	
Alagoinhas	116 488	Guarapuava Guarujá	139 5/3 203 386	
Altamira	120 556	Guarulhos	781 499	
Alvorada	140 005	Ilhéus	223 352	
Americana	142 581	lmperatriz	276 450	
Anápolis	239 047	Inoaiatuba	100 736	
Aparecida de Goiania Aracaju	178 326	lpatinga	179 696	
Aracaju Aracatuba	401 244 159 499	Itaboraí	161 274	
Araguaina	103 396	Itabuna	185 180	
A		Itaguaí	113 010	
Arapiraca	165 347	Itaituba	118 088	
Araraquara Bage	166 190 118 689	Itajaí	119 583	
Barbacena	100 038	Itapetininga Itapevi	105 049	
Barveri	130 248	Itaquaquecetuba	107 796 164 508	
Barra Mansa	167 124	Itu	104 308	
Bauru	260 382	Jaboatao	482 434	
Belém	1 246 435	Jacareí	163 125	
Belo Horizonte	2 048 861	Jequié	135 497	
Betim	170 616	Joao Pessoa Joinvill e	497 214	
Blumenou	211 677	Juazeiro	346 095 128 378	
Boa Vista	142 813	Juazeiro do Norte	173 304	
Bragança Paulista	108 448	Juiz de Fora	385 756	
BRASILIA	1 596 274	Jundiaí	312 517	
Cabo	125 351	Lages	150 866	
Cachoeiro de Itapemirim	143 763	Limeira	207 405	
Camacari Camaragibe	108 865	Linhares	119 501	
Campina Grande	100 390 326 153	Londrina Luziania	388 331	
Campinas	846 084	Macae	207 257 100 646	
	2,000	Macapá	179 609	
Campo Grande	525 612	Maceio	628 209	
Campos dos Goytacazes	388 640	Magé	191 359	
Canoas	278 997	Manaus	1 010 558	
Carapicuíba Caratinga	283 183	Marabá	121 814	
Cariacica	125 640 274 450	Maracanau Marília	157 062	
Caruaru	213 557	Maringá	151 760 239 930	
Cascavel	192 673	Mauá	292 611	
Castanhal	101 976	Moji das Cruzes	272 942	
Caucaia	163 793	MojiGuaçu	107 440	
		Montes Claros	247 286	
Caxias Caxias do Sul	145 709 290 968	Mossoro	191 959	
Chapeco	122 882	Natal Nilopolis	606 541 157 819	
Codo	111 537	Niteroi	416 123	
		Nova Friburgo	166 941	
		Nova Iguaçu	1 286 337	
		Novo Hamburgo	200 879	
Colatina	106 712	Olinda	340 673	
Colombo	117 937	Osasco	563 419	
		D		
Contagem Criciúma	448 822 146 159	Paranagua Parnaíba	107 583 127 986	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Population	Continent, country	Population	
or area, city and date	City proper Urban agglomeration	or area, city and date	City proper	Urban agglomeratio
Continent, pays	Ville proprement Agglomération dite urbaine	Continent, pays	Ville proprement dite	Agglomération urbaine
ou zone, ville et date		ou zone, ville et date		
MERICA,SOUTH (ContSuite) AMERIQUE DU SUD		Vitoria Vitoria da Conquista		245——* 926
razil – Brésil		Vitoria de Santo Antao	106	644
		Volta Redonda	220	086
1 IX 1991 1 12 Patos de Minas	* 102.609 *	Chile – Chili		
Paulista	** 211 024	16 VI 1000/E)		
Pelotas	289 494	15 VI 1990(E) Antofagasta	218 754	
Petrolina	174 972	Arica	177 330	••
Petropolis	255 211	Chillán	145 972	••
Pindamonhangaba	101 843	Concepcion	306 464	••
Piracicaba	283 540	lquique	148 511	••
Piraquara	106 542	La Serena	105 594	•
Pocos de Caldas	110 152	Osorno	117 444	••
Ponta Grossa	233 517	Puente Alto	187 368	
Porto Alegre	1 262 631	Puerto Montt	106 528	
Porto Velho	286 400	Punta Arenas	120 030	
Praia Grande	122 104	Quilpué	107 396	••
Procidente Paradanta	145 447	Rancagua	190 379	••
Presidente Prudente Recife	165 447 1 290 149	S B 1-		
Ribeirao das Neves		San Bernardo SANTIAGO ¹²⁰	188 156	
Ribeirao das Neves Ribeirao Preto	143 874		4 385 481	•
Rio Branco	430 805 196 923	Talca	164 492	
Rio Claro	137 509	Talcahuano Temuco	246 853	•
Rio de Janeiro	5 336 179	Valdivia	211 693	
Rio Grande	172 435		113 512	
Rondonopolis	172 433	Valparaiso Viña del Mar	276 756	
Salvador	2 056 013	Vina dei Mar	281 063	
Santa Barbara D'Oeste	121 531	Colombia – Colombie		
Santa Cruz do Sul	117 795	Colombia - Colombie		
cama croz do cor	117773	15 X 1985		
Santa Luzia (MG)	137 602	Armenia		192 409
Santa Luzia (MA)	116 132	Barrancabermeja	•••	141 510
Santa Maria	217 565	Barranguilla	•••	917 48
Santarém	265 105	Bello	•••	211 20
Santo André	613 672	Bucaramanga	•••	351 68
Santos	428 526	Buenaventura	•••	165 829
Sao Bernardo do Campo	565 171	Cali		1 369 33
Sao Caetano do Sul	149 125	Cartagena	•••	513 98
Sao Carlo	158 139	Cartago	•••	95 65
Sao Gonçalo	<i>74</i> 7 891	Cienaga		56 16
Sao Joao de Meriti	425 038	Cúcuta		383 58
Sao José	139 205	Dos Quebradas	•••	97 06
Sao José do		-		
Rio Prêto	283 281	Floridablanca	•••	142 15
Sao José dos Campos	442 728	lbagué	•••	280 63
Sao José dos Pinhais	127 413	Itagüi	•••	139 05
Sao Leopoldo	167 740	Manizales	•••	283 36
Sao Luís	695 780	Medellín	***	1 452 39
Sao Paolo	9 480 427	Monteria	•••	162 05
Sao Vicente	254718	Neiva	***	179 90
Sapucaia	104 841	Palmira	•••	181 15
Serra	221 513	Pasto	•••	203 74
Sete Lagoas	143 611	Popayan	•••	149 01
Sobral	127 449	Pereira	•••	241 92
Sorocaba	377 270	SANTA FE DE BOGOTA	•••	4 176 76
Sumaré Susano	226 361	C		
Taboao da Serra	156 312 159 770	Santa Marta	•••	175 68
Taubaté	205 070	Sincelejo Soacha	•••	122 48
Teresina	598 449	Soledad	•••	100 69 168 29
Teresopolis	120 701	Tulua	***	103 12
Teofilo Otoni	140 639	Valledupar	•••	150 83
Timon	107 394	Villavicencio	***	162 55
Uberaba	210 803	*	•••	10200
Uberlandia	366 711	Ecuador — Equateur		
Umuarama	100 246			
Uruguaiana	117 457	28 XI 1982		
Várzea Grande	161 608	Ambato	100 454	11277
Viamao	168 467			
Vila Velha	265 249	25 XI 1990		
		Ambato	124 166	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

	Popu	ation		Population	
Continent, country or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	Continent, country or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
AMERICA,SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD		i	30 VI 1985(E) Callao	515 200	
Ecuador — Equateur			1 VII 1991(E)		
25 XI 1990			Chiclayo Chimbote	448 400 314 700	•
Cuenca	194981	•••	Cuzco	302 700	
			Huancayo	242 800	
1 VII 1987(E) Esmeraldas	120 387		lca Iquitos	1 <i>53 700</i> 293 100	:
28 XI 1982			Juliaca	135 500	
Guayaquil	1 199 344	1 204 532	1 VII 1990(E) LIMA	¹²² 6 4 1 4 500	
25 XI 1990			LIMA	04/4000	•
Guayaquil	1 508 444	ا	1 VII 1991(E)		
00 VI 1000			Piura Pucallpa	306 500 161 200	•
28 XI 1982 Machala	105 521	108 156	Sullana	150 300	
Machaid	100 02	100 100	Tacna	152 200	•••
25 XI 1990			Trujillo	521 200	••
Machala	144 197		6t		
Manta	125 505		Suriname		
1 VII 1987(E)			31 III 1964		
Milagro	102 884		PARAMARIBO	110 867	182 10
28 XI 1982			Uruguay		
Portoviejo	102 628	123 151			
25 XI 1990			1 VII 1991(E) MONTEVIDEO	1 360 258	
Portoviejo	132 937	,		, 555 255	•
28 XI 1982			Venezuela		
QUITO	866 472	890 355	1 VII 1992(E) Acarigua-Araure	194800	**
25 XI 1990			-		
QUITO	1 100 847	·	21 X 1990		
Santo Domingo de los Colorados	114 422	,	Barcelona	109 061	429 07
ios Colorados	114 422		1 VII 1992(E)		
Falkland Islands (Malvinas)-			Barcelona	254 47 1	
lles Falkland (Malvinas)			Barcelona—Pto. La Cruz	426 250	•
5 III 1991		_	21 X 1990	150.050	140.70
STANLEY	1 55	,	Barinas	152 853	162 73
French Guiana — Guyane Française			1 VII 1992(E) Barinas	173 980	
•					
5 III 1990 CAYENNE	*8 4	1 164*	21 X 1990 Barquisimeto	602 622	745 44
Guyana			1 VII 1992(E)		
·			Barquisimeto	692 599	
1 VII 1976(E)	72 04	9 187 056	Baruta Cabimas	165 310 182 845	•
GEORGETOWN	7204	, 167 030	Catia la Mar	111 998	
Paraguay			21 X 1990		
11 VII 1982		101 710 400	CARACAS	1 824 892	¹²³ 2 784 04
ASUNCION	454 88	1 121718690	1 VII 1992(E)		
26 VIII 1992			CARACAS	1 964 846	•
ASUNCION	502 42	6	Carupano	100 937	
Peru – Pérou			21 X 1990 Ciudad Bolivar	225 846	247 59
1 VII 1991(E)		_	1	220 5-10	
Arequipa	624 50 108 90		1 VII 1992(E) Ciudad Bolivar	253 112	
Ayacucho Cajamarca	11180		Ciudad Bolivar Ciudad Guayana	523 578	•

Continent, country	Population		Continent, country	Population	
or area, city and date Continent, pays	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	or area, city and date Continent, pays	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine
ou zone, ville et date			ou zone, ville et date		Urbaine
AMERICA, SOUTH (ContSuite) AMERIQUE DU SUD			ASIAASIE		
Venezuela			Afghanistan		
21 X 1990			1 VII 1988(E) Herat	177 300	
Ciudad Losada Coro	100 277 124 616		KABUL Kandahar (Quandahar) Mazar—i—Sharif	1 424 400 225 500	
1 VII 1992(E) Coro	137 040		Armenia – Arménie	130 600	•
21 X 1990 Cumaná	212 492	230 928	1 VII 1990(E) Kirovakan	•••	170 20
1 VII 1992(E) Cumaná	220 200		Leninakan YEREVAN	•••	206 60 1 254 40
21 X 1990	232 228	•••	Azerbaijan — Azerbaïdjan		
Guanare	83 380	110 130	1 I 1990(E) BAKU	3 1 40 000	
1 VII 1992(E) Guanare	99 57 1	•••	Giyandja Sumgait	1 149 000 281 000 235 000	•
Guarenas	152 612		Bahrain – Bahreïn	233 000	•
21 X 1990 Los Teques	143 519	156 261	16 XI 1991		
1 VII 1992(E) Los Teques	162 145		MANAMA 1 VII 1992	136 999	127 57
21 X 1990 Maracaibo	1 207 513		MANAMA	140 401	
Maracay	354 428		Bangladesh 12 III 1991		
1 VII 1992(E) Maracay	384 782	•••	Barisal Chittagong		163 48 1 363 99
21 X 1990 Maturin	207 382	257 683	Comilla DHAKA Dinajpur	•••	143 28 3 397 18 126 18
1 VII 1992(E)			Jamalpur Jessore	•••	101 24 160 19
Maturín	233 279		Khulna Mymensingh	•••	545 84 185 51
21 X 1990 Mérida	167 992	237 575	Naogaon Narayanganj Nawabganj	 	100 79 268 95 121 20
1 VII 1992(E) Mérida	188 063		Pabna	•••	104 47
Petare Puerto Cabello	379 338 143 765		Rajshahi Rangpur		299 67 203 93
21 X 1990 San Cristobal	220 697	336 100	Saidpur Tangail Tongi	•••	102 03 104 38 154 17
1 VII 1992(E) San Cristobal	238 670		Bhutan — Bhoutan		
21 X 1990	200 07 0	•••	1 VII 1977(E) THIMPHU	<i>8 922</i>	
San Fernando de Apure	72 733	116 752	Brunei Darussalam —		
1 VII 1992(E) Turmero	195 <i>7</i> 11		Brunéi Darussalam 26 VIII 1981		
21 X 1990 Valencia	903 076	1 031 941	BANDAR SERI BEGAWAN	49 902	
1 VII 1992(E) Valencia	1 034 033		Cambodia – Cambodge 17 IV 1962		
Valera	107 236		PHNOM PENH	393 995	

Continent, country	Population	Continent, country	Рорг	ulation
or area, city and date	City proper Urban agglomeration Ville proprement Agglomération	or area, city and date	City proper	Urban agglomeration
Continent, pays	Ville proprement Agglomération dite urbaine	Continent, pays	Ville proprement dite	Agglomération urbaine
ou zone, ville et date	Gife di bulle	ou zone, ville et date	une	o. Dame
SIA—ASIE (Cont.–Suite)		Datong	1 277 310	
China — Chine		Daxian Dayuan	295 202 408 466	•
		Dengzhou	1 391 056	•
1 VII 1990 124	0.40.440	Deyang	1 286 664	
Aksu	243 448 128 626	Dezhou	321 381 1 024 589	•
Altay Anda	450.040	Dingzhou Dong chuan	279 456	
Ankang	452 849 859 165	Donglin	607 781	
Anlu	557 742	Dongsen	147 026	•
Anging	464 112	Dongshan	1 413 036	
Anshan	2 478 650	Dongwan	1 736 869	
Anshun	657 856	_		
Anyang	616 803	Dongying	644 494	
Artux	163 710	Dunhua	477 127	
Baicheng	335 043	Dunhuang	112 756	
Baihua	488 343	Duyan	417 154	
Baise	297 377	Enshi	712 574	
	200.454	Ezhou	892 235	
Baiyin	382 654	Fengcheng	1018911	
31 XII 1970(E) Bangiao	**	31 XII 1970(E) Fengshan	*125 102	109*
-		_		
1 VII 1990	594 966	1 VII 1990 Foshan	429 410	
Baoding	450.004	Fuan	525 580	
Baoji Beian		Fujin	351 645	
Beidong	707.400	1 - 6	1 004 712	
Beihai	797 432 229 907	Fushun	1 388 011	
BEIJING (PEKING)	7 362 426	Fuxin	743 165	
Bengbu	695 040	Fuyang	232 349	
Benxi	937 805	Fuyu	944 932	
Bodong	116 470	Fuzhou (Fujian Sheng)	1 395 739	
Boshan	722 896	Gaicheng	2 488 467	
Botou	1 228 772	Ganzhou	391 454	
Boutou	494 656	C	685 477	
Buizhou	563 064	31 XII 1970(E)		
Cangzhou	314 842	Gaoxiong	* 125 828	191*
Changchun	2 980 870			
Changde	1 409 748			
Changji	206 594		384 569	
Changsha	1 328 950	Guangshui	817 331	
Changzhi	552 255		859 913	
Changzhou	729 893	Guangzhou	3 9 18 0 10	
Chaohu	759 557	1 0 1	571 068	
Chaoyang	989 749		1 377 391	
Chaozhou	1 293 507		557 346	
Chengde	365 5 19	Guiyang Haikou	1 664 709 410 050	
Chanada	3 483 834		199 600	
Chengdu	3 403 834	Hailer Hailun	733 795	
21 VII 1070/E\		Hami	212 104	
31 XII 1970(E) Chenghwa	**			
-		Hancheng	345 502	
1 VII 1990		Handan	1 769 315	
Chenzhou	233 917	Hangzhou	2 589 504	
		Hanzhong	441 706	
31 XII 1970(E)	4 105 100 000	Haozhou	1 198 295	
Chongli	**	Harbin	3 597 404	
		Hebi	377 346	
1 VII 1990	3 122 704	Hechi Hefei	289 844 1 099 523	
Chongqing Chungshan		1	647 021	
Chungshan Churiona	410 500	1	123 095	
Chuxiong Chuzhou	414.004	Marianto 2	329 781	
Da'an	400.007	_	527701	
Da an Dali	100.005	1	1814936	
Dalian Dalian	0.470.000	1 11 2 7	137 824	
	3 4/3 832 660 518	1	544 846	
Dandona	000010	1 11070011		
Dandong Danayana	111.001	. l Heze	1 154 798	
Dandong Dangyang Danjiangkou	446 324 460 413	1 11 11 11	1 154 798 938 470	

Continent, country	Population		Continent, country	Population		
or area, city and date	City proper L Ville proprement	Jrban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper	Urban agglomera	
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	Ville proprement dite	Agglomératior urbaine	
SIA—ASIE (Cont.—Suite)			Linhai	980 541		
China - Chine 124			Linhe Linging	425 973 672 759		
			Linxia	168 714		
1 VII 1990			Linyi	1 590 160		
Honghu Houzhou	743 720 248 163		Lishui	323 933		
Hua	339 371		Liupanshui Liuzhou	1 844 471 751 311		
Huaibei	535 823	•••	Longyan	433 621		
Huainan	1 228 052		Longzing	279 611		
Huaiyin Huangshan	2 613 804	•••	Loudi	300 428		
Huangshi	376 521 546 290	•••	Lu'an	191 447		
Huangyan	888 631	•••	Luohe	187 792		
Huizhou	274 689	•••	Luoyang	1 202 192		
Hunanghua	353 330	•••	Luzĥou	412 211		
Hunjiang	721 841	•••	Ma'anshan	444 586		
Huzhou	1 027 570	•••	Macheng .	1 056 597		
Ji'an	288 501		Manzhouli Maoming	137 790		
Jiamusi	744 584	•••	Maoming Meizhou	532 715 232 098		
Jiangmen	284 935	···	Mianyang	1 701 059		
Jiaojing	394 516		Mishan	366 998		
Jiaozuo	1 578 461		Mudangiang	750 585		
Jiaxing	1 358 733		Nanchang	1 262 031		
11 XII 1970(E)			Nanchong	279 178		
Jiayi	* 125 238 71	· 3——-*	Nangong	429 351		
1 VII 1990			Nanjiang Nanning	2 610 594		
Jiayuguan	109 987		Nanping	1 159 099 466 995		
Jieshou	642 474		Nantong	1 602 029		
Jilin	2 251 848		Nanyang	374 600		
11 VII 1070/EV			Neijiang	1 289 184		
31 XII 1970(E) Jilon	+ 125.204.04		Ninde	361 223		
Jilon	* 125 324 04	* ·	Ningbo Panjin	3 350 851 428 314		
1 VII 1990			Panzhihua	631 572		
Jinan	2 403 946		Pingdingshan	1 827 593		
Jinchang Umahana	677 045		01 VII 1070/5			
Jincheng Jingdezhen	156 907 369 995	····	31 XII 1970(E) Pingdong	* 125 165 3	240	
Jingmen	1 017 021	•••	ringdong	103 (300	
Jinhua	2 2 1 5 6 6 6	···	1 VII 1990			
Jining(Shandong Sheng)	1 465 656		Pingliang	386 325		
Jining(Shanxi Sheng)	193 085	•••	Pinxiang	1 388 427		
Jinxi Jinzhou	1 350 134 736 297	•••	Puqi	416 634		
Jisou	230 621	•••	Putian Puyang	311 336 302 077		
Jiujiang	791 224	··· ···	Qianjiang	667 707		
			Qingdo	5 124 868	•	
Jiuquan	294 080	•••	Qingtongxia	215 040		
Jixi	835 496	•••	Qingyuan	962 955		
Kaifeng Kaili	693 148 382 026	•••	Qinhuangdo Qinzhou	518 912 992 399		
Kaiyuan	248 303		Qiqihar	1 400 591		
Karamay	173 926		- Continue	1400371		
Kashi	214 624	•••	Qitaihe	445 216		
Korla	203 025	•••	Quanzhou	752 742		
Kunming	1 611 969 1 078 010	•••	Qujing Quzhou	824 137		
Langfang Lanzhou	1 617 761	***	Rizhao	727 256 1 027 724		
Lengshuijiang	316 362	•••	Sanmenxia	309 543		
. , .		***	Sanming	585 646		
Lengshuitan	403 684		Sanya	306 948		
Lhasa	139 822 1 006 665	•••	Shahe	394 321		
Lianyuan Lianyungang	537 355	•••	Shanghai Shangqiu	8 205 598 244 581		
Lianyungang Liaocheng	838 309	•••	Shangrao	167 570		
Liaoyang	639 553	•••	-			
Liaoyuan	411 073	•••	Shangzhi	534 147		
Lichuan	764 267	•••	Shangzhou	511 326		
	872 657		Shantou	884 543		
Linchuan Linfen	582 690		Shanwei	344 348		

Continent, country	Population	Continent, country	Рор	ulation
or area, city and date	City proper Urban agglomeration	or area, city and date	City proper	Urban agglomera
C. P. L. L.	Ville proprement Agglomération		Ville proprement	Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
C14 4 C15 (C + C +)			0/0.000	
SIA—ASIE (ContSuite)		Wuwei Wuxi	863 999 3 181 985	
China — Chine 124		Wuxue Wuyishan	648 605 206 620	
31 XII 1970(E)		Wuzhou	298 915	
Shanzhong	**	Xì'an	2 872 539	
1.44.1000		Xiamen	639 436 2 985 978	
1 VII 1990 Shaoguan	315 487	Xiangfan Xiangtan	1 531 117	
Shaown	298 694	Xiangtan(Hebei Sheng)	396 001	
Shaoxina	1 271 268	Xiannin	454 971	
Shaoyang	522 725	Xiantao	1 361 240	
Shashi	360 045			
Shenyang	4 655 280	Xianyang	736 869	
Shenzhen	875 176	Xiaocan	1 255 045	
Shihezi	170 631	Xichang	481 196	
Shijianzhuang	1 372 109	Xifeng	270 435	
Shishou	579 415	Xining	697 780	
Shiyan	400 823	Xinji	581 982	
Shizuishan	282 945	Xinxiang	1 770 370	
etk	469 903	Xinyang	273 175 593 451	
Shouzhou	1/0.050	Xinyi Xinyu	608 213	
Shuangyashan Shuangcheng	700 700	Aniyo	008 213	
Sifen	738 722 987 301	31 XII 1970(E)		
Siping	1 395 094	Xinzhu	* 125 208 (38
Suihua	769 958	727.0		
Suinin	1 259 604	1 VII 1990		
Suzhou	3 273 010	Xinzhu	434 062	
Tai'an	3 824 748	Xuanzhou	768 944	
		Xuchang	1 368 850	
31 XII 1970(E)		Xuzhou	257 705	
Tainan	**	Xuzhou (Jiangsu Sheng)	1 827 306	
Taipei	1 769 568	Ya'an	297 590	
		Yakumshi	416 043	
1 VII 1990		Yan'an	317 313	
Taiyan	2 224 580	Yangjiang	869 242	
0.5 \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		Yangquan	574 832	
31 XII 1970(E)	**	Yangzhou Yanji	2 769 300 293 069	
Taizhong		ranji	273 007	
1 VII 1990		Yantai	3 204 669	
Tanchun	183 755	Yibin	685 192	
Tangshan	1.484 515	Yichang	492 286	
. -g		Yichun (Heilongjiang		
31 XII 1970(E)		Sheng)	882 236	
Tansyuan	**	Yichun (Jiangxi Sheng)	836 105	
·		Yinchuan	502 080	
1 VII 1990		Yingcheng	583 805	
Taonan	511 239	Yingkow	571 513	
<u>Tianjin</u>	5 804 023	Yining	257 073	
Tianmen	1 484 085	Yintan	135 222	
Tianshui	1 039 750 324 831	Yiyang	417 667	
Tieli Tieline		Yongzhou	945 648	
Tieling Tongchuan	414 031	1 1, 1, 1, 1	644 301	
Tonghua	1 199 382	Yuci	467 127	
Tongliao	673 606	1	1 077 721	
Tongling	256 458	l veriari v	1 323 410	
Tongren	284 344	4 14 14 401 11	369 335	
Tumen	122 579	Yumen	158 610	
		Yuncheng	492 291	
Turpan	200 092	Yuxi	321 271	
Uhai	310 037		402 418	
Ulan Hot	229 136		3 191 974	
Urumqi	1 160 775		719 672	
Wanxian	314392	l =1 -	489 178 430 513	
Weifang	3 037 535 1 733 287		430 5 13 341 637	
Weihai Weinan	±11010	Zhangzhou Zhanjiang	1 048 720	
Weinan Wenzhou	700 208 1 650 419		348 857	
Wuchuang	243 141	1 = .: .: -	619 521	
Wuhan	3 832 536	1 -,	569 378	
Wuhu	552 932	l = .	1 752 374	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continue	Popul	ation		Population		
Continent, country or area, city and date	City proper	Urban agglomeration	Continent, country or area, city and date	City proper	Urban agglomerat	
	Ville proprement	Agglomération	• ,	Ville proprement	Agglomération	
Continent, pays	dite	urbaine	Continent, pays	dite	urbaine	
ou zone, ville et date			ou zone, ville et date			
SIA—ASIE (ContSuite)			Bankura	114 876		
China — Chine ¹²⁴			Barddhaman	245 079		
mind - Chine 1-1			Bareilly Basirhat	587 211 101 409	617 3	
1 VII 1990			Batala	86 006	103 3	
Zhenjiang	1 280 027		Bathinda	159 042		
Zhoukou Zhoushan	245 718 672 267		Beawar Belgaum	105 363	106 7	
Zhuhai	331 065		Bellary	326 399 245 391	402 4	
Zhumadian	249 162		Bhadravati	2-0071	149 2	
Zhuzhou	1 521 879		Bhagalpur	253 225	260 1	
Zibo Zicheng	2 484 206	***	Bharatpur	148 519	156 8	
Zigong	384 703 977 147		Bharuch	133 102	139	
Zixing	360 813		Bhavnagar	402 338	405 2	
Zunyi	391 837		Bheemaravam	121 314	400 /	
Zuozhou	486 589	•••	Bhilai Nagar	386 159		
Samuel Change			Bhilwara	183 965		
yprus – Chypre			Bhind Bhiwandi	109 755 379 070	200	
31 XII 1992(E)			Bhiwanai Bhiwani	121 629	392	
Limassol	•••	137 000	Bhopal	1 062 771		
NICOSIA	•••	1 000	Bhubaneswar	411 542		
			Bhuj	102 176	121	
ast Timor — Timor oriental			Bhusawal	145 143	159	
15 XII 1960			Bid	112 434		
DILI	52 158	•••	Bidar	108 016	132 4	
Seorgia – Géorgie			Bihar Sharif	201 323	100	
eorgia – Georgie			Bijapur Bikaner	186 939 401 289	193	
1 I 1990(E)			Bilaspur	179 833		
Batumi	137 000		Bokaro Steel City	333 683	398 8	
Kutaisi	236 000		Bombay	9 925 891	12 596	
Rustavi	160 000		Brahmapur	210 418		
Sukhumi	122 000		Budaun	116 695		
TBILISI	1 268 000		Bulandshahr Burhanpur	127 201		
ndia – Inde ¹²⁶			Calcutta	172 7 10	128 11 021	
			Chandigarh	504 094	575	
1 III 1 99 1			Chandrapur	226 105		
Abohar	107 163		Chapra	136 877		
Adoni	136 182		Cherthala	43 326	132	
Agartala Agra	157 358 891 790		Chirala Chitradurga	80 861 133 462	142	
Ahmedabad	2876710		Coimbatore	816 321	1 100	
Ahmednagar	181 339		Cuddalore	144 561	1 100	
Aizawl	155 240		Cuddopah	121 463	215	
Ajmer	402 700		Cuttack	403 418	440	
Akola	328 034		Dabgram	147 217		
Aligarh Alipurduar	480 520	100 015	Damoh Darbhanga	95 661 218 391	105	
Allhabad	792 858		Davangere	266 082	287	
Alliabad	,,1000	044 040	Dehradun	270 159	368	
Allappuzha	174 666		Dewas	164 364		
Alwar	205 086		Delhi	7 206 704	¹²⁹ 8 419	
Ambala	¹²⁷ 119 338 421 576		Dhanbad Dhule	151 789	815	
Amravati Amritsar	708 835		Dibrugarh	278 317 120 127	125	
Amroha	137 061		Dindigul	182 477	123	
Anand	110 266	174 480	Durg	150 645		
Anantapur	174 924		Durgapur	425 836		
Arcot	157 082	114760	Durg Bhilai Nagar	010.077	685	
Arrah Asansol	157 082 262 188		Eluru English Bazar	212 866	177	
Aurangabad	573 272		English Bazar Erode	159 232	361	
•			Etawah	124 072		
Baharampur	115 144		Faizabad	124 437	176	
Bahraich Balashwar	135 400		Faridabad	617717		
Baleshwar Balurghat	85 442 119 798		Farrukhabad—Fategarh Fatehpur	194 567 117 675	208	
Bangalore	2 660 088		Firozabad	215 128	270	
	2 000 000	- 100 200	Gadag-Betgeri	134 051	2/0	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Population		Continent, country	Population		
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomera Agglomération	
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	
SIA—ASIE (ContSuite)			Kothagudem	80 440 419 831	102 1 801 1	
dia – Inde ¹²⁶		1	Kozhikode Krishnanagar	121 110		
1 III 1991			Kumbakonam Kurnool	139 483 236 800	150 5 275 3	
Gandhidham	104 585		Latur	197 408		
Gandhinagar	123 359		Lucknow	1 619 115	1 669 2	
Ganganagar	161 482 291 675		Ludhiana Machilipatnam	1 042 740 159 110		
Gaya Ghaziabad	454 156		Madras	3 841 396	5 421 9	
Godhra	96 813		Madurai	940 989	1 085	
Gondiya	109 470		Mahbubnagar	116 833	1 005	
Gorakhpur	505 566		mano comagan	110000		
Gudivada	101 656		Mahesana		109 9	
Gulbarga	304 099		Malegaon	342 595		
Guna	100 490)	Malappuram	49 692	142 2	
Guntakul	107 592	·	Mandya	120 265		
Guntur	471 051		Mangalore	273 304	426	
			Mathura	226 691	235	
Gurgaon	121 486		Maunath Bhanjan	136 697		
Guruvayur		. 118 632	Medinipur	125 498		
Guwahati	584 342		Meerut	753 778	849	
Gwalior	690 765		Mirzapur—cum—Vindhayachal	169 336		
Habra	100 223		Moga	108 304	110	
Haldia	100 347		Modinagar	101 660	123	
Haldwani-cum-Kathgodam	104 195					
Hapur	146 262		Moradabad	429 214	443	
Hathras	113 285		Morena	147 124		
Hardwar	147 30		Morvi	90 357	120	
Hassan	90 803		Munger	150 112		
Hindupur	104 65		Murwara (Katni)	163 431		
			Muzaffarnagar	240 609	247	
Hisar	172 677		Muzaffarpur	241 107		
Hospet	96 322		Mysore	480 692	653	
Hoshiarpur	122 703		Nabadwip	125 037	155	
Hubli-Dharwad	648 298		Nadiad	167 051	170	
Hyderabad	2 964 638		Nagercoil	190 084	1444	
Ichalakaranji	214 950		Nagpur	1 624 752	1 664	
Imphal	198 535		Nanded	275 083 119 813	309	
Indore	1 091 674		Nandyal Nashik	656 925	725	
Jabalpur	741 927		Navsari	126 089	725 190	
Jaipur	1 458 483 242 193		Nellore	316 606	190	
Jalgaon	174 98		NEW DELHI	301 297		
Jalna	341 63		Nevveli		126	
Jamnagar Jamshedpur	460 57	-	Nizamabad	241 034	120	
Jamsneapur Jaunpur	136 06		Noida	146 514		
Jhansi	300 85		Ongole	100 836	128	
Jodhpur	666 27		Onadal		211	
Jorhat	58 35		Palakkad	123 289	180	
Jalandhar	509 510		Pali	136 842		
Junagadh	130 48		Panipat	191 212		
Kalyan	1 014 55		Parbhani	190 255		
Kamptee	127 15	1	Patan	•••	120	
Kanchipuram	144 95	5 171 129	Pathankot	123 930	128	
Kanhangad	<i>57</i> 16		Patiala	238 368	253	
Kannur	65 23		Patna	917 243	1 099	
Kanpur	1 874 40		Patratu		109	
Karur	**	113 669	Phusro		142	
Karaikudi	:		Pilibhit	106 605		
Karimnagar	148 58		Pollachi	127 132		
Karnal	173 75		Pondicherry	203 065	401	
Katihar	154 36		Porbandar	116 67 1 133 914	160	
Khammam	127 99		Proddatur Burns	133 914	2 493	
Khandwa	145 13		Pune Puri	125 199		
Kharagpur	177 98		Puri Purnia	114912		
Kochi Kalan Cald Fields	564 58	9 1 140 605 156 746	Rae Bareli	129 904	130	
Kolar Gold Fields	406 37		Raichur	157 551	170	
Kolhapur	139 85		Raigani	151 045		
Kollam	124 50			438 639		
Korba Kota	537 37		Rajahmundry	324 851	401	
Kota Kottayam	63 15			114 202		
None (and)	55 15		I			

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

	Popu	ation		Pop	ulation
Continent, country or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	Continent, country or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
ASIA—ASIE (ContSuite)			Yavatmal	108 578	121 816
India – Inde ¹²⁶			Indonesia – Indonésie		
1 III 1991			31 X 1980		
Rajkot	559 407		Ambon	208 898	•••
Rajnandgaon	125 371		Balikpapan	280 675	
Ramagundam	214 384		Bandjarmasin	381 286	
Rampur Ranchi	243 742 599 306		Bandung Bogor	1 462 637 247 409	•••
Ranaghat	377 300	127 035	Cirebon	223 776	•••
Ranigani	151 045		Djambi	230 373	
Ranijanj	61 997		-1	2000,0	
Ratiam	183 375		31 X 1985		
Rewa	128 981		JAKARTA	7 885 519	
Rohtak Bandala	216 096		21 V 1000		
Raurkela Saaar	140 408 195 346		31 X 1980 Kediri	201 020	
Sagar	190 340	257 119	Kediri Madium	221 830 150 562	•••
Saharanpur	374 945	,	Magelana	123 484	•••
Salem	366 712		Malana	511 780	•••
Sambhal	150 869		Manado	217 519	
Sambalpur	131 138	193 297	Medan	1 378 955	
Santipur	109 956		Padang	480 922	
Sangli	193 197		Pakalongan	132 558	
Satna	156 630		Pakan Baru	186 262	
Shahjahanpur	237 713		Palembang	787 187	•••
Shillong Shimla	131 719 82 054		Pematang Siantar Pontianak	150 376	•••
Shimoga	179 258		romanak	304 778	***
Shivapuri	108 277		Probolinggo	100 296	
On vapori	100 277	•••	Samarinda	264 718	•••
Solapur	604 213	620 846	Semarang	1 026 671	***
Sikar	148 273	2	Sukabumi	109 994	
Silchar	115 483	3	Surabaja	2 027 913	
Siliguri	216 950		Surakarta	469 888	
Sirsa	112 84		Tanjung Karang	284 275	***
Sitapur	121 842		Tegal _	131 728	•••
Sivakasi	143 92		Ujung Pandang	709 038	•••
Sonipat Surat	1 498 81		Yogyakarta	398 727	•••
Tenali	143 720		Iran (Islamic Republic of —		
Thalassery	103 579		Rép. islamique d')		
Thanjavur	202 013				
Thane	803 389		22 IX 1986		
Tiruchchirappalli	387 223		Ahwaz	579 826	***
Tirunelveli	135 82		Amol	118 242	
<u>Tirupati</u>	174 36		Arak	265 349	•••
Tiruppur Tiruvannamalai	235 66 109 19		Ardabil Babol	281 973	•••
Thrissur	74 60		Baboi Bakhtaran	115 320 560 514	
Thiruvananthapuram	524 00		Bandar-e-Abbas	201 642	•••
Tonk		. 100 235	Borujerd	183 879	•••
Tumkur	138 90		Bushehr	120 787	
Tuticorin	199 85		Dezful	151 420	•••
Udaipur	308 57		Esfahan	986 753	
Udupi		. 117 674	Gorgan	139 430	•••
Ujjain	362 26		Hannadan	676 (00	
Unnao Ulhasnagar	107 42 175 60		Hamadan Islam Shahr (Qasemabad)	272 499 215 129	•••
Vadakara	72 43		Karaj	275 100	•••
Vadodara	1 031 34		Kashan	138 599	•••
Valparai	106 52	3	Kerman	257 284	•••
Valsad	57 90	111 755	Khomeini shahr	104 647	•••
Varanasi	929 27		Khoramabad	208 592	
Vellore	175 06		Khoy	115 343	***
Vijayawada Visakhanatan	701 82 752 03		Malayer	103 640	
Visakhapatnam Vizianagarm	752 03 160 35		Maraqeh Mashhad	100 679 1 463 508	•••
Vizianagarm Wardha	102 98		Masied Soleyman	104 787	•••
Wadhwan	102 70	 166 466		104/0/	•••
Warangal	447 65		Najafabad	129 058	•••
Yamunanagar		219 754		109 258	•••
•			i .		

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popul	lation	Continent, country	Population		
or area, city and date Continent, pays	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	or area, city and date Continent, pays	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	
ou zone, ville et date	une	dibune	ou zone, ville et date		or barne	
SIA—ASIE (ContSuite)			Akita		5 726*	
ran (Islamic Republic of —			Amagasaki Anjo		7 333 6 770	
Rép. islamique d')			Aomori	287	7 354	
22 IX 1986	·	ì	Asaka Asahikawa		5 524 1 736	
Orumiyeh	300 746		Ashikaga Ashikaga		7 696	
Qaem shahr	109 288		Atsugi		3 775	
Qazvin Qom	248 591 543 139		Beppu Chiba		9882 1914	
Rajai shahr	117 852		Chigasaki		7 237	
Rasht	290 897	,	Chofu		9 647	
Sabzewar	129 103	_	D 14-	10.	7 130	
Sanandaj Sari	204 537 141 020		Daito Ebina		9 483	
Shiraz	848 289		Ebetsu		2815	
Tabriz	971 482		Fuchu		3 554	
TEHRAN Yazd	6 042 584 230 483		Fuji Fujieda		6 587 2 322	
raza	230 463	· · · ·	Fujinomiya		8 735	
Zahedan	281 923	3	Fujisawa		8 757	
Zanjan	215 261		Fukui		4 008	
l			Fukuoka Fukushima		1 658 0 958	
Iraq			Fukuyama		9 401	
17 X 1987			,			
Adhamiyah	464 151		Funabashi		7 614	
Al Sulaimaniya Amara	951 723 208 797	_	Gifu Habikino		9 928 6 225	
Arbil	770 439		Hachinohe		1 086	
BAGHDAD	131 3 841 268	3	Hachioji		1 548	
Basra	406 296		Hadano		0 146	
Diwaniya Diyala	196 519 961 073		Hakodate Hamamatsu		6 465 7 881	
Erbil	485 968		Handa		2 976	
Hilla	268 834		Higashihiroshima		0 283	
Kadhimain	521 444		Higashiosaka		6 333	
Karradah Sharqiyah	235 554	4	Higashikurume Higashimurayama		3 375 6 343	
Kerbala	296 705	5	Hikone		1 476	
Kirkuk	418 624	4	Himeji		0 627	
Kut	183 183	_ '	Hino		7 436 4 03 5	
Mamoon Mosul	244 545 664 22		Hirakata Hiratsuka		4 935 0 280	
Najaf	309 010		Hirosaki		4 92 1	
Nasariya	265 937	7	Hiroshima		6919	
Ramadi	192 55		Hitachi		2 380 8 833	
Sulamaniya	364 096	0	Hofu Ibaraki		4915	
Israel – Israël			Ichihara	26	7 004	
			Ichikawa		6 897	
1 VII 1992(E) 1 Bat Yam	145 700	n	lchinomiya Ikeda		4 990 4 268	
Be'er Sheva	131 500		lkoma		2 325	
Bene Beraq	122 600	0	Imabari		1 874	
Haifa	250 200		Iruma		1 093	
Holon JERUSALEM 132	162 100 133 549 900		lse Isesaki		3 448 8 679	
Netanya	140 600		Ishinomaki		1 550	
Petah Tiqwa	149 70	01	ltami		6 650	
Ramat Gan	123 30		lwaki .		7 932	
Rishon Leziyyon Tel Aviv—Yafo	147 90 354 80		lwakuni Iwatsuki		9 047 8 512	
, or A415-1 and	23400		Izumi (Osaka)	14	7 5 1 4	
Japan — Japon		,	Joetsu		0 503	
1 X 1992(E) 134 135			Kadoma Kagoshima		2 317 7 775	
Abiko	* 122	2 232——*	Kagashima Kakamigahara	13	1 494	
Ageo	200	701	Kakogawa		6 357	
Aizuwakamatsu		7 123	Kamakura		3 492 5 522	
Akashi Akishima		3 458 5 939	Kanazawa Kariya		3 805	
AKISIIIIIIU	100		Kashihara		7 366	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Population	Continent, country	Populat	ion
or area, city and date	City proper Urban agglomeration Ville proprement Agglomération	or area, city and date	City proper Ur Ville proprement	ban agglomeratio Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
ASIA—ASIE (ContSuite)		Odawara	* 196 01	
Japan — Japon		Ogaki Oita	149 43 417 05	1
1 X 1992(E) 134 135		Okayama Okazaki	601 09 315 63	3
Kashiwa	**	Okinawa	108 58	
Kasugai Kasukabe	270 927	Ome	132 23	
Kasukabe Katsuta	193 900 112 650	Omiya Omuta	416 42 147 99	
Kawachinagano	112 180	Osaka	2 603 27	
Kawagoe	311 605	Ota	142 94	
Kawaguchi	448 142	Otaru	162 14	
Kawanishi	141 743	Otsu	265 31	
Kawasaki	1 195 464	Oyama	146 48	
Kiryu Kisarazu	124 556 125 682	Saga Sagamihara	170 14 551 76	
Kishiwada	188 997	Sakai	808 08	
Kitakyushu	1 020 877	Sakata	100 74	
•		Sakura	152 82	
Kitami	108 206	Sapporo	171662	
Kobe	1 499 195	Sasebo	245 01	
Kochi Kodaira	318 009 168 698	Sayama Sendai	160 55 941 79	
Kodaira Kofu	200 61 3	Seto	127 32	
Koganei	107 716	Shimizu	241 63	
Kokubanji	103 157	Shimonoseki	260 69	_
Komaki	131 837	Shizuoka	474 38	
Komatsu	106 546	Soka	210 41	
Koriyama	320 209	Suita	342 02	
Koshigaya	291 399 155 118	Suzuka Tachikawa	178 00 154 90	
Kumagaya	133 1 16	Takamatsu	330 56	
Kumamoto	636 144	Takaoka	175 41	
Kurashiki	416 703	Takarazuka	204 55	
Kure	213 474	Takasaki	238 04	
Kurume	231 825	Takatsuki	360 74	
Kushiro	203 314	Tama	148 14	
Kyoto	1 456 527	Tokorozawa	311 65	
Machida Maebashi	355 843 288 410	Tokushima Tokuyama	264 50 110 23	
Matsubara	134 858	Tokoyama	110 23	2
Matsudo	461 438	1 X 1989(E) 134		
Matsue	144 262	TOKYO 137	8 278 116	11 927 4
Matsumoto	202 998			
Matsusaka	119 575	1 X 1992(E) 134 135		_
Matsuyama	450 796 104 251	TOKYO 137	* 8 129 37	
Minoo Misato	124 251 132 317	Tomakomai Tondabayashi	164 48 115 57	
Mishima	106 934	Tottori	144 16	
Mitaka	166 644	Toyama	323 01	
Mito	246 600	Toyohashi	346 74	11
Miyakonojo	130 436	Toyokawa	113 52	27
Miyazaki	291 036	Toyonaka	406 12	
Moriguchi	156 602 281 870	Toyota Tsu	340 62	
Morioka Muroran	116 192	Tsuchuiura	161 43 130 36	
Muroran Musashino	138 452	Tsukuba	149 94	
Nagano	350 673	Ube	175 50	
Nagaoka	187 635	Ueda	120 7 1	
Nagareyama	144 335	uji	181 19	
Nagasaki	442 373	Urawa	434 97	
Nagoya	2 162 007	Urayasu	120 78	
Naha Nara	302 357 353 726	Utsunomiya	432 63	13
Narashino	153 791	Wakayama	396 17	7 1
Neyagawa	257 810	Yachiyo	152 46	53
Niigata	488 654	Yaizu	11385	57
Niihama	128 996	Yamagata	250 62	
Niiza	141 420	Yamaguchi	131 16	
Nishinomiya	425 711	Yamato Yao	201 20 277 07	
Nobeoka Noda	128 894 117 155	Yatsushiro	107 80	
Noda Numazu	212 724	Yokkaichi	280 52	
Obihiro	169 803	Yokohama	3 272 18	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Population		Continent, country	гор	ulation
or area, city and date		agglomeration Iomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date		urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
.SIA—ASIE (ContSuite)			ASIA — ASIE (Cont.–Suite)		
Japan – Japon			Kwang myong Kimhae	328 593 106 206	•
1 X 1992(E) 134 135			Kuri	109 374	•
Yokosuka	* 435 846	*	Kunpo	100 059	
Yonago	132 167		Masan	493 731	,
Zama	116 000		Mogpo	243 064	
Jordan – Jordanie			Pohang Seongnam	317 768 540 754	
31 XII 1991(E)			SEOŪL Shihung	10 612 577 107 176	
AMMAN	965 000		Suncheon	167 214	
Irbid	216 000	···	Suwon (Puwan)	644 805	
Russiefa	115 500	•••	l	212 352	
Zarga	359 000		Ulsan	682 411	
Kazakhstan			Yosu	173 169	
			Kuwait – Koweït		
1 1993(E) Akmola	287 000	292 000	20 IV 1975		
Aktau	174 000	190 000		130 565	
Aktjubinsk	264 000	266 000		78 116	
ALMATY	1 176 000	1 198 000		113 943	
Atirau	151 000	156 000			
Dzhambul(Zhambul)	317 000	317 000	Kyrgyzstan Kirghizistan		
Dzhezkazgan(Zhezkazgan)	108 000	113 000			
Ekibastuz	141 000	151 000			
Karaganda	596 000	596 000		627 800	
Koktchetav	144 000	146 000		219 100	
Kzyl-Orda	164 000	165 000			
Pavlograd	349 000	367 000			
Petropavlovsk (Severo-	0.40.000	249 000	Rép. dém.		
Kazakhstanskaya oblast)	248 000 130 000	146 000			
Rudni	342 000	343 000			
Semipalatinsk Shimkent	404 000	447 000		132 253	
Taldikorgon	125 000	146 000		702 250	
Temirtau	213 000	227 000			
Uralsk	220 000	246 000			
Ust-Kamenogorsk	334 000	342 000			
-			BEIRUT Tripoli	474 870 1 27 6 11	938 9
Korea, Republic of— Corée, République de		•		127 011	
1 11 1000 1			Macau – Macao		
1 XI 1990 1	116 958		15 XII 1970		
Andong Ansan	252 418		1 1110111	¹³⁹ 241 413	
Anyang	481 291		†	2	
Bucheon	667 993	•••	1 44 4 4 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 4		
Busan	3 798 113	•••	Peninsular Malaysia —		
Changweon	323 223	•••	Malaisie Péninsulaire		
Cheju	232 643	•••			
Cheonan	211 363	•••	1 0	040 041	
Cheongju	477 783	•••	1 –	248 241 293 849	
Chinhae	120 212 255 695		i i i n	293 849 246 395	
Chinju Chonchu (Jeonju)	517 059	***	1,41	192 080	
Chuncheon	174 224	•••	1	167 872	
Chungju	128 425	•••	1 101144 4 4 11144 5015	919610	
Daegu	2 229 040	•••		180 296	
Daejean	1 049 578	•••	. Kuantan	131 547	
Eujeongbu	212 352	•••	. Petaling Jaya	207 805	
Gangreung	152 678	••		132 911	
Gumi	206 121	••	1 ' -	146 002	
Gunsan	218 205		1 - 1		
Gwangju	1 139 003 141 896	••			
Gyeongju Hanam	101 325	••			
Inchon (Incheon)	1817919	••	MOTA MINIABALLI	108 725	
Iri	203 382	••		.00720	
Jeongju	86 906		· N		

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) **Population Population** Continent, country Continent, country or area, city and date City proper or area, city and date **Urban agglomeration** Urban agglomeration City proper Agglomération Agglomération Ville proprement Ville proprement urbaine dite urbaine dite Continent, pays Continent, pays ou zone, ville et date ou zone, ville et date ASIA---ASIE (Cont.-Suite) 137 955 Bago Baguio 162 440 184 563 ... Sarawak Batangas ... 229 056 Butuan ... 178 283 25 VII 1970 Cabanatuan ••• KUCHING 63 535 Cadiz 148 178 ... Cagayan de Oro 358 181 113817 Maldives Calbayog ••• 629 473 Caloocan ... 107 201 31 XII 1977 Cavite ••• 641 042 29 522 MALE Cotabato 105 660 Mongolia - Mongolie 118 067 Dagupan ••• 867 779 111987(E) Davao ... 205 263 ULAANBAATAR 515 100 General Santos ••• 101 566 237 718 Gingoog ... Myanmar lligan ... 297 094 lloilo ... 128 887 31 III 1983 Lapu-Lapu ••• 144 096 Bassein 532 949 1 VII 1984(E) Mandalay ... 106 843 190 364 Las Pinas Monywo 219 961 Moulmein •• 150 528 1 VII 1991(E) Pegu .. 107 621 126 860 Legaspi Sittwe .. 108 231 Lipa 154 897 Taunggyi .. Lucena City 148 644 2 513 023 YANGON 1 VII 1984(E) Nepal – Népal 408 991 Makati 212 930 22 VI 1981 ... 235 160 KATHMANDU 1 VII 1991(E) 183617 Mandaue 1 VII 1984(E) 1960(E) 5 080 6 208 Mandaluyong 226 670 MUSCAT 6720050 MANILA 1728 441 Pakistan 140 1 VII 1991(E) MANILA 1 894 667 1 88 1981 180 263 Bahawalpui 105 559 1 VII 1984(E) Chiniot ... 248 183 Dera Ghazi Khan 102 007 Marikina ••• Faisalabad(Lyallpur) 1 104 209 Muntinlupa 172 421 ... 658 753 Gujranwala ••• 155 058 1 VII 1991(E) Gujrat Hyderabad 751 529 118 238 ... Naga ••• ISLAMABAD 204 364 ... 1 VII 1984(E) 195 558 Jhang ••• 5 180 562 146 899 Navotas 155 523 Kasur ••• 2 952 689 1 VII 1991(E) Lahore ... Olongapo 161 140 147 977 Ormoc 127 513 Mardan ••• 110246 732 070 Pagadian Multan 102 139 Nawabshah ... 153 483 1 VII 1984(E) Okora ... 566 248 Paranaque 252 791 Peshawar ••• 285 719 Quetta ... 1 VII 1991(E) Rahimyar Khan 119 036 ... 381 526 794 843 Rawalpindi Pasay 291 362 Sargodha ... 1 VII 1984(E) Sheikhu Pura 141 168

...

Pasig 1 VII 1991(E)

Roxas

Silay

Quezon City

San Pablo

San Carlos(Negros Occ.)

San Carlos(Pangasinan)

302 009

318 853

162 789

106 305

102 976

121 548

170 373

141 260

...

•••

•••

250 517

343 320

Sialkote

1 VII 1991(E)

Angeles

Bacolod

Philippines

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Population		Continent, country	Population	
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
ASIAASIE (ContSuite)		i	1 VII 1993(E)		
Philippines			DAMASCUS Deir El–Zor	1 510 000 129 000	•••
1 VII 1991(E) Tacloban	124 531		8 IX 1981 Hama	177 208	248 188
1 VII 1984(E) Taguig	130 7 19	, <u></u>	1 VII 1993(E) Hama	263 000	
1 VII 1991(E) Toledo	116 020)	8 IX 1981 Homs	346 871	407 981
1 VII 1984(E) Valenzuela	275 725	j	3 VII 1993(E) Homs	538 000	
1 VII 1991(E) Zamboanga	453 214	ı	8 IX 1981 Lattakia	196 791	231 555
Qatar			1 VII 1993(E) Lattakia	294 000	
16 III 1986 DOHA	217 294	1	Tajikistan — Tadjikistan	274000	•••
Saudi Arabia – Arabie saoudite		:	1 1990(E) DUSHANBE Osh	602 000 218 000	
14 IX 1974 Dammam	127 844		Thailand – Thailande		
Hofuf	101 27		1 IV 1990 ^{1 12}		
Jeddah Makkah	561 104 366 80		BANGKOK	* 5 876	***
Medina	198 186		Chiang Mai		7 000
RIYADH	666 849		Chon Buri		7 000
Ta'if	204 85		Khon Kaen	206 000	
Singapore — Singapour	20 1 00.	•••	Nakhon Ratchasima Nakhon Sawan	278	3 000 2 000
Singapore - Singapon			Nakhon Si Thammarat		
30 VI 1993(E)* SINGAPORE	* 141 2 874	000*	Nanthaburi Saraburi	112 000 233 000 107 000	
Sri Lanka			Songkhla Ubon Ratchathani	243 000 137 000	
1 VII 1990(E)			Turkey – Turquie		
COLOMBO	615 000				
Dehiwala-Mount Lavinia	196 00		1 VII 1993(E) Adana	1 010 363	1 471 85
1 VII 1986(E) Galle	109 00		21 X 1990 Adapazari	171 225	297 75
1 VII 1990(E)			'		
Jaffna	129 00		1 VII 1993(E)		
Kandy	104 00		Adapazari	181 869	:
Kotte	109 00 170 00	^	ANKARA 142	2719981	3 028 46
Moratuwa	170 00		Antalya Balikesir	461 645 182 821	733 70 500 71
Syrian Arab Republic –			Batman	172 414	225 04
République arabe			Bursa	949 810	1 316 76
syrienne			Denizli	225 851	367 60
•			Diyarbakir	428 993	676 92
8 IX 1981		_	Elazig	217715	286 52
Aleppo	985 41	3 1 121 781	Erzurum	247 987	418 69
1 VII 1993(E)	7 400 00	•	Eskisehir Gaziantep	440 380 683 557	508 130 929 84
Aleppo	1 493 00		Hatay	133 474	561 25
1 VII 1992(E)	151 00	n	21 X 1990		
	151 00		içel	422 357	787 28
Al-Kamishli					
Al-Kamishli 1 VII 1993(E) Al-Rakka	134 00	0	1 VII 1993(E)		907 72
1 VII 1993(E)	134 00	0	1 VII 1993(E) Içel Iskenderun	 156 286	907 73

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popul	ation	Continent, country	Рор	ulation
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
ASIA—ASIE (ContSuite)			Samarkand TASHKENT	370 000 2 094 000	
Turkey – Turquie			Urgentch	129 000	•••
1 VII 1993(E)			Viet Nam		
Istanbul 143	7 331 927				
Izmir 144	1 920 807		1 IV 1989	00.400	115.000
Izmit Kahramanmaras	270 519 <i>238 297</i>		Bac Lieu Bien Hoa	83 482 97 044	115 900 228 519
Kayseri	444 923		Buonmathuot	273 879	313 816
Kirikkale	174310		Campha	105 336	127 408
			Cantho	208 078	284 30
21 X 1990			Dalat	102 583	115 959
Kocaeli	256 882	582 559	Da Nang	369 734	369 73
1./// 1002/5			Haiphong	449 747	1 447 523
1 VII 1993(E) Kocaeli		661 251	HANOI Ho Chi Minh ¹⁴⁵	1 089 760 2 899 753	3 056 146 3 924 43
Kocaeii	558 308		Hon Gai	123 102	129 39
Kütahya	138 001		Hué	211718	260 489
Malatya	308 972		1100	211710	200 40
Manisa	179 302		Longxuyen	128 817	214 03
			Mytho	104 724	149 203
21 X 1990			Namdinh	165 629	219 613
Mersin	422 357	787 284	Nhatrang	213 460	263 093
			Quang Ngai	34 402	89 232
1 VII 1993(E)	100 554		Qui Nhon	159 852	201 972
Mersin	493 556		Rach Gia	137 784	151 362
Osmaniye Sahama	133 579	320 552	Thai Nguyen Thanhhoa	124 871 84 951	171 815 126 942
Sakarya Samsun	320 5 1 5		Viettri	73 347	116 084
Siirt	76 60 I		Vinh	110793	175 167
Sivas	234 946		Vungtau	123 528	133 558
Tarsus	214 136		, g		
Trabzon	144 992		Yemen – Yémen		
Urfa	333 738				
Van	182 347		1 VII 1993(E)		
Zonguldak	116 109	425 550	Aden	•••	400 783
Turkmenistan — Turkménista			Hodeidah SANA'A		246 068 926 595
			Taiz	***	290 107
1 1990(E)					
ASHKHABAD	407 000		SUBOR		
Chardzhou	164 000 114 000		EUROPE		
Tashauz	114 000		Albania — Albanie		
United Arab Emirates –			1.1/11.1000/5)		
Emirats arabes unis			1 VII 1990(E) TIRANA	244 153	••
15 XII 1980			11103137	244 .55	••
ABU DHABI	242 975		Andorra – Andorre		
Al-Aïn	101 663				
Dubai	265 702		30 IX 1986(E)		
Sharjah	125 149		ANDORRA LA VELLA	16 151	•
Uzbekistan – Ouzbékistan			Austria – Autriche		
1 I 1990(E)			12 V 1981 ¹		
Almalyk	116 000		Graz	243 166	394 98
Andizhan	297 000		Innsbruck	117 287	234 94
Angren	133 000		Klagenfurt	87 321	138 55
Bukhara	228 000 401 000		Linz	199 910 139 426	434 63
Chimkent Chirchik	159 000		Salzburg WIEN	1 531 346	267 27 2 044 33
Djizak	108 000		******	1 33 1 340	2 044 33
Fergana	198 000		1 VII 1992(E)		
Karshi	163 000		WIEN	1 560 471	
Kokand	176 000		l		
Leninabad	163 000		Belarus — Bélarus		
Namangan	312 000		111000(5)		
	110.000	,	1 1992(E)	144 007	
Navoi	110 000		Baranovichi Bobruisk	166 827 223 157	•
Nukus	175 000				

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date EUROPE (Cont.—Suite) Belarus — Bélarus 1 i 1992(E) Borisov Brest Gomel Grodno MINSK Mogilev Mozir Pinsk Vitebsk	City proper Ville proprement dite 149 426 278 413 501 248 287 234 1 658 472 361 164 104 289 124 817 360 871		Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date Shoumen Slivène SOFIA Stara Zagora Varna Channel Islands — Iles Anglo—Normandes Jersey	City proper Ville proprement dite 110 754 112 220 1 141 142 164 553 314 913	Urban agglomeration Agglomération urbaine 126 351 150 213 1 220 914 188 226 320 636
ou zone, ville et date EUROPE (Cont.—Suite) Belarus — Bélarus 1 i 1992(E) Borisov Brest Gomel Grodno MINSK Mogilev Mozir Pinsk	149 426 278 413 501 248 287 234 1 658 472 361 164 104 289 124 817	 	ou zone, ville et date Shoumen Slivène SOFIA Stara Zagora Varna Channel Islands — Iles Anglo—Normandes Jersey	110 754 112 220 1 141 142 164 553	126 351 150 213 1 220 914 188 226
EUROPE (Cont.—Suite) Belarus — Bélarus 1 i 1992(E) Borisov Brest Gomel Grodno MINSK Mogilev Mozir Pinsk	278 413 501 248 287 234 1 658 472 361 164 104 289 124 817		Shoumen Slivène SOFIA Stara Zagora Varna Channel Islands — Iles Anglo—Normandes Jersey	112 220 1 141 142 164 553	150 213 1 220 914 188 226
Belarus — Bélarus 1 i 1992(E) Borisov Brest Gomel Grodno MINSK Magilev Mozir Pinsk	278 413 501 248 287 234 1 658 472 361 164 104 289 124 817		Slivène SOFIA Stara Zagora Varna Channel Islands — Iles Anglo—Normandes Jersey	112 220 1 141 142 164 553	150 213 1 220 914 188 226
1 i 1992(E) Borisov Brest Gomel Grodno MINSK Mogilev Mozir Pinsk	278 413 501 248 287 234 1 658 472 361 164 104 289 124 817		Stara Zagora Varna Channel Islands – Iles Anglo–Normandes Jersey	164 553	188 226
Borisov Brest Gomel Grodno MINSK Mogilev Mozir Pinsk	278 413 501 248 287 234 1 658 472 361 164 104 289 124 817		Channel Islands — Iles Anglo—Normandes Jersey	314913	320 63
Gomel Grodno MINSK Mogilev Mozir Pinsk	501 248 287 234 1 658 472 361 164 104 289 124 817		lles Anglo–Normandes Jersey		
Grodno MINSK Mogilev Mozir Pinsk	287 234 1 658 472 361 164 104 289 124 817		Jersey		
MINSK Mogilev Mozir Pinsk	1 658 472 361 164 104 289 124 817		•		
Mogilev Mozir Pinsk	361 164 104 289 124 817				
Mozir Pinsk	104 289 124 817	•••	07 111 100 /		
Pinsk	124817		23 1986	27 012	44.20
			ST. HELIER	2/012	46 32
VIICOSK	000 07 1		10 III 1991		
Palaina Palaina 1 146		:	ST. HELIER	28 123	
Belgium – Belgique 1 146			Croatia – Croatie		
1 1990(E)	470 2 40	440 105	21 11 1001		
Antwerpen (Anvers) 1 III 1991	470 349	668 125	31 III 1991 Osijek	104 553	
Antwerpen (Anvers)	467 518		Rijeka	167 757	•
Brugge	117 063		Split	189 444	
BRUXELLES (BRUSSEL)	136 428		ZAGREB	703 799	
1 I 1990(E)			Czech Republic –		
Charleroi	206 779	294 962	Rép. tchèque		
1 11 1991			3 1991		
Charleroi	206 214		Brno	387 986	
1 1990(E)			1 VII 1990(E)		
Genk/Hasselt	000 5 45	. 127 437	Hradec Králové	101 176	
Gent (Gand)	230 543	250 666	0.111.1003		
1 III 1991			3 III 1991 Liberec	101 934	
Gent (Gand)	230 246		Olomouc	101 934	•
Geni (Gunu)	230 240	'	Ostrava	327 553	•
1 I 1990(E)			Pizen	173 129	•
Kortrijk	76 081	114371	PRAHA	1 212 010	•
La Louvière	76 138				•
Liège (Luik)	196 825	484 518	1 VII 1990(E) Ustí nad Labem	106 598	
1 1991			Osii iida Edbeiii	100 370	•
Liège (Luik)	194 596		Denmark – Danemark		
1 ! 1990(E)			1 1992(E) ¹		
Mons	91 867	175 290	Alborg	•••	156 61
1 1991(E)	100.00	100.000	Arhus	417016	267 87
Namur 1 III 1991	103 935	103 935	KOBENHAVN Odense	617 015	1 339 39
Namur	103 443			•••	179 48
Bosnia Herzegovina			Estonia – Estonie		
Bosnie-Herzégovina			1 1991(E)		
23 # 1003			TALLINN	478 496	499 18
31 III 1991 Banja Luka	142 644	4	Tartu	114 350	•
21 11 1071			Faeroe Islands —		
31 1971	0.42.000	271 126	iles Féroé		
SARAJEVO	243 980	271120	1 i 1992(E) ¹		
31 1991			THORSHAVN	14 671	1621
SARAJEVO	415 63			14071	1021
Bulgaria – Bulgarie			Finland – Finlande		
-			1 VII 1991(E) 1		
31 XII 1990(E)	00400	004101	Espoo	174 149	07.00
Bourgas Dobritch	204 915 115 786		HELSINKI Oulu	494 971 101 829	976 88
Plévène	138 32		Tampere	173 178	140 94 238 99
Plovdiv	379 083		Turku	159 291	246 47
Roussé	192 36		Vantaa	156 103	240 47

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popul		Continent, country	100	ulation
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomerat Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
JROPE (Cont.—Suite)			Dresden	483 400	
rance 147 148			Duisburg Düsseldorf	538 300 577 400	
5 111 1990			Erfurt Erlangen	203 100 102 600	
Aix-en-Provence	123 778	1 230 871	Essen	627 800	
Amiens	131 880		Frankfurt am Main	660 800	
Angers	141 354		Freiburg im Breisgau	194 700	
Besançon	113 835		Fürth Gelsenkirchen	106 600	
Bordeaux Boulogne—Billancourt ¹⁴⁹	210 467 101 569		Gera	294 700 125 600	
Brest	147 888		Göttingen	127 200	
Caen	112872		· ·		
Clermont–Ferrand	136 180		Hagen	214 200	
Dijon	146 723		Halle	301 000	
Fort—de—France Grenoble	100 072 150 815		Hamburg	1 675 200	
Le Havre	195 932		Hamm Hannover	180 700 520 900	
Le Havie	173 702	2300/3	Heidelberg	139 900	
Le Mans	145 439	189 032	Heilbronn	118 800	
Lille	172 149		Herne	179 600	
Limoges	133 469		Hildesheim	105 900	
Lyon	415 479		Ingolstadt .	107 700	
Marseille	800 309 119 598		Jena Kaisorslautern	100 200 100 900	
Metz Montpellier	208 103		Kaisorsiautern	100 900	
Mulhouse	108 358		Karlsruhe	279 900	
Nantes	244 514		Kassel	197 900	
Nice	342 903		Kiel	248 000	
Nimes	128 549		Koblenz	109 600	
Orléans	105 099	243 137	Köln	958 600	
DADIC	2 152 329	152 9 319 367	Krefeld Leipzig	247 300 500 000	
PARIS Perpignan	105 869		Leipzig Leverkusen	161 700	
Reims	180 61 1		Lübeck	216 500	
Rennes	197 497		Lüdwigshafen am Rhein	166 600	
Rouen	102 722		Magdeburg	274 000	
Saint—Denis	121 974		Mainz	183 300	
Saint—Etienne	199 528		Mannheim	316 900	
Strasbourg Toulon	252 274 167 788		Moers Mönchengladbach	105 800 263 900	
Toulouse	358 598		Mülheim a.d. Ruhr	176 900	
Tours	129 506		München	1 241 300	
			Münster (Westf.)	265 800	
4 III 1982			Neuss	148 000	
Trappes	•••		Nürnberg	498 500	
Troyes	***	104000	Oberhausen Offenbach am Main	225 300 116 600	
Valence Valenciennes	••	150 007 000	Oldenburg	145 800	
V dienciennes		. 337 000	Osnabrück	165 400	
5 III 1990			Paderborn	127 000	
Villeurbanne	116 851	262 342	Pforzheim	116 000	
			Potsdam	138 700	
ermany – Allemagne			Recklinghausen	126 200	
1 VII 1992(E) 1			Regensburg Remscheid	123 700 123 600	
Aachen	244 600		Reutlingen	106 100	
Augsburg	261 900		Rostock	243 300	
Bergisch Gladbach	104 600		Saarbrücken	192 000	
BERLIN	3 454 200		Salzgitter	116 000	
Bielefeld	323 300 399 800		Schwerin Siegen	125 400 110 700	
Bochum Bonn	399 800 297 400		Siegen Solingen	166 600	
Bottrop	118 800		Stuttgart	596 900	
Braunschweig	258 400		Ulm	113 000	
Bremen	553 200		Wiesbaden	265 700	
Bremerhaven	131 100		Witten	105 400	
Chemnitz	285 700		Wolfsburg	129 100 386 600	
Cottbus	122 900		Wuppertal Würzburg	128 600	
Darmstadt	140 900		Zwickau	111 400	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popul	dion	Continent, country	гор	ulation
or area, city and date	City proper	Urban agglomeration	or area, city and date	City proper	Urban agglomeration
Continent, pays ou zone, ville et date	Ville proprement dite	Agglomération urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	Ville proprement dite	Agglomération urbaine
EUROPE (Cont.—Suite)			Lecco Livorno	100 233 167 445	
Gibraltar		ı	Messina Milano	272 461 1 371 008	
14 X 1991			Modena	176 148	
GIBRALTAR	28 074		Monza Napoli	121 151 1 054 601	
Greece – Grèce			Novara Padova	102 473 215 025	
5 IV 1981 153			Palermo	697 162	
ATHINAI Calithèa	885 737 117 319		Parma Perugia	168 905 143 698	
Iraclion	101 634		i erogia	1400/0	
Larissa	102 048		Pescara	121 367	
Patrai	141 529		Piacenza	102 252	
Péristéri	140 858		Prato	165 364	
Piraiévs	196 389		Ravenna	135 435	
Thessaloniki	406 413	706 180	Reggio di Calabria	169 709	
			Reggio nell'Emilia	131 419	
Holy See –			Rimini	128 119	
Saint—Siège			ROMA	2 693 383	
			Salerno	153 436	
30 VI 1988(E)	7.,		Sassari	116 989	
VATICAN CITY	766		Siracusa Taranto	126 136 232 200	
Hungary – Hongrie			Ti	107 222	
1 VII 1992(E)			Terni Torino	107 333 961 916	
BUDAPEST	2 012 251	ı	Torre del Greco	101 456	
Debrecen	216712		Treviso	101 340	
Györ	130 428		Trieste	229 216	
Kecskemét	104 901		Venezia	308 717	
Miskolc	191 680		Verona	252 689	
Nyiregyháza	115 118		Vicenza	107 076	
Pécs	171 052		Y ICCII.LC	10, 0, 0	
Szeged Székesfehérvár	178 090 109 537		Latvia — Lettonie		
02011011011011011		•••	1 VII 1992(E)		
Iceland – Islande			Daugavpils	126 083	
			Liepaja	111 036	
1 VII 1992(E) 1			RIĞA	885 625	
REYKJAVIK	100 339	150 822	Liechtenstein		
ireland – Irlande		,			
			31 XII 1982(E) 1		
21 IV 1991			VADUZ	4 904	
Cork DUBLIN	127 253 533 929		Lithuania — Lituanie		
	90072	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
Isle of Man – Ile de Man			1 1993(E) Kaunas	424 200	
6 IV 1986			Klaipeda	205 100	
DOUGLAS	20 368	3	111990(E)		
Italy — Italie			Liepaya	115 000	
20 X 1991			1 I 1993(E)		
Ancona	101 179	?	Panevezhis	132 000	
Bari	341 273	3	Shauliai	148 400	
Bergamo	115 65	5	VILNIUS	584 200	
Bologna	404 32:				
Brescia	200 72:		Luxembourg		
Cagliari	203 25				
Catania	330 03	,	1 III 1991 1	75.0	
Ferrara Firenze	137 336 402 316		LUXEMBOURG-VILLE	75 377	
	155 043	•	Males Males		
Foggia Forli	109 22	٥.	Malta – Malte		
Forii Genova	675 659		31 XII 1980(E) 155		
		•	VALLETTA	•••	141
La Spezia Latina	101 70 105 54		31 XII 1992(E) 155		
	10007			9 149	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date EUROPE (Cont.—Suite) Monaco 4 III 1982 1 MONACO Netherlands — Pays—Bas 1 VII 1992(E) 1 156 Amersfoort	City proper Ville proprement dite	Urban agglomeration Agglomération urbaine	or area, city and date Continent, pays ou zone, ville et date Olsztyn Opole	City proper Ville proprement dite	Urban agglomera Agglomératior urbaine
ou zone, ville et date EUROPE (Cont.—Suite) Monaco 4 III 1982 1 MONACO Netherlands — Pays—Bas 1 VII 1992(E) 1 156		urbaine	ou zone, ville et date		urbaine
Monaco 4 III 1982 ¹ MONACO Netherlands – Pays–Bas 1 VII 1992(E) ^{1 156}	27 063			163 005	
4 III 1982 ¹ MONACO Netherlands — Pays—Bas 1 VII 1992(E) ^{1 156}	27 063		Opole		
MONACO Netherlands – Pays–Bas 1 VII 1992(E) ^{1 156}	27 063		Plock	128 873 124 451	
MONACO Netherlands – Pays–Bas 1 VII 1992(E) ^{1 156}	27 063	1	Poznan Radom	590 087 229 250	
1 VII 1992(E) ^{1 156}			Ruda Slaska	171 356 144 627	
			Rybnik Rzeszow	153 888	
Amersfoort			Slupsk Sosnowiec	101 958 259 481	
	105 657		Szczecin	413 561	
AMSTERDAM	716 631		Tarnow	121 582	
Apeldoorn	149 125		_		
Arnhem	133 100		Torun	202 360	
Breda	127 447		Tychy	139 562	
Dordrecht	112 239	211 302	Walbrzych	141 067	
Eindhoven	194 617	389 584	WARSZAWA	1 654 491	
Enschede	147 274	253 294	Włocławek	122 329	
Geleen/Sittard	•••	183 677	Wodzislaw Slaski	111 955	
Groningen	169 713	208 925	Wroclaw	643 07 1	
Haarlem	149 552		Zabrze	205 544	
Haarlemmermeer	101 720		Zielona Gora	114 302	
Heerlen/Kerkrade		269 246	Portugal		
Hilversum		. 102 454			
Leiden	113 407	191 396	15 IV 1991		
Maastricht	118219	163 949	Funchal	109 957	
Nijmegen	146 669		LISBOA	677 790	157 2 561
Rotterdam	592 865		Porto	310 637	158 1 174
's–Gravenhage	444 974				
's-Hertogenbosch		693 362	Republic of Moldova —		
	161 508		République de Moldova		
Tilburg			kepublique de Moldova		
Utrecht	233 419		1 \ /// 1000/E\		
Velsen/Beverwijk			1 VII 1992(E)		
Zaanstad	131 528	145 637	Beltsy	159 000	
7	101 786		Bendery KISHINEV	132 700 667 100	
Zoetermeer	101700		Tiraspol	186 200	
lorway – Norvège			Romania — Roumanie		
1 I 1993(E) 1					
Bergen	218 144	 .	1 VII 1992(E)		
osio	473 454	758 949	Arad	188 425	
Stavanger	101 403	3	Bacau	205 029	
Trondheim	140 656	5	Baia Mare	148 914	
			Botosani	126 423	
oland — Pologne			Braila	235 970	
oldila rologilo			Brasov	325 057	
1 VII 1991(E)			BUCURESTI	2 065 651	
Bialystok	272 137	7	Buzau	148 157	
Bielsko – Biala	184 108		Clui-Napoca	320 345	
	382 004		Constanta	346 558	
Bydgoszcz	231 848	•	Craiova	301 486	
Bytom	131 468		Drobeta Turnu—Severin	116713	
Chorzow	258 266	:	Diopeid Inimo-Severin	110/13	
Czestochowa			E:	100 50 4	
Dabrowa Gornicza	137 249	,	Focsani	100 504	
Elblag	126 54	-	Galati	322 248	
Gdansk	465 39:		lasi	337 854	
Gdynia	251 463		Oradea	220 361	
Gliwice	214 76		Piatra Neamt	123 501	
Grudziadz	102 589	?	Pitesti	180 891	
		_	Ploiesti	254 733	
Gorzow Wielkopolski	124 55		Rimnicu Vilcea	112 445	
Jastrzebie — Zdroj	104 03		Satu-Mare	131 555	
Kalisz	106 35		Sibiu	168 401	
Katowice	366 46			114 059	
Kielce	214 44		Timisoara	325 704	
Koszalin	109 31	3			
Krakow	750 58		TirguMures	165 193	
Legnica	105 63		<u> </u>		
Lodz	846 51				
Lublin	352 16		1		

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popu	IUIION	Continent, country	РОР	ulation
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomerat Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
JROPE (Cont.—Suite)			Magadan	152 000	163 6
,			Magnitogorsk	441 200	4417
ssian Federation —			Makhachkala	339 300	3743
Fédération Russe			Malkop	155 100 107 500	173 3
1 1992(E)		,	Mezhdurechensk Migss	170 400	184 5
Abakan	158 200		Michurinsk	109 000	124 3
Achinsk	122 400		MOSKVA	8 746 700	8 956 9
Almetievsk	133 000		Murmansk	468 300	
Angarsk	268 800		Murom	126 500	145
Anzhero-Sudzhensk	106 400		Mytishchi	154 100	-
Arkhangelsk	413 600		Naberezhnye Tchelny	514 400	517
Armavir	162 700	· I	N11 L	145 500	104
Arzamas Astrakhan	112 400 512 200		Nakhodka Naltchik	165 500 242 300	194 260
Balakovo	202 900		Neftekamsk	113 100	120
Balashikha	137 600		Nevinnomyssk	124 900	120
Barnaul	606 200		Nizhnekamsk	199 300	
Belgorod	314 200		Nizhenvartovsk	243 300	
			Nizhny Tagil	437 400	
Berezniki	197 400	198 600	Nizhny Novgorod	1 440 600	1 451
Biisk	234 500	241 500	Noginsk	121 600	
Blagoveshchensk			Norilsk	165 400	260
(Amurskaya oblast)	214 000		Novgorod	235 200	242
Bratsk	259 300		Novocheboksarsk	120 200	120
Bryansk	460 500		NI	100 200	001
Catapov Cheboksary	909 300 438 900		Novocherkassk Novokuybishevsk	188 300 113 000	201 115
Chelyabinsk	1 143 000		Novokuznetsk	600 200	614
Cherepovets	317 100		Novomoskovsk	000 200	014
Cherkessk	118 700		(Tulskaya oblast)	145 400	
Chita	376 500		Novorossiysk	189 700	233
Cima	0,000	0,,,00	Novoshakhtinsk	107 100	123
Dimitrovgrad	128 900	297 800	Novosibirsk	1 441 900	1 471
Dzerzhinsk			Novotroitsk	107 400	114
Novgorodskaya oblast)	286 600		Obninsk	105 200	
Ekaterinoburg	1 370 700	1 412 900	Odintsovo	129 200	
Elektrostal	152 900		Oktyabrsky	107 300	
Elets	120 800		Omsk	1 168 600	1 192
Engels	183 300		Orekhovo-Zuevo	136 200	
Glazov	106 800		Orel	346 600	
Grozny	387 500		Orenburg	556 500	573
lrkutsk	637 000	n i	Orsk	273 200	276
Ivanovo	480 400	^	Penza	552 300	552
Izhevsk	650 70		Perm Permanalah	1 098 600	1 108
Kaliningrad	410 700	n	Pervouralsk Petropavlovsk—Kamchatsky	143 700 272 600	175 284
(Kaliningradskaya oblast Kaliningrad	41070		Petrozavodsk	272 500 279 500	280
(Moskovskaya oblast)	161 60	190 800	Podolsk	207 600	200
Kaluga	346 80		Prokopyevsk	271 500	271
Kamensk–Uralsky	208 70		Pskov	208 500	
Kamyshin	125 40		Pyatigorsk	132 000	187
Kansk	110 40	0	Rybinsk	252 200	
Kazan	1 104 00		Rostov—na—Donu	1 027 100	
Kemerovo	520 60		Rubtsovsk	172 400	
Khabarovsk	614 60		Ryazan	528 500	532
Khimki	135 30		Salavat	152 400	
Kineshma	104 40 126 40		Samara (Samarskaya oblast)	1 239 200	1 27 1
Kiselevsk Kislovodsk	117 70		Saransk	322 000	349
Kolomna	163 70		Sarapyul	110 500	111
Kolpino	144 60		Sergiev Posad	115 500	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Komsomolsk-na-Amure	318 60		Serov	103 400	106
Kostroma	282 30	0 301 800	Serpukhov	140 700	
Kovrov	161 90		Severodvinsk	249 800	252
Krasnodar	634 50		Shakhty	227 000	
Krasnoyarsk	925 00		Shchelkovo	109 400	
Kurgan	365 10		*650779	656 400	
Kursk	435 20		Smolensk	351 600	
Kuznetsk	100 60		Sochi Solikamek	344 200	
Leninsk-Kuznetsky	132 00 463 60		Solikamsk St. Petersburg	109 900 4 436 700	
Lipetsk Lymbortsy	403 00 164 30		Starsy Oskol	4 436 700 184 200	
Lyubertsy	104 30	0	Julian Cakol	104 200	103

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

	Population			Population		
Continent, country	City areas		Continent, country	C:h:	Habaa aaalamaaatta	
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	
Continent, pays	dite	urbaine	Continent, pays	dite	urbaine	
ou zone, ville et date	·		ou zone, ville et date	unc	or banc	
UROPE (Cont.—Suite)			Almería	* 157	540*	
			Badajoz	124	579	
Russian Federation —			Badalona		725	
Fédération Russe			Baracaldo Barcelona	105 1 59 6	088	
1 1992(E)			Bilbao		269	
Stavropol	331 800	331 900	Burgos		700	
Sterlitamak	254 000		Cádiz		187	
Surgut	259 000		Cartagena		023	
Syktivkar	225 800		Castellon		816	
Syzran Taganrog	174 800 293 400		Cordoba Elche		5 894 3 062	
Tambov	310 600		Liche	100	002	
Tolyatti	665 700		Fuenlabrada	144	1723	
Tomsk	504 700	505 700	Getafe		190	
Tula	541 400		Gijon		067	
Tver	455 600		Granada		784	
Tyumen	496 200 1 097 200		Hospitalet de Llobreapt Huelva		2 578	
Ufa	1 097 200	1 099 500	Jaén		1 053 1 892	
Uhta	112 000	141:900	Jérez de la Frontera		3316	
Ulan-Ude	366 000		La Coruña		3 293	
Usolie Sibirskoye	106 900		La Laguna		895	
Ussuriisk	161 100		Las Palmas (Canarias)	359	611	
Velikie Luky	115 800)	Leganés	17	1 589	
Viyatka (Kirovskaya						
oblast)	492 500	524 900	Leon		3 496	
Vladikavkaz	00 / 700		Lérida_		2 461	
Osetinskaya ASSR)	324 700 356 100		Logroño MADRID	2 976	2 607	
Vladimir Vladivostok	647 800 674 600		Málaga		3 450	
Volgodonsk	182 300 189 700		Mataro		1510	
Volgodolisk	102 000		Mostoles		2018	
Volgograd	1 006 100	1 030 900	Murcia		1 898	
Vologda	289 800 301 40		Orense	100	3 042	
Volzhsky	280 500 289 10		Oviedo		5 65 1	
Vorkuta	116 000 213 70		Palma de Mallorca		3 97 1	
Voronezh	902 200		Pamplona		1 349	
Votkinsk	104 800		Sabadell Salamana		9 404	
Yakutsk Yaroslav	197 600 636 900		Salamanca San Sebastián		3 400 1 540	
Yoshkar—Ola	249 200		Santa Coloma de Gramanet		3 138	
Yuzno—Sakhalinsk	164 800		Santa Cruz de Tenerife		2 1 1 2	
Zelenograd	159 700		Santander	191 155		
Zhukovsky	101 300		Sevilla	678 902		
Zlatoust ´	207 800	210 300	Tarragona	110837		
			Tarrasa		3 063	
San Marino – Saint–Marin			Valencia		9 361	
21 VII 1001/E)			Valladolid Via		1 885 5 109	
31 XII 1991(E) SAN MARINO	2 792	2 4 251	Vigo Vitoria		3 755	
JAN MARINO	2,,,	7251	Zaragoza		8 078	
Slovakia – Slovaquie			Sweden – Suède 1			
1 VII 1992(E)						
BRATISLAVA	445 089	,	1 XI 1990			
Kosice	236 984		Boras	88 695	101 68	
Slovenia – Slovénie			31 XII 1992(E)			
1 \(\(\) 1002(5) 1			Boras	102 840	•	
1 VII 1993(E) ¹ LJUBLJANA	328 84	1	1 XI 1990			
Marebor	153 25		Göteborg	398 682	433 02	
Sania Espana			31 XII 1992(E)			
Spain – Espagne			Göteborg	433 811		
1 III 1991 ¹²			_			
Albacete		* 448*	1 XI 1990			
Alcalá de Henares		355	Helsingborg	103 627	109 27	
Alcorcon		2 662	21 VII 1002/E)			
Algeciras Alicante		l 256 7 421	31 XII 1992(E) Helsingborg	110614		
			· Deisingnorg	110014		

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popul	ation	Continent, country	Population		
or area, city and date	City proper	Urban agglomeration	or area, city and date	City proper	Urban agglomeration	
Continent, pays ou zone, ville et date	Ville proprement dite	Agglomération urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	Ville proprement dite	Agglomération urbaine	
EUROPE (Cont.—Suite)			EUROPE (ContSuite)			
Sweden – Suède ¹			Ukraine			
1 XI 1990 Jönköping	100 590	111 476	1 1992(E) Alchevsk	127 300		
, -			Alexandriya	105 700		
31 XII 1992(E) Jönköping	112 802	·	Belaya Tserkov Berdyansk Cherkassy	208 500 136 500 307 600	•	
1 XI 1990			Chernigov	310 500		
Linköping	108 668	122 153	Chernovtsy	261 200		
21 VII 1000/E\			Dneprodzerzhinsk	285 600 1 189 900		
31 XII 1992(E) Linköping	126 377	•	Dnepropetrovsk Donetsk (Donestskaya oblast)	1 121 400		
1 XI 1990			Evpatoriya	113 300		
Malmö	233 870	254 840	Gorlovka	336 100		
31 XII 1992(E)			Ivano–Frankovsk	230 400		
Malmö	236 684		Kamenetz–Podolsky Kertch	106 200 180 500		
1 XI 1990			Kharkov	1 621 600		
Norrköping	108 841	120 478	Kherson	368 300		
03.7/11.2000/E)			Khmelnitsky	249 500		
31 XII 1992(E) Norrköping	120 798		KIEV Kirovograd	2 642 700 280 300		
Nonkoping	120770		Konstantinovka	106 600		
1 XI 1990			Kramakorst	202 600		
Orebro	102 020	120 889	Krasny Lutch	114 200		
21 VII 1000/E)			Krementchug	244 500 729 400		
31 XII 1992(E) Orebro	123 188	3	Krivoi Rog Lisichask	126 500		
Cicolo	120 100		Lugansk	505 100		
1 XI 1990			Lutsk	214 500		
STOCKHOLM	674 680	880 096	Lvov Makeyevka	807 300 425 600		
31 XII 1992(E)			Mariupol	522 900		
STOCKHOLM	684 576		Melitopol Nikolaev	177 800		
1 XI 1990 Uppsala	143 120	167 260	(Nikolaevskaya oblast) Nikopol	515 400 160 300		
	, , ,		·			
31 XII 1992(E)	17.55	4	Odessa	1 095 800		
Uppsala	174 554	•	Pavlograd Poltava	135 800 323 600		
1 XI 1990			Rovno	244 000		
Västeras	112 800	119780	Sevastopol	371 400		
0.1 \(\text{\tint{\text{\tin}\text{\texi\text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texit{\text{\ti}\tint{\text{\text{\texit{\text{\texi}\text{\texit{\text{\			Severodonetsk Simferopol	134 300 357 000		
31 XII 1992(E) Västeras	120 889		Slavyansk	137 600		
7 4310143	,2000	•	Stakhanov	113 400		
Switzerland – Suisse			Sumy	305 000		
1 VII 1992(E) 1			Ternopol Uzhgorod	224 900 124 900		
Basel .	174 976	402 456	Vinnitsa	384 400		
BERNE	130 390	323 767	Yenakievo	119 900		
Genève	169 500		Zaporozhye	897 600		
Lausanne Luzern	11 7 48 5 59 134		Zhitomir	299 400		
Winterthur	86 55		United Kingdom –			
Zürich	344 09		Royaume—Uni			
The former Yugoslav Rep. of			1 VII 1991(E) 159			
Macedonia – L'ex Rép.			Aberdeen Amber Valley	213 900 112 800		
yougoslavie de Macédonie			Arun	131 500		
1 VII 1992(E) ¹		_	Ashfield	109 700		
SKOPLJE	448 229	9	Aylesbury Vale	148 300		
			Barking and Dagenham 160 Barnet 160	145 200 298 100		
			Barnsley	224 200		
			Basildon	162 400		

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Popul	ation	Continent, country	Рор	ulation
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomerat Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
ROPE (Cont.—Suite)			Hamilton	106 800	
nited Kingdom –			Hammersmith and Fulham ¹⁶⁰	152 000	
Royaume-Uni			Haringey 160	206 800	
•			Harrogate	146 200	
1 VII 1991(E) 159			Harrow	202 900	
Basingstoke & Deane	146 300		Havant and Waterloo	120 800	
Bassetlaw Belfast ¹⁶¹	105 300 287 100		Havering ¹⁶⁰ Hillingdon ¹⁶⁰	231 200 235 200	
Beverley	113 600		Horsham	110 500	
Bexley 160	218 100		Hounslow 160	207 700	
Birmingham	994 500		Huntingdonshire	149 600	
Blackburn	137 800				
Blackpool	150 100	•••	lpswich 1/0	118 800	
Bolton Bournemouth	262 900 159 500		Islington 160	169 600	
Bradford	468 700		Kensington and Chelsea ¹⁶⁰	141 400	
Braintree	119 900		Kings Lynn & West Norfolk	132 300	
Breckland	108 600		Kingston upon Hull	262 900	
			Kingston upon		
Brent 160	247 200		Thames 160	136 800	
Brighton	153 800		Kirkcaldy	148 200	
Bristol	392 600		Kirklees	381 200	
Broadland Bromley ¹⁶⁰	107 400 293 000	ł.	Knowsley Kyle and Carrick	154 500 113 400	
Broxtowe	108 800		Ryle dila Carrick	113 400	
Bury	179 100		Lambeth 160	249 900	
Calderdale	194 100		Lancaster	130 300	
Cambridge	105 700		Langbaurgh-on-Tees	146 400	
Camden 160	177 800		Leeds	706 300	
Canterbury	130 800		Leicester	280 500	
Cardiff 162	290 000		Lewisham ¹⁶⁰ Liverpool	235 700 474 500	
Carlisle	102 000		LONDON 164	6 803 100	
Charnwood	147 900		Luton	174 600	
Chelmsford	154 300		Macclesfield	151 400	
Cherwell	125 600		Maidstone	137 700	
Chester	118 300		Manchester	432 600	
Chesterfield	100 300		Mansfield	101 600	
Chichester	103 100		Merton ¹⁶⁰ Middlesbrough	170 700 1 44 40 0	
Colchester	146 600 306 300		Mid Bedfordshire	113 300	
Coventry Crewe & Nantwich	105 300		Mid Sussex	122 700	
Croydon 160	317 200		Milton Keynes	178 900	
Cunninghame	139 100		Monklands	104 000	
Dacorum	133 900		Motherwell	144 800	
Derby	222 500		Newark and Sherwood	103 700	
Doncaster	293 600		Newbury	139 900	
Dover	105 600 309 200		Newcastle—under—Lyme Newcastle upon Tyne	122 100 273 300	
Dudley Dundee	172 100		Newham 160	217 000	
Dunfermline	128 300		Newport	135 400	
Ealing 160	280 000		New Forest	162 200	
East Devon	118 700		Northampton	184 400	
East Hampshire	104 700		Northavon	132 900	
East Hertfordshire	117 900		North Bedfordshire	136 400	
Eastleigh East Lindsey	107 100 118 800	١	North Hertfordshire North Tyneside	113 200 195 400	
Edinburgh	438 800		North Wiltshire	114 600	
Elmbridge	114 600		Norwich	125 300	
Enfield 160	261 500		Nottingham	276 000	
Erewash	107 400)	Nuneaton & Bedworth	118 200	
Epping Forest	117 200		Ogwr	133 500	
Exeter Exil:-L	104 800 143 100		Oldham Oxford	219 600 127 700	
Falkirk Fareham	143 100		Perth and Kinross	125 000	
Gateshead	203 200		Peterborough	155 200	
Gedling	111 100		Plymouth	254 400	
Glasgow 163	687 600)	Poole	135 400	
C 160	212 000		Portsmouth	185 200	
Greenwich 160		· I	B		
Guildford Hackney ¹⁶⁰	126 900 183 600		Preston Reading	129 900 134 600	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

(See notes at end of table. — Voir notes à la fin du	rtableau.)	
--	------------	--

Continent, country	Population	Continent, country	Рор	ulation
or area, city and date	City proper Urban agglomeration	or area, city and date	City proper	Urban agglomeration
Continent, pays	Ville proprement Agglomération dite urbaine	Continent pays	Ville proprement dite	Agglomération urbaine
ou zone, ville et date	ane urodine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
EUROPE (Cont.—Suite)		 Wealden	131 900	••
		West Lancashire	109 100	••
United Kingdom –		West Lothian West Wiltshire	146 400 109 200	••
Royaume-Uni		West Witsfire Westminster,	109 200	••
1 VII 1991(E) 159		City of 160	182 500	
Reigate and Banstead	118 900	Wigan	310 500	
Renfrew	200 900	Windsor and Maidenhead	135 200	••
Rhymney Valley Richmond upon	104 600	Wirral Wolverhampton	336 100 249 100	
Thames 160	163 400	Wokingham	141 800	•
Rochdale	205 200	Woodspring	180 500	
Rochester—upon—Medway	147 100	Marie I. o. Marie	114 700	
Rotherham St. Albans	254 700 126 900	Wrexham Maelor Wychavon	116 700 102 400	•
St. Helens	180 800	Wycombe	160 500	•
Salford	227 400	Wyre	103 300	
Salisbury	107 800	York	103 300	
Sandwell	295 200	Valmin Vannadaria		
Scarborough	109 500	Yugoslavia – Yougoslavie		
Sefton	295 100	31 111 1991 1		
Sevenoaks	109 600	BEOGRAD	1 136 786	
Sheffield	520 300		146 607	
Slough	102 400	Nis	175 555	
Solihull	201 400 204 500	Novi Sad Pristina	178 896 108 083	•
Southampton Southend on Sea	1/0.000	Subotica	100 003	•
South Bedfordshire	110 000] ·	118 059	
South Cambridgeshire	122 500	_		
South Kesteven	110 200			
South Norfolk	104 100	OCEANIA—OCEANIE		
South Oxfordshire	120 800	1 6		
South Ribble South Somerset	102 900 144 000			
South Staffordshire	106 400	1 0 / 1000 1 15		
South Tyneside	157 300	0.0000.00	3 075	
Southwark 160	222 200			
Stafford	120 300	Australia – Australie 1 165		
Stockport	288 100	001/1100/		
Stockton—onTees Stoke on Trent	175 300 249 700	I A 1-1-1-1	917 000	1 803 80
Stratford-on-Avon	106 200	1	717 000	1 803 80
Stroud	104 600	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Suffolk Coastal	116 000	1 41111	1 049 843	,
Sunderland	296 400			
Sutton 160	170 300		1027015	1 104 05
Swale Swansea	116 900 187 600		1 037 8 15	1 196 05
Tameside	220 100	11/11/1000/51		
Teignbridge	110 200	Brisbane	1 301 658	,
Tendring	127 200			
Test Valley	103 400	CALIBERRA	0.47.000	001.00
Thamesdown Thanet	173 000 127 200		247 200	281 00
The Wrekin	141 700	1 3 3 44 3 000 (5)		
Thurrock	129 600	CANIDEDDA	310 103	
Tonbridge and Malling	1 02 700			
Torbay	122 800	1	1/0//0	
Tower Hamlets 160 Trafford	165 000 216 000	1 -	162 669 125 833	145 91
Vale of Glamorgan	115 800		125 833	143 Y i
Vale of White Horse	113 100	1) (II) 1000 (E)		
Vale Royal	114700	1 <u> </u>	151 408	
Wakefield	315 800	201/11004		
Walsali Waltham Forest ¹⁶⁰	263 400 216 200	1	185 612	209 05
Wandsworth 160	216 200 258 700		165 0 12	209 00
Warrington	185 100	. 1 VII 1990(E)		
Warrington Warwick	118 200	0.146	265 496	
Warrington	110,000	. Gold Coast	265 496	

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Perth

30 VI 1986

Sydney

1 VII 1990(E)

Sydney Townsville

1 XII 1986 RAROTONGA

31 VIII 1986

SUVA
French Polynesia –
Polynésie française
8 II 1971
PAPEETE

6 IX 1988

Guam

PAPEETE

1 IV 1990 ^{1 15}

AGANA Kiribati 12 XII 1978

TARAWA

New Caledonia –
Nouvelle–Calédonie

4 IV 1989

NOUMEA

Fiji – Fidji

Cook Islands – Iles Cook

Sunshine Coast

Population **Population** Continent, country Continent, country or area, city and date City proper Urban agglomeration or area, city and date City proper Urban agglomeration Ville proprement Agglomération Ville proprement Agglomération dite urbaine Continent, pays dite urbaine Continent, pays ou zone, ville et date ou zone, ville et date OCEANIA---OCEANIE(Cont.-Suite) New Zealand --Nouvelle-Zélande Australia – Australie 31 III 1992(E) 1 VII 1990(E) Auckland 316 900 896 200 Greater Wollongong 238 240 Christchurch 293 700 117 100 308 200 110 000 Dunedin 102 500 30 VI 1986 Hamilton 127 106 179 020 229 800 (167) Manukau Hobart 153 300 139 700 Northshore 1 VII 1990(E) Waitakere 150 100 325 700 WELLINGTON Hobart 183 537 30 VI 1986 Papua New Guinea -2 645 484 2931900 Papouasie-Nouvelle-Melbourne Guinée 1 VII 1990(E) 3 080 881 22 IX 1980 Melbourne PORT MORESBY 118 424 123 624 30 VI 1986 1 VII 1990(E) PORT MORESBY 255 787 416 120 Newcastle 173 500 ... 1 VII 1990(E) 428 756 Newcastle ••• 1 VII 1990 30 VI 1986 1 050 350 ADAMSTOWN 52 895710 Perth 1 VII 1990(E)

...

3 472 650

141 273

166 36 784

17 921

97 581

3 XI 1976

APIA

Solomon Islands -

HONIARA

NUKU'ALOFA

lles Salomon

23 XI 1986

30 XI 1976

Vanuatu

22 | 1986

VILA

Tonga

32 099

18312

14 184

30.413

13 067

1 193 059

2 989 070

3 656 543

114 094

9 281

69 665

25 342

23 555

1 139

65 110

109 474

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

GENERAL NOTES

The capital city of each country is shown in capital letters. (E) after date indicates estimated data (including results of sample surveys); all other data are national or municipal census results. Figures in italics are estimates of questionable reliablity. For definition of city proper and urban agglomeration, method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 56.

FOOTNOTES

- Provisional.
- 1 De jure population.
- 2 For "cercle"
- Including Kombo St. Mary.
- For "Accra—Tema Metropolitan area".
 Including Sekondi (population 33 713) and Takoradi population (58 161). Data for urban agglomeration refer to the Sekondi-Takoradi Municipa Council.
- 6 Dual capitals.
- For the urban commune of Antananarivo.
- For communes which may contain contain rural areas as well as urban centre.
- Pretoria is the administrative capital, Cape Town the legislative capital.
- 10 Excluding persons residing in institutions.
 11 "Metropolitan area", comprising central of San José (including San José city) cantones Curridabat, Escazu, Montes de Oca, and Tibas and parts of cantones of Alajuelita, Desamparados, Goicoechea and Moravia.
- 12 For "municipios" which may contain rural area as well as urban centre.
- Comprises the city and extension of the city which includes the oil refinery, the airport and a few separate living quarters.
 Including corregimientos of Bella Vista, Betania, Calidonia, Curundu, El Chorillo,
- Juan Diaz, Parque Lefevre, Pedregal, Pueblo Nuevo, Rio Abajo, San Felipe, San Francisco and Santa Ana.
- Including armed forces stationed in the area.
- Data for urban agglomeration refer to "standard metropolitan area" comprised of municipality of Ponce, which includes Ponce proper.
- 17 Data for urban agglomeration refer to "standard metropolitan statistical area", comprising municipios of San Juan, Caguas, Carolina, Catano, Guaynabo, Rio Piedras and Truiillo Alto.
- De jure population, but excluding armed forces overseas and civilian citizens absent from country for extended period of time.
- Unless otherwise noted, data for urban agglomeration refer to "consolidated metropolitan statistical area".

NOTES GENERALES

Le nom de la capitale de chaque pays est imprimé en majuscules. Le signe (E) après la date indique qu'il s'agit de données estimatives (y compris les résultats des enquête par sondage); toutes les autres données proviennent des résultats de recensements nationaux ou municipaux. Les chiffres en italiques sont des estimations de qualité douteuse. Pour la définition de la ville proprement dite et de l'agglomération urbaine, et pour les méthodes d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 56.

NOTES

- Données provisoires.
- Population de droit.
- Pour "cercle"
- Y compris Kombo St. Mary.
- Pour la "zone métropolitaine d'Accra-Tema". Y compris Sekondi (33 713 personnes) et Takoradi (58 161 personnes). Les données concernant l'agglomération urbaine se rapportent au Conseil municipal de Sekondi-Takoradi.
- Le pays a deux capitales.
- Pour la commune urbaine de Antananarivo.
- Commune(s) pouvant comprendre un centre urbain et une zone rurale.
- Pretoria est la capital administrative, Le Cap la capital législative.
- Non compris les personnes dans les institutions.
 "Zone métropolitaine" comprenant le canton central de San José (et la ville de San José), les cantons de Curridabat, Escazu, Montes de Oca et Tibas et certaines parties des cantons de Alajuelita, Desamparados, Goicoechea et
- 12 Pour "municipios" qui peuvent comprendre un centre urbain et une zone rurale.
- Les données concernent la ville et le prolongement de la ville comprend la
- raffinerie de pétrole, l'aéroport et quelques maisons d'habitations. Y compris les corregimientos de Bella Vista, Betania, Calidonia, Curundu, El Chorillo, Juan Diaz, Parque Lefevre, Pedregal, Pueblo Nuevo, Rio Abajo, San Felipe, San Francisco et Santa Ana.
- 15 Y compris les militaires en garnison sur le territoire.
- 16 Les données relatives à l'agglomération urbaine se rapportent à la "zone métropolitaine officielle" qui comprend la municipalité de Ponce, comprenant Ponce proprement dite.
- 17 Les données concernant l'agglomération urbaine se rapportent à la "zone métropolitaine statistique officielle" qui comprend les municipios de San Juan, Caguas, Carolina, Catano, Guaynabo, Rio Piedras et Trujillo Alto.
 Population de droit, mais non compris les militaires à l'étranger et les civils hors
- du pays pendant une période prolongée.
- Sauf indication contraire, les données relatives à l'agglomération urbaine se rapportent à la "zone métropolitaine statistique officielle unifiée"

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 20 Included in urban agglomeration of Cleveland.
- Albany-Schenectady-Troy, New York "standard metropolitan statistical
- 22 Included in urban agalomeration of Washington, D.C.
- Allentown-Bethlehem-Easton, Pennsylvania-New Jersey "standard metropolitan statistical area"
- Included in urban agglomeration of Los Angeles.
- 25 Included in urban agglomeration of Detroit.
- Appleton-Oshkosh-Neenah, Wisconsin "standard metropolitan statistical
- Included in urban agglomeration of Dallas.
- 28 Included in urban agglomeration of Denver.
- 29 Included in urban agglomeration of Chicago.
 30 Beaumont-Port Arthur-Orange, Texas "standard metropolitan statistical
- Included in urban agglomeration of San Francisco.
- 32 Biloxi-Gulfport, Mississippi "standard metropolitan statistical area".
 33 Bloominaton-Normal, Illinois "standard metropolitan statistical area".
- 34 Boston-Worcester-Lawrence "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Boston (1992 population 3 210 977), Brockton (235 836), Fitchburg-Leominster (137 061), Lawrence (356 887), Lowell (283 069), Manchester (174 692), Nashua (171 390), New Bedford (173 332), Portsmouth-Gloucester (218 981) and Worcester
- 35 Included in urban agglomeration of New York.
- 36 Brownsville-Harlingen-San Benito, Texas "standard metropolitan statistical
- Bryan–College Station, "standard metropolitan statistical area".
 Buffalo–Niagara Falls "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Buffalo and Niagara Falls.

 39 Champaign—Urbana—Rantoul, Illinois "standard metropolitan statistical area".
- 40 Charlotte-Gastonia-Rock Hill "standard metropolitan statistical area".
- Included in urban agglomeration of Norfolk
- Chicago-Gary-Kenosha "standard consolidated standard statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Chicago 1992 population (7 560 720), Gary (616 790), Kankakee (98 916), and Kenosha
- 43 Included in urban agglomeration of San Diego.
- Cincinnati-Hamilton "standard consolidated statistical area", comprising standard metropolitan statistical area" of Cincinnati (1992 population
- 1 559 961) and Hamilton—Middletown (305 041).
 45 Clarksville—Hopkinsville "standard metropolitan statistical area".
- Cleveland—Akron "standard consolidated statistical area", comprising 'standard metropolitan statistical area" of Akron (1992 population 669 400) and Cleveland-Lorain-Elyria (2 221 002).
- Daillas-Fort Worth "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Dallas, (1992 population 2 795 281) and Fort Worth-Arlington (1 419 251).
- Davenport-Rock Island-Moline, Iowa-Illinois "standard metropolitan statistical area".
- Dayton-Springfield "standard metropolitan statistical area"
- Denver–Boulder–Greeley "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Boulder–Longmont (1992 population 238 196), Denver (1 715 269) and Greeley (135,856).

- 20 Comprise dans l'agglomération de Cleveland.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Albany-Schenectady-Troy (New York).
- 22 Comprise dans l'agglomération de Washington, D.C.
 23 "Zone métropolitaine statistique officielle" d'Allentown-Bethlehem-Easton (Pennsylvania-New Jersey).
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Los Angeles.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Detroit
- "Zone métropolitaine statistique officielle d'Appleton–Oshkosh–Neenah (Wisconsin).
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Dallas.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Denver.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Chicago. "Zone métropolitaine statistique officielle" du Beaumont–Port Arthur–Orange (Texas).

- (Comprise dans l'agglomération urbaine de San Francisco. "Zone métropolitaine officielle" de Biloxi–Gulfport (Mississippi). "Zone méetropolitaine statistique officielle" de Bloomington–Normal 33 (Illinois).)
- "Zone statistique officielle unifiée" de Boston-Worcester-Lawrence, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Boston (3 210 977 habitants en 1992), de Brockton (235 836 habitants), de Fitchburg-Leominster (137 061 habitants), de Lawrence (356 887), de Lowell (283 069 habitants), Manchester (174 692 habitants), Nashua (171 390 habitants), New Bedford (173 332 habitants), Portsmouth–Rochester (218 981 habitants) et Worcester (476 590 habitants).
- Comprise dans l'agglomération urbaine de New York.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Brownsville—Harlingen—San Benito (Texas).
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Bryan-College Station.
- "Zone statistique officielle unifiée" de Buffalo—Niagara Falls, comprenant la
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Buffalo et Niagara Falls.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Champaign—Urbana—Rantoul
- (Illinois).
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Charlotte-Gastonia-Rock Hill.
 - Comprise dans l'agglomération urbaine de Norfolk.
- "Zone statistique officielle unifiée" de Chicago-Gary-Kenosha, , comprenant la "Zone métropolitaine" de Chicago (7 560 720) habitants en 1992), de Gary (616 790 habitants), de Kankakee (98 916 habitants) et de Kenosha (133 976 habitants).
- Comprise dans l'agglomération urbaine de San Diego.
- Zone statistique officielle unifiée" de Cincinnati comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Cincinnati (1 559 961 habitants en 1992) et de Hamilton–Middletown (305 041 habitants).
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Clarksville–Hopkinsville.
- "Zone statistique officielle unifiée" de Cleveland—Akron comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Akron (669 400 habitants en 1992) et
- de Cleveland-Lorain-Elyria (2 221 002 habitants).

 "Zone statistique officielle unifiée" de Dallas-Fort Worth, comprenant la

 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Dallas (2 795 281 habitants en 1992) et de Fort Worth-Arlington (1 419 251 habitants).

 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Davenport-Rock Island-Moline
- (lowa-Illinois).
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Dayton—Springfield.
- "Zone statistique officielle unifiée" de Denver-Boulder-Greeley, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Boulder-Longmont (238 196 habitants en 1992), de Denver (1 715 269 habitants) et de Greeley (135,856 habitants).

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 51 Detroit—Ann Arbor—Flint "standard consolidated statistical area", comprising 'standard metropolitan statistical area" of Detroit (1992 population 4 307 583), Ann Arbor (504 815) and Flint (433,508).
- 52 Included in urban agglomeration of Raleigh.
- 53 Elkhart-Goshen "standard metropolitan statistical area"
- 54 Eugene-Springfield "standard metropolitan statistical area".
- 55 Fargo-Moorehead, North Dakota-Minnesota "standard metropolitan statistical area"
- Fayetteville—Springdale "standard metropolitan statistical area".
 Fort Collins—Loveland "standard metropolitan statistical area".

- 58 Included in urban agglomeration of Miami.
 59 Fort Myers—Cape Coral "standard metropolitan statistical area".
- 60 Included in urban agglomeration of Phoenix.
- Greensboro-Winston-Salem-High Point, North Carolina "standard metropolitan statistical area".

 62 Greenville-Spartanburg "standard metropolitan statistical area".

 63 Harrisburg-Lebanon-Carlisle "standard metropolitan statistical area".

- 64 Hartford-New Britain-Middletown "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Hartford, Bristol,
- Middletown and New Britain.
 65 Houma—Thibodaux "standard metropolitan area"
- 66 Houston-Galveston-Brazoria "standard consolidated statistical area". comprising "standard metropolitan statistical area" of Houston (1992 population 3 530 424), Galveston—Texas City (228 084) and Brazoria (203 857).
- 67 Huntington-Ashland, West Virginia-Kentucky-Ohio "standard metropolitan statistical area"
- 68 Included in urban agglomeration of Kansas City, Mo.
- Jamestown-Dunkirk, New York "standard metropolitan statistical area".
- Janesville—Beloit "standard metropolitan statistical area".
 Johnson City—Kingsport—Bristol "standard metropolitan statistical area".
- 72 Killeen-Temple "standard metropolitan statistical area"

- 72 Lafayette—West Lafayette "standard metropolitan statistical area".
 73 Lafayette—West Lafayette "standard metropolitan statistical area".
 74 Lakeland—Winter Haven "standard metropolitan statistical area".
 75 Lansing—East Lansing "standard metropolitan statistical area".
 76 Little Rock—North Little Rock "standard metropolitan statistical area".
- 77 Longview-Marshall "standard metropolitan statistical area"
- 78 Los Angeles-Riverside—Orange County "standard" consolidated statistical area" of Los Angeles—Long Beach (1992 population 9 053 645), Orange County (2 484 789), Ventura (686 560) and Riverside—San Bernardino (2 822 778).
- 79 Macon-Warner Robins "standard metropolitan statistical area".
- 80 Melbourne-Titusville-Palm Bay "standard metropolitan statistical area".

- "Zone statistique officielle unifiée" de Detroit-Ann Arbor-Flint comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Detroit (4 307 583 habitants en 1992), de Ann Arbor (504 815 habitants) et de Flint (433 508 habitants).
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Raleigh.

- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Elkhart–Goshen.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Eugene–Springfield.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Fargo–Moorehead (Dakota du Nord-Minnesota)
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Fayetteville—Springfield.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Fort Collins–Loveland.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Miami.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Fort Myers-Cape Coral.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Phoenix. 60
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de
- Greensboro—Winston—Salem—High Point (Caroline du Nord).

 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Greenville—Spartanburg.

 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Harrisburg—Lebanon—Carlisle.
- "Zone statistique officielle unifiée" de Hartford-New Britain-Middletown, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Hartford, de Bristol, de Middletown et de New Britain. "Zone métropolitaine statistique officielle" de Houma—Thibodaux.
- "Zone statistique officielle unifiée" de Houston-Galveston-Brazoria, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Houstor (3 530 424 habitants en 1992), de Galveston-Texas City (228 084 habitants)
- et de Brazoria (203 857 habitants). "Zone métropolitaine statistique officielle" de Huntington–Ashland (Virginie occidentale-Kentucky-Ohio).
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Kansas City (Mo.).
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Jamestown–Dunkirk (New York).
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Janesville-Beloit.

- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Johnson City-Kingsport-Bristol.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Killeen-Temple.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Lafayette-West Lafayette"
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Lakeland-Winter Haven.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Lansing-East Lansing.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Lansing-East Lansing.
- Zone métropolitaine statistique officielle" de Little Rock—North Little Rock (Arkansas).
- 'Zone métropolitaine statistique officielle'' de Longview—Marshall.
- "Zone statistique officielle unifiée" de Los Angeles-Riverside-Orange County, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Los Angeles-Long Beach (9 053 645 habitants en 1992), de Orange County (2 484 789 habitants) de Ventura (686 560 habitants) et de Riverside—San Bernardino (2 822 778 habitants).
- Zone métropolitaine statistique officielle" de Macon-Warner Robins.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Melbourne-Titusville-Palm Bay.

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 81 Miami-Fort Lauderdale "standard consolidated statistical area", comprising standard metropolitan statistical area" of Miami (1992 population 2 007 972) and Fort Lauderdale (1 301 274)
- Milwaukee-Racine "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Milwaukee-Waukesha (1992 population 1 449 912) and Racine (179 508).
- Minneapolis-St. Paul, Minnesota "standard metropolitan statistical area".
- 84 New London-Norwich, Connecticut "standard metropolitan statistical area".
- 85 New York—Northern New Jersey-Long Island "standard consolidated statistical New York—Normern New Jersey—Long Island standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of New York (1992 population 8 551 831), Bergen—Passaic (1 291 155), Bridgeport (443 039), Danbury (196 436), Jersey City (554 950), Dutchess County (262 858), New Haven—Meriden (526,867), Middlesex—Somerset—Hunterdon (1,046,785), Monmouth-Ocean (1 004 243), Newburgh (348 312), Nassau-Suffolk (2 640 271), Newark (1 923 300), Stamford-Norwalk (330 558), Trenton (327 694) and Waterbury (221 876).
- 86 Norfolk-Virginia Beach-Newport News "standard metropolitan statistical
- Parkersburg-Marietta "standard metropolitan statistical area".
- 88 89 Included in urban agglomeration of Houston.
- Portland—Salem "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" Portland-Vancouver (1992 population 1 605 006) and Salem (291 889).
- Providence-Fall River-Warwick "standard consolidated statistical area" comprising "standard metropolitan statistical area" of Fall River Warwick and Providence.
- 92 Provo-Orem, Utah "standard metropolitan statistical area"
- Raleigh-Durham "standard metropolitan statistical area
- Richland-Kennewick-Pasco "standard metropolitan statistical area".
- Richmond-Petersburg "standard metropolitan statistical area".
- Sacramento-Yolo "standard consolidated statistical area", comprising standard metropolitan statistical area" of Sacramento (1992 population (1 418 563) and Yolo (144 811).
- Saginaw-Bay City-Midland "standard metropolitan statistical area".
- Included in urban agglomeration of Minneapolis.
- Included in urban agglomeration of Tampa.
- Included in urban agglomeration of Portland.
- Salinas-Seaside-Monterey, California "standard metropolitan statistical
- 102 Salt Lake City-Ogden "standard metropolitan statistical area".

- "Zone statistique officielle unifiée" de Miami-Fort Lauderdale, comprenant la 'Zone métropolitaine statistique officielle" de Miami (2 007 972 habitants en 1992) et de Fort Lauderdale (1 301 274 habitants).
- "Zone statistique officielle unifiée" de Milwaukee–Racine, comprenant la
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Milwaukee–Waukesha
 (1 449 912 habitant en 1992) et de Racine (179 508 habitants).
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Minneapolis–St. Paul
- (Minnesota).
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de New London–Norwich (Connecticut).
- Zone statistique officielle unifiée" de New York–New Jersey–Long Island, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de New York (8 551 831 habitants en 1992), de Bergen—Passaic (1 291 155 habitants), de Bridgeport (443 039 habitants), de Danbury (196 436 habitants), de Jersey City (554 950), de Dutchess County (262 858 habitants, de New Haven–Meriden (526 867 habitants), de Middlesex–Somerset–Hunterdon (1 046 785 habitants) de Monmouth-Ocean (1 004 243 habitants), de Nassau–Suffolk (2 640 271 habitants), de Trenton (327 694 habitants), de Newark (1 923 300 habitants), de Waterbury (221 876 habitants), de Newburgh (348 312 habitants) et de Stamford-Norwalk (330 558 habitants).
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Norfolk-Virginia Beach-Newport News.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Parkersburg-Marietta.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Houston.
- "Zone statistique oficielle unifiée" de Portland-Salem, comprenant la "Zone Amétropolitaine statistique officielle" de Portland-Vancouver (1 605 006 habitants en 1990) et de Salem (291 889 habitants).
- "Zone statistique officielle unifiée" de Providence—Fall River—Warwick, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Fall River de Warwick et de Providence.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Provo—Orem (Utah).

- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Raleigh-Durham.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Richland-Kennewick-Pasco.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Richland-Kennewick-Pasco.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Richmond-Petersburg.
 "Zone statistique officielle unifiée" de Sacramento-Yolo, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Sacramento (1 418 563 habitants en 1992) et Yolo (144 811 habitants).
- 'Zone métropolitaine statistique officielle' de Saginaw-Bay City-Midland.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Minneapolis.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Tampa.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Portland. 100
- "Zone métropolitaine officielle" de Salinas-Seaside-Monterey (Californie).
- "Zone métropolitaine officielle" de Salt Lake City-Ogden.

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 103 San Francisco-Oakland-San Jose "standard consolidated statistical area", comprising "standard metropolitan statistical area" of Oakland (1992 population 2 148 157), San Francisco (1 626 113), San Jose (1 528 527), Santa Cruz—Watsonville (230 992), Santa Rosa (400 992) and Vallejo-Fairfield-Napa (475 110).
- 304 Santa Barbara—Santa Maria—Lompoc "standard metropolitan statistical area".
- 105 Scranton-Wilkes-Barre" standard metropolitan statistical area"
- 106 Seattle-Tacoma-Bremerton "standard consolidated statistical area comprising "standard metropolitan statistical area" of Bremerton (1992 population 210 766), Olympia (176 567), Seattle-Bellevue-Everett (2 124 411) and Tacoma (619 648).

 107 South Bend—Mishawaka "standard metropolitan statistical area.
- 108 Steubenville-Weirton, Ohio-West Virginia "standard metropolitan statistical
- 109 Included in urban agglomeration of Seattle.
- 110 Tampa—St. Petersburg, Florida "standard metropolitan statistical area".
- 111 Texarkana, Texas—Arkansas "standard metropolitan statistical area".
- 112 Utica-Rome, New York "standard metropolitan statistical area"
- 113 Visalia-Tulare-Porterville "standard metropolitan statistical area". 114 Waterloo-Cedar Falls "standard metropolitan statistical area"
- 115 West Palm Beach-Boca Raton-Delray Beach "standard metropolitan statistical
- area'
- 116 Included in urban agglomeration of Greensboro.
- 117 Included in urban agglomeration of Boston.
- 118 Youngstown-Warren, Ohio "standard metropolitan statistical area"
- 119 La Paz is the actual capital and the seat of the Government but Sucre is the lead capital and the seat of the judiciary.
- 120
- "Metropolitan area" (Gran Santiago).
 "Metropolitan area", comprising Asuncion proper and localities of Trinidad, 121 Zeballos Cué, Campo Grande and Lamboré.
- 122
- "Metropolitan area" (Gran Lima).
 "Metropolitan area", comprising Caracas proper (the urban parishes of Department of Libertador) and a part of district of Sucre in State of Miranda.
- 124 Data for 1990, covering only the civilian population of 30 provinces, municipalities and autonomous regions.
- For municipalities which may contain rural area as well as urban centre.
- 126 Including data for the India-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined. Excluding cities for Assam state.
- 127 For Ambala Municipal Corporation.
- 128 Including Bally, Baranagar, Barrackpur, Bhatpara, Calcutta Municipal Corporation, Chandan Nagar, Garden Reach, Houghly-Chinsura, Howrah, Jadarpur, Kamarhati, Naihati, Panihati, Serampore, South Dum Dum, South Suburban, and Titagarh.

- 103 "Zone statistique officielle unifiée" de San Francisco—Oakland—San José, comprenant la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Oakland (2 148 157 habitants en 1992), de San Francisco (1 626 113 habitants), de San José (1 528 527 habitants), de Santa Cruz—Watsonville (230 992 habitants), de Santa Rosa (400 992 habitants) et de Vallejo—Fairfield—Napa (475 110 habitants).
- 'Zone métropolitaine statistique officielle'' de Santa Barbara—Santa Maria-Lompoc.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Scranton–Wilkes–Barre.
 "Zone statistique officielle unifiée" de Seattle–Tacoma–Bremerton comprenant
- la "Zone métropolitaine statistique officielle" de Bremerton (210 766 habitants en 1992), de Olympia (176 567 habitants), de Seattle-Bellevue-Everett (2 124 411 habitants) et de Tacoma (619 648 habitants). "Zone métropolitaine statistique officielle" de South Bend–Mishawaka.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Steubenville-Weirton (Ohio-Virginie occidentale).
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Seattle.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Tampa-St. Petersburg (Florida).
- Zone métropolitaine statistique officielle" de Texarkana (Texas—Arkansas). 111
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Utica-Rome, (New York). 112
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de Visalia-Tulare-Porterville.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Waterloo-Cedar Falls.
- "Zone métropolitaine statistique officielle" de West Palm Beach-Boca Raton-Delray Beach.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Greensboro.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Boston.
 "Zone métropolitaine statistique officielle" de Youngstown—Warren (Ohio).
- 119 La Paz est la capitale effective et le siège du gouvernement, mais Sucre est la capitale constitutionnelle et la siège du pouvoir judiciaire.
- "Zone métropolitaine" (Grand Santiago).
 "Zone métropolitaine" comprenant la ville d'Asuncion proprement dite et les localités de Trinidad, Zeballos Cué, Campo Grande et Lamboré.
- "Zone métropolitaine (Grand Lima).
 "Zone métropolitaine", comprenant la ville de Caracas proprement dite (paroisses urbaines du département du Libertador) et une partie du district de Sucre dans l'Etat de Miranda.
- 124 Données pour 1990, pour la population civile seulement de 30 provinces, municipalités et régions autonomes.
- 125 Pour les municipalités qui peuvent comprendre un centre urbaine et une zone
- 126 Y compris les données concernant la partie de Jammu-et-Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé. Non compris les villes de l'état d'Assam.
- 127 Pour Municipal Corporation d'Ambala.
- Y compris Bally, Baranagar, Barrackpur, Bhatpara, Calcutta Municipal Corporation, Chandan Nagar, Garden Reach, Houghly Chinsura, Howrah, Jadarpur, Kamarhati, Naihati, Panihati, Serampopre, South Dum Dum, South Suburban et Titagarh.

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 129 Including New Delhi.
- 130 Included in urban agglomeration of Delhi.
- Including Karkh, Rassaiah, Adhamiya and Kadhimain Qadha Centres and Maamoon, Mansour and Karradah-Sharquiya Nahlyas.
- Designation and data provided by Israel. The position of the United Nations on the question of Jerusalem is contained in General Assembly resolution 181 (II) and subsequent resolutions of the General Assembly and the Security Council concerning this question.
- 133 Including East Jerusalem.
- 134 Excluding diplomatic personnel outside country and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 135 Except for Tokyo, all data refer to shi, a minor division which may include some scattered or rural population as well as an urban centre.
- 136 Including Kokura, Moji, Tobata, Wakamatsu and Yahata (Yawata).
- 137 Data for city proper refer to 23 wards (ku) of the old city. The urban agglomeration figures refer to Tokyo—to (Tokyo Prefecture), comprising the 23 wards plus 14 urban counties (shi), 18 towns (machi) and 8 villages (mura). The 'Tokyo Metropolitan Area'' comprises the 23 wards of Tokyo—to plus 21 cities, 20 towns and 2 villages. The "Keihin Metropolitan Area" (Tokyo-Yokohama Metropolitan Area plus 9 cities (one of which is Yokohama City) and two towns, with a total population of 20 485 542 on 1 October 1965.
- 138 Based on a sample survey.
- 139 Including area maritima and concelho of Macau.
- 140 Excluding data for the Pakistan-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined. Junagardh, Manavadar, Gilgit and Baltistan. For cities in Jammu and Kashmir (cf 126).
- 141 Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- Including Altindag, Cankaya and Yenimahalle.
- Including Adahalar, Bakiroy, Besistas, Beykoz, Beyogiu, Eminonu, Eyup, Faith, Gazi Osmanpasa, Kadikoy, Sariyer, Sisli, Uskudar and Zeytinburnu.
- 144 Including Karsiyaka.
- 145 Including Cholon.
- 146 Data for cities proper refer to communes which may contain an urban centre and a rural area.
- Data for cities proper refer to communes which are centres for urban agalomeration
- De jure population, but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 149 Included in urban agglomeration of Paris.
- 150 Date refer to French territory of this international agglomeration.

- 129 Y compris New Delhi.
- Comprise dans l'agglomération urbaine de Delhi.
- Y compris les cazas de Karkh, Adhamiya et Kadhermain ainsi que les nahiyas de Maamoon, Mansour et Karradah-Sharquiya.
- Appelation de données fournies par Israel. La position des Nations Unies concernant la question de Jérusalem est décrite dans la resolution 181 (II) de l'Assemblée générale et résolutions ultérieures de l'Assemblée générale et du Conseil de sécurité sur cette question.
- Y compris Jérusalem-Est.
- 134 Non compris le personnel diplomatique hors du territoire, les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- Sauf pour Tokyo, toutes les données se rapportent à des shi, petites divisions administratives qui peuvent comprendre des peuplements dispersés ou ruraux en plus d'un centre urbain.
- Y compris Kokura, Moji, Tobata, Wakamatsu et Yahata (Yawata).
- Les données concernant la ville proprement dite se rapportent aux 23 circonscriptions de la vieille ville. Les chiffres pour l'agglomération urbaine se rapportent à Tokyo-to (préfecture de Tokyo), comprenant les 23 circonscriptions plus 14 cantons urbains (Shi), 18 villes (machi) et 8 villages (mura). La "zone métropolitaine de Tokyo" comprend les 23 circonscriptions de Tokyo—to plus 21 municipalités, 20 villes et 2 villages. La "zone métropolitaine de Keihin" (zone métropolitaine de Tokyo-Yokohama) comprend la zon métropolitaine de Tokyo, plus 9 municipalités, dont l'une est Yokohama et 2 villes, elle comptait 20 485 542 habitants au 1er octobre 1965.
- D'après une enquête par sondage.
- Y compris la zone maritime et le Concelho de Macao.
 - Kampuchea démocratique".
- Non compris les données pour la partie de Jammu–Cachemire occupée par le Pakistan dont le status definitif n'a pas encore été déterminé, et le Junagardh, le Manavadar, le Gilgit et le Baltistan. Pour les villes de Jammu-et-Cachemire, voir la note 126.
- Non compris les personnes de passage à bord de navires, les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant.
- Y compris Altindag, Cankaya et Yenimahalle. Y compris Adalar, Bakirkoy, Besistas, Beykoz, Beyoglu, Eminou, Eyup, Faith, Gazi Osmanpasa, Kadikoy, Sariyer, Sisli, Uskudar et Zeytinburnu.
- Y compris Karsiyaka.
- 145 Y compris Cholon.
- 146 Les données concernant les villes proprement dites se rapportent à des communes qui peuvent comprendre un centre urbain et une zone rurale.
- 147 Les données concernant les villes proprement dites se rapportent à des communes qui sont des centres d'agglomérations urbaines.
- 148 Population de droit, mais non compris le personnel diplomatique hors du pays et y compris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades ou les consulats.
- 149 Comprise dans l'agglomération urbaine de Paris.
- 150 Les données se rapportent aux habitants de cette agglomération internationale qui vivent en territoire français.

Population des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 151 Includes Villeurbanne.
- 152 Data refer to the extended agglomeration, comprising the city of Paris, 73 communes in Department of Essonne, 36 communes in Department of Hauts-de-Seine, 13 communes in the Department of Seine-et-Marne, 40 communes in Department of Seine-Saint-Denis, 47 communes in Department of Val-d'Oise and 42 communes in the Department of Yvelines.
- 153 Including armed forces stationed outside the country but excluding alien armed forces stationed in the area.
- 154 Included in urban agglomeration of Athens.
- 155 Including civilian nationals temporarily outside the country.
 156 Data for cities proper refer to administrative units (municipalities).
- 157 For Lisbon proper and concelhos (administrative division) of Almada, Barreiro, Cascais, Loures, Moita, Oeiras, Seikal, Sintra; and frequezias (parish area) of Montijo and Vila Franca de Xira.
- 158 For Porto proper and concelhos (administrative division) of Espinho, Gondomar, Maia, Motoshinhos, Volongo, Vila Nova de Gaia.
- 159 For district council areas.
- 160 Greater London Borough included in figure for "Greater London" conurbation.
- 161 Capital of Northern Ireland.
- 162 Capital of Wales for certain purposes.
- 163 Capital of Scotland.
- "Greater London" conurbation as reconstituted in 1965 and comprising 32 new Greater London Boroughs (cf 160).
- 165 Data for urban agglomeration refer to metropolitan areas defined for census purposes and normally comprising city proper (municipality) and contiguous urban areas.
- 166 For the Commune of Papeete and the districts of Pirae and Faaa.
- 167 Included in urban agalomeration of Auckland.

- 151 Y compris Villeurbanne.
- Ce chiffre se rapporte à l'agglomération étendue, qui comprend la ville de Paris, 73 communes dans le département de l'Essonne, 36 communes dans le département des Hauts-de-Seine, 13 communes dans le département de la Seine-et-Marne, 40 communes dans le département de la Seine-Saint-Denis, 47 communes dans département du Val-d'Oise et 42 communes dans le département des Yvelines.
- Y compris les militaires en garnison hors du pays, mais non compris les militaires 153 étrangers en garnison sur le territoire.
- Comprise dans l'agglomération urbaine d'Athènes.
- Y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- Les données concernant les villes proprement dites se rapportent à des unités administratives (municipalités).
- Pour Lisbon proprement dite et concelhos (division administrative) d'Almada, Barreiro, Cascais, Loures, Moita, Oeiras, Seikal, Sintra; et frequézias (paroisses) de Montijo et Vila Franca de Xira.
- Ville de Porto proprement dite et concelhos (division administrative) d'Espinho, Gondamar, Maia, Matoshinhos, Valongo, Vila Nova de Gaia.
- Pour les zones de district council.
- 160 Le chiffre relatif à l'ensemble urbain du "Grand Londres" comprend le Greater London Borough.
- Capitale de l'Irlande du Nord.
- 162 Considérée à certains égards comme la capitale du pays de Galles.
- 163 Capitale de l'Ecosse
- Ensemble urbain du "Grand Londres", tel qu'il a été reconstitué en 1965, comprenant 32 nouveaux Greater London Boroughs (voir la note 160).
- 165 Les données relatives aux agglomérations urbaines se rapportent à la zone métropolitaine définie aux fins du recensement qui comprend généralement la ville proprement dite (municipalité) et la zone urbaine contigue.
- 166 Pour la commune de Papeete et les districts de Pirae et Faga.
- 167 Comprise dans l'agglomeration urbaine d'Auckland.

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Surface area—Superficie(km	2)	Continent, country	Surtace area	Superficie(km ²)
or area, city and date	City proper Urban agglo Ville proprement Agglomé		or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration
Continent, pays	dite urbai		Continent, pays	dite	urbaine
ou zone, ville et date			ou zone, ville et date		
FRICA—AFRIQUE			Sydney Glace Bay		1 88
Aalawi		ľ	Thunder Bay Toronto	323 97	2 20 5 58
			Trois-Rivières	***	87
1 IX 1987		1	Vancouver	113	2 78
Blantyre City	220	[Vaughan	275	
LILONGWE	328		Victoria Windsor	120	63 86
Mauritius — Maurice			Winnipeg	572	3 29
Island of Mauritius –		- 1	York	23	
lle Maurice		1			
11/11/1000			El Salvador		
1 VII 1992 PORT LOUIS	452		27 IX 1992		
PORT LOUIS	432		Apopa	*	52
Réunion			Delgado		33
		İ	Mejicanos		22
15 III 1990			Nueva San Salvador		12
SAINT-DENIS	* 143	—*	SAN SALVADOR		72
			Santa Ana		00 94
MERICA,NORTH		1	San Miguel Soyapango		30
AMERIQUE DU NORD				·	
Bermuda – Bermudes			Panama		
			1 VII 1993		
20 V 1991		- 1	PANAMA	107	
HAMILTON	51		San Miguelito	50	
Canada			Puerto Rico — Porto Rico		
4 VI 1991			1 VII 1991		
Brampton	265		Bayamon	116	
Burlington	177		Caguas	153	
Burnaby	88		Carolina	124	
Calgary	697	5 086	Mayagüez	200	
Chicoutimi-Jonquière		1 723	Ponce	304 122	
East York Edmonton	21 670	9 532	SAN JUAN	122	
Etobicoke	124	7 332	United States – Etats–Unis		
Gloucester	294				
Halifax	79	2 503	1 IV 1990		
Hamilton	123	1 359	Abilene	267	3
Kelowna	•••	3 007	Akron	161	
			Albany(Ga.)	144	
Kingston		1 629	Albany(N.Y.)	55	12
Kitchener	135	824	Albuquerque Alexandria(La.)	342 64	23
Lavai London	245 1 800	2 105	Alexandria(La.)	40	•
Longueuil	43	2 103	Allentown	46	
Markham	212		Altoona	25	:
Matsqui	***	610	Amarillo	228	7
Mississauga	274		Anaheim	115	
Moncton	- 111	1719	Anchorage	4 397	•
Montréal	177	3 509	A . A . I		
Nepean	217		Ann Arbor Anniston	67 52	:
North York	177		Anniston Appleton	J2 44	3
Oakville	138		Arlington(Tx.)	241	·
Oshawa	143	894	Asheville	91	
OTTAWA	110	5 138	Athens	43	;
Québec	89	3 150	Atlanta	341	2
Regina	111	3 422	Augusta	51 343	;
Richmond St. Catharines	123 94	1 400	Aurora(Co.) Austin	564	1
St. John's	74 	1 130	Bakersfield	238	3
Saint John	***	2 905	Baltimore	209	·
Saskatoon	135	4749			
Scarborough	188		Barnstable(Ma)	156	
Sherbrooke	•••	916	Baton Rouge	192	
Sudbury	•••	2612	Beaumont	207	
Surrey	302		Bellingham	57	8

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Surface area—Superficie(km²)		Cantinant assets	Surface area—Superficie(km ²)	
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	Continent, country or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomerat Agglomération
Continent, pays	dite	urbaine	Continent, pays	dite	urbaine
ou zone, ville et date			ou zone, ville et date		<u></u>
MERICA,NORTH— (ContSuite)			Florence(Alab.)	61	4
AMERIQUE DU NORD			Florence(S.C.) Fort Collins	38 107	3 10
Inited States – Etats–Unis			Fort Lauderdale	81	10
			Fort Myers	57	3
1 IV 1990	, ,	000	Fort Pierce Fort Smith	32	4
Benton Harbor Berkeley	11 27		Fort Walton Beach	121 19	
Billings	84		Fort Wayne	162	
Biloxi	51		Fort Worth	728	
Binghamton	27 385		Fremont	200	2
Birmingham Bloomington(II.)	383 43		Fresno	257	3
Bloomington(In.)	39		Gainesville	90	
Boise City	120		Garden Grove	47	
Boston	125		Garland	149	
Bridgeport	42		Gary	130	
Brownsville Bryan	72 85		Glendale(Az.) Glendale(Ca.)	135 79	
bryan	0.	220	Glen Falls	10	
Buffalo	105	605	Goldsboro	55	
Burlington(Vt.)	27		Grand Rapids	115	1
Canton	52		Green Bay	114	_
Cedar Rapids	139 34		Greensboro	207	1
Champaign Charleston(S.C.)	112		Greenville(N.C)	47	
Charleston(W.Va.)	76		Greenville(S.C)	65	1
Charlotte	45		Hampton	134	
Charlottesville	27		Harrisburg	21	
Chattanooga	307		Hartford	45	
Chesapeake	882 589		Hayward Hialeah	113 50	
Chicago	301	2070	Hickory	53	
Chico	58	633	Hollywood(Fl.)	71	
Chula Vista	75	i	Honolulu	215	
Cincinnati	200		Houma	35	_
Clarksville	189		Houston	1 398	2
Cleveland Colorado Springs	200 475		Huntington Huntington Beach	39 68	
Columbia (Mo.)	113		Huntsville	426	
Columbia(S.C.)	303		Independence	203	
Columbus (Ga.)	560		Indianapolis	937	1
Columbus (Oh.)	49:		Inglewood	24	
Concord Corpus Christi	76 350		Irving Irving (Tx.)	1 10 175	
Cumberland	2		Jackson (Mich.)	29	
Dallas	88		Jackson (Miss.)	282	
Danville	113		Jacksonville(Fl.)	1 965	1
Davenport	159		Jamestown	23	
Dayton Daytona Beach	143 84		Jacksonville(N.C.) Janesville	34 61	
Decatur (Al.)	122		Jersey City	39	
Decatur (II.)	90	5 224	Johnson City	79	1
Denver	397		Johnstown	15	
Des Moines	19:		Joplin	77	
Detroit Dothan	359 200		Kalamazoo Kansas City (Ka.)	64 280	
Dornan Dover (De.)	55		Kansas City (Mo.)	807	2
Duluth	17:		Killeen	72	_
Durham	179		Knoxville	200	
Eau Claire	7:		Lafayette(Ind.)	35	,
Elizabeth Elkhart	3: 4		Lafayette(La.) Lake Charles	106 83	. 1
El Monte	2:		Lakeland	99	
El Paso	630	5 391	Lakewood	106	
Erie	5		Lancaster(Pa.)	19	
Escondido	9:		Lansing	88	,
Eugene Evansville	99 10		Laredo Las Cruces	85 97	1
Fargo	7:			97 216	15
Fayetteville(Ark.)	10			48	13
Fayetteville(N.C.)	10	5 252	Lawton	133	
Flint	8	в	Lexington	737	

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Surface area—Superficie(km²)		Continent country	Surface area—Superficie(km²)	
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	Continent, country or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomerat Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
MERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD			Portsmouth(Va.) Providence	86 48	4
nited States – Etats–Unis			Provo Pueblo	100 93	7 9
1 IV 1990			Punta Gorda(Fla.)	37 228	2 13
Lima	33	311	Raleigh Rancho Cucamonga	98	1.5
Lincoln	164	324	Reading	25	;
Little Rock	266		Redding	133	1.
Livonia	93		Reno	149	2
Long Beach Longview	130		Richland Richmond	83 156	1
Los Angeles	1 216		Kichmond	130	
Louisville	161		Riverside	201	
Lowell	36		Roanoke	111	
Lubbock	270		Rochester (Mn.)	76	
Lynchburg	128		Rochester (Ny.)	93	1
Macon	124		Rockford	117	
Madison	150	464	Rocky Mountain (S.C.) Sacramento	65 249	1
Mansfield	72	347	Saginaw	45	'
McAllen	84		St. Cloud	38	
Medford	47		St. Louis	160	2
Melbourne	74		St. Paul	137	
Memphis	663		St. Petersburg	153	
Merced	42				
Mesa	281		Salem	108	_
Miami	92		Salinas	48	1
Mesquite	111 249		Salt Lake City	282 863	
Milwaukee	142		San Antonio San Bernardino	143	1
Minneapolis Mobile	306		San Diego	839	1
Modile	000	, , , , ,	San Francisco	121	ż
Modesto	78	577	San Jose	444	
Monroe	68		San Luis Obispo	24	1
Montgomery	350		Santa Ana	70	
Moreno Valley	127		Santa Clarita	105	-
Muncie	59		Santa Barbara	49	1
Myrtle Beach(S.C.)	40 28		Santa Fe Santa Rosa	95 87	
Naples Nashville—Davidson	1 226		Sarasota	38	
Newark	67		Savannah	162	
New Haven	49		Scottsdale	478	
New London	14	4 256	Scranton	65	
New Orleans	468		Seattle .	217	2
Newport News	177		Sharon	10	
New York	800		Sheboygan	34	
Norfolk	139 109	-	Shreveport	255 86	
Oceanside Oakland	145		Simi Valley Sioux City	141	
Ocala	7:		Sioux Falls	117	
Odessa	9:	2 696	South Bend	94	
Oklahoma City	1 57:		Spokane	145	
Omaha	26		Springfield (III.)		
Overland Park	144	-	Springfield (Ma.)	83	
Ontario	9: 60		Springfield (Mo.) Stamford	176 98	
Orange Orlando	174		State College	12	
Oxnard	6:		Sterling Heights	95	
Panama City(Fl.)	4		Steubenville	21	
Parkersburg	29	9 387	Stockton	136	
Pasadena (Ča.)	6		Sumter	59	
Pasadena(Tx.)	11:		Sunnyvale	57 65	1
Paterson Pensacola	2: 5		Syracuse Tacoma	124	1
Peoria	10		Tallahassee	164	
Philadelphia	35		Tampa	282	
Phoenix	1 08	8 5 627	Tempe	102	
Pittsburgh	14		Terre Haute	72	
Plano	17		Texarkana	55	
Pomona	5		Thousand Oaks	128 209	
Portland(Me.)	5 32		Toledo Topeka	143	
Portland(Or.)	32	J ∠ 083	Loberg	143	

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

C	Surface area—Superficie(km²)		Surface area—Superficie(km ²)	
Continent, country or area, city and date	City proper Urban agglomeration	Continent, country or area, city and date	City proper Urban agglomeration	
	Ville proprement Agglomération		Ville proprement Agglomération	
Continent, pays ou zone, ville et date	dite urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite urbaine	
AMERICA,NORTH (ContSuite)		Bragança Paulista	**	
AMERIQUE DU NORD		BRASILIA	5 794	
		Cabo	451	
United States – Etats–Unis		Cáceres	27 322	
1 IV 1990		Cachoeiro de Itapemirim Camacari	1 304 718	
Torrance	53	Camacari Camaragibe	53	
Tucson	405 3 547	Cameta	2 487	
Tulsa	475 1 936	Campina Grande	970	
Tuscaloosa	122 512 103 358	Campinas	781 8 09 1	
Tyler Utica	42 1013	Campo Grande Campos dos Goytacazes	4 148	
Vallejo	78	Campos dos Coynacazes	4 140	
Virginia Beach	643	Canoas	313	
Visalia	61 1863	Carapicuíba	44	
Waco	196 402	Caratinga	2 204	
Warren WASHINGTON D.C.	89 159 3 698	Cariacica Carvaru	273 1 1 <i>5</i> 7	
Waterbury	74 75	Cascavel	2714	
Walerbory	,,	Castanhal	1 003	
Waterloo	157 219	Caucaia	1 293	
Wausau	37 597	Caxias	7 359	
West Palm Beach	128 785		1 530	
Wheeling	36 367	Chapeco	990 4408	
Wichita Wichita Falls	298 1 146 140 594	Codo	4 698	
Williamsport	23 477	Colatina	2 229	
Wilmington	77 77	Contagem	167	
Winston-Salem	184	Coronel Fabriciano	202	
Worcester	97	Criciúma	396	
Yakima	39 1 659	Cubatao	160	
Yonkers	47	Cuiabá	3 980	
v-d.	14	Curitiba Diadema	431 24	
York Youngstown	^^	Divinopolis	716	
Yuba City	88 18	Dourados	4 082	
Yuma	57	Duque de Caxias	442	
		Embu	76	
		Feira de Santana	1 344	
AMERICA,SOUTH—		Florianopolis	451	
AMERIQUE DU SUD		Fortaleza Foz do Iguaçu	336 624	
Brazil — Brésil		Franca	590	
DI GZII — DI ESII		Garanhuns	493	
1 VII 1990		Goiânia	787	
Alagoinhas	**	Governador Valadares	2 447	
Altamira	153 862	Gravatai	771	
Alvorada	71 122	Guaratinguita	825 5 349	
Americana Ananindeua	485	Guarapuava Guarujá	138	
Anápolis	1 074	Guarulhos	341	
Apucarana	563	Ilhéus	1 712	
Aracaju	151	Imperatriz	5 853	
Araçatuba	2 668	lpatinga	231	
Araguaina	9 097	ltaboraí	526	
Araguario	2 774 350	Itabuna Itaguaí	584 523	
Arapiraca	330	Itajuai Itaituba	165 578	
Araraguara	1 541	Itajaí	304	
Bacabal	1 609	Itapetininga	2 035	
Bage	7 241	Itaquaquecetuba	104	
Barbacena	717	ltu	640	
Barueri	64	Ituiutaba	2 694 234	
Barra do Corda Barra Mansa	14 058 848	Jaboatao Jacareí	463	
Barra Mansa Bauru	702	Jau	718	
Belém	736	Jequié	3 1 13	
Belo Horizonte	335	Joao Pessoa	189	
Betim	376	Joinville	1 183	
Blumenou	488	Juazeiro	6 939	
	3 258	Juazeiro do Norte Juiz de Fora	219 1 424	
Bragança	3 230			
2. 48 4 \$4		Jundiaí	432	

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

	Surface area—Superficie(km²)		Surface area—Superficie(km²)	
Continent, country or area, city and date	City proper Urban agglomeration Ville proprement Agglomération	Continent, country or area, city and date	City proper Urban agglomeration Ville proprement Agglomération	
Continent, pays ou zone, ville et date	dite urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite urbaine	
AMERICA, SOUTH— (Cont.—Suite)		Sao José	**	
Amerique Do SOD Brazil – Brésil		Sao José do Rio Prêto Sao José dos Campos	586 1 118	
1 VII 1990		Sao José dos Pinhais Sao Leopoldo	976 60	
Lages	**	Sao Luís	518	
Limeira	597	Sao Paolo	1 493	
Linhares	4 045	Sao Vicente	131	
Londrina	2 119	Sapucaia	53	
Luziania	4 653	Serra	547	
Macapá	24 557	Sete Lagoas	519	
Maceio	508			
Magé	718	Sobral	1 982	
Manaus	10 962	Sorocaba	456	
Marabá	14 320	Sumaré	208	
Maracanau	117	Susano	184	
Marilia	1 194	Taboao da Serra Taubaté	23 655	
Maringá	509	Teresina	035 1 356	
Mauá	78	Teresopolis	1 336 849	
Moji das Cruzes	749	Teofilo Otoni	4212	
Moji-Guaçu	960	Timon	1886	
Montes Claros	4 135	Uberaba	4 524	
Mossoro	2 020	Uberlandia	4 040	
Natal	172	1		
Nilopolis	22	Umuarama	2911	
Niteroi	130	Uruguaiana	6 562	
Nova Friburgo	1 009	Várzea Grande	900	
Nova Iguaçu	764	Viamao	1 856	
Novo Hamburgo	223	Vila Velha	232	
Olinda	29	Vitoria	81	
		Vitoria da Conquista	3 743	
Osasco	67	Vitoria de Santo Antao	368	
Paranagua	802	Volta Redonda	168	
Parnaíba	1 053			
Passo Fundo	1 991	Uruguay		
Patos de Minas	3 336	11/11/2001		
Paulista	105	1 VII 1991	500	
Paulo Alfonso	1018	MONTEVIDEO	530	
Pelotas	2 192 6 080			
Petrolina	811	ASIAASIE		
Petropolis Pindamonhangaba	719	ASIA-ASIE		
Pinaamonnangaba Piracicaba	1 426	Armenia – Arménie		
Pocos de Caldas	533	Amenia - Amenie		
Porta Grossa	1 730	1 VII 1991		
Porto Alegre	497	Kirovakan		
Porto Velho	52 510	Leninakan	•••	
Presidente Prudente	554	YEREVAN	2	
Recife	217	ļ	· -	
Resende	1 183	Bahrain — Bahreïn		
Ribeirao das Neves	157	1		
Ribeirao Preto	1 057	1 VII 1992		
Rio Branco	14 294	MANAMA	258	
Rio Claro	503	1		
Rio de Janeiro	1 171	Israel — Israël		
Rio Grande	2 608	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
Rio Verde	9 135 4 503	1 VII 1992	6	
Rondonopolis	4 593	Bat Yam	8 54	
Salvador Santa Barbara D'Oeste	324 282	Be'er Sheva Bene Beraq	54 7	
	282 1 90 6	Haifa	, 59	
Santa Cruz do Sul Santa Luzia (MG)	12 374	Holon	19	
Santa Maria	3 097	JERUSALEM	107	
Santarém	26 058	Netanya	29	
Santo André	159	Petah Tigwa	38	
Santos	725	Ramat Gan	13	
Sao Bernardo do Campo	319	Rishon Leziyyon	48	
Sao Caetano do Sul	24	Tel Aviv-Yafo	51	
Sao Carlo	1 120			
Sao Gonçalo	228			
Sao Jogo de Meriti	34	1		

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Surface area—Superficie(km²)	Court of the second	Surface area—Superficie(km²)	
or area, city and date	City proper Urban agglomeration Ville proprement Agglomération	Continent, country or area, city and date	City proper Urban agglomeratio Ville proprement Agglomération	
Continent, pays ou zone, ville et date	dite urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	Ville proprement Agglomération dite urbaine	
ASIA—ASIE (Cont.—Suite)		Kakogawa	**	
Japan – Japon		Kamakura Kanazawa	40 468	
1 X 1990		Kariya Kashihara	50 39	
Abiko	**	Kashiwa	73	
Ageo	46	Kasugai	93	
Aizuwakamatsu Akashi	286 49	Kasukabe	38	
Akishima	17	Katsuta Kawachinagano	73 110	
Akita	460	Kawagoe	109	
Amagasaki	50	Kawaguchi	56	
Anjo	86			
Aomori	692	Kawanishi	53	
Asaka	18	Kawasaki	142	
Asahikawa	747	Kiryu	137	
Ashikaga	178	Kisarazu	139	
Atsugi	94	Kishiwada	72	
Верри	125	Kitakyushu	482	
Chiba	272	Kitami Kobe	42 1	
Chigasaki	36	Kochi	544 145	
Chofu	22	Kodaira	20	
Daito	18	Kofu	172	
Ebina	26	Koganei	11	
Fuchu	29			
Fuji	214	Kokubanji	11	
Fujieda	141	Komaki	63	
Fujinomiya	315	Komatsu	37	
Fujisawa	69	Koriyama	73 1	
Fukui	340	Koshigaya	60	
		Kumagaya	85	
Fukuoka	336	Kumamoto	171	
Fukushima Fukusana	746	Kurashiki	298	
Fukuyama Funabashi	364 86	Kure	146	
Gifu	196	Kurume Kushiro	125	
Habikino	26	Kyoto	221 610	
Hachinohe	213	Machida	72	
Hachioji	186	Maebashi	147	
Hadano	104	Matsubara	17	
Hakodate	347	Matsudo	61	
Hamamatsu	253	Matsue	176	
Higashiosaka	62	Matsumoto	266	
Higashikurume	13	Matsusaka	210	
Higashimurayama	17	Matsuyama	289	
Himeji	275	Minoo	48	
Hino	28	Misato	30	
Hirakata	65	Mishima	61	
Hiratsuka Hirosaki	68 274	Mitaka	18	
Hiroshima	740	Mito Miyakonojo	1 <i>47</i> 306	
Hitachi	153	Miyazaki	286	
Hofu	189	Moriguchi	14	
Ibaraki	77	Morioka	400	
Ichihara	368	Muroran	80	
Ichikawa	57	Musashino	11	
Ichinomiya	82	Nagano	404	
Ikeda	22	Nagaoka	263	
lmabari	74	Nagareyama	35	
Iruma	45	Nagasaki	241	
ise	179	Nagoya	326	
Isesaki Ishinomaki	65 137	Naha Nasa	39 212	
Ishinomaki Itami	25	Nara Narashino	212 21	
lwaki	1 231	Narasnino Neyagawa	25	
lwakuni	221	Nijaata	25 205	
lwatsuki	49	Niihama	161	
Izumi (Miyagi)	85	Niiza	23	
Joetsu	249	Nishinomiya	99	
Kadoma	12	Nobeoka	284	
Kagoshima	290	Noda	74	
Kakamigahara	80	Numazu	152	

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Car Baraka a kun	Surface area—Superficie(km²)		Surface area—Su	perficie(km²)
Continent, country or area, city and date	City proper Urban agglomeration Ville proprement Agglomération	Continent, country or area, city and date	City proper U	Jrban agglomerat Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
SIA—ASIE (ContSuite)		Yatsushiro	*	
Japan — Japon		Yokkaichi Yokohama	197 435	i
1 X 1990		Yokosuka	100 99	
Obihiro	**	Yonago Zama	18	
Odawara	114		,-	
Ogaki	80	Kazakhstan		
Oita Okayama	360 513	1 1991		
Okazaki	227	Akmola	***	2
Okinawa	48	Aktau	•••	7
Ome	103	Aktjubinsk	•••	
Omiya	89	ALMATY	•••	2
Omuta	82	Atirau	***	
Osaka Ota	220 98	Dzhambul(Zhambul) Dzhezkazgan(Zhezkazgan)	•••	
Otaru	243	Ekibastuz	•••	
3.2.0	240	Karaganda	•••	
Otsu	302	Koktchetav	***	
Oyama	172	Kustanai	***	
Saga	104	Kzyl-Orda	•••	
Sagamihara	90			
Sakai Sakata	137 176	Pavlograd Petropavlovsk (Severo—	•••	
Sakura Sakura	104	Kazakhstanskaya oblast)		
Sapporo	1 121	Rudni	•••	
Sasebo	248	Semipalatinsk	•••	
Sayama	49	Shimkent		
Sendai	784	Taldikorgan	***	
Seto	112	Temirtau	•••	
Shimizu	228	Uralsk	***	
Shimonoseki	224	Ust-Kamenogorsk	•••	
Shizuoka	1 146	Kyrgyzstan – Kirghizistan		
Soka	27	,.,,,		
Suita	36	1 VII 1991		
Suzuka	195	BISHKEK	127	
Tachikawa	24	Osh	38	
Takamatsu	194 150	Dhilimminaa		
Takaoka Takarazuka	102	Philippines		
Takasaki	111	1 VII 1991		
Takatsuki	105	Angeles	60	
Tama	21	Bacolod	156	
Tokorozawa	72	Bago	402	
Tokushima	190	Baguio	49	
Tokuyama TOKYO	340 618	Batangas Butuan	283 526	
Tomakomai	560	Cabanatuan	193	
Tondabayashi	40	Cadiz	517	
Tottori	237	Cagayan de Oro	413	
Toyama	209	Calbayog	903	
Toyohashi	260	Caloocan	56	
Toyokawa	65 36	Cavite	12	
Toyonaka Toyota	290	Cebu	281	
Tsu	102	Cotabato	176	
Tsuchuiura	82	Dagupan	37	
Tsuruoka	260	Davao	2211	
Ube	210	General Santos	423	
Ueda Uji	177 67	Gingoog Iligan	405 731	
Urawa	71	lloilo	56	
Urayasu	17	Lapu-Lapu	58	
Utsunomiya	312	i i		
Wakayama	207	1 V 1990	. =	
Yachiyo	51 45	Las Pinas	42	
Yaizu	45 381	1 VII 1991		
Yamagata Yamaguchi	357	Legaspi	154	
Yamato	27	Lipa	209	
Yao	42	Lucena City	69	
		Mandaue	12	

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Surface area—Superficie((km ²)	Continent, country	Surface area-	-Superficie(km ²)
or area, city and date		glomeration mération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomerat Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date		baine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
SIA—ASIE (ContSuite)			Osmaniye	974	
Philippines			Sakarya Samsun	646 716	4 8 9 5
1 VII 1991			Siirt Sivas	273 2 857	5 44 28 4
MANILA	38	•••	Tarsus	144	20 40
Naga	78		Trabzon	168	46
Olongapo Ormoc	103	•••	Urfa	3 791	18.5
Pagadian	464 379	•••	Van Zonguldak	2 048	190
Pasay	14	•••	Zongolaak	637	8 6
Quezon City	166		Viet Nam		
Roxas	102	•••			
San Carlos (Negros Occ.)	451		1 IV 1989		
San Carlos(Pangasinan) San Pablo	166	•••	Haiphong	22	
Silay	214 215	•••	HANOI Ho Chi Minh	46	2
Tacloban	101		HO Chi Minh	140	
Toledo Zamboanga	175 1 415	•••	EUROPE		
hailand — Thaïlande			Austria – Autriche		
			12 V 1981		
1 IV 1990			Graz	128	1.
BANGKOK	* 1 565	*	Innsbruck	105	1.
Chiang Mai Chon Buri	40		Klagenfurt	120	_ '
Khon Kaen	248 89		Linz Salzburg	96	1
Nakhon Ratchasima	68		WIEN	66 415	1
Nakhon Sawan	46		WIEIN .	413	5
Nakhon Si Thammarat	21		Belgium – Belgique		
Nanthaburi	40				
Saraburi	50		111991		
Songkhla	75		Brugge	138	
Ubon Ratchathani	41		BRUXELLES (BRUSSEL) Charleroi	33 102	•
urkey – Turquie			Gent (Gand)	156	
21 X 1990			Liège (Luik)	69	
Adana	1 952	17 253	Namur Ouvers	176	
Adapazari	646	4817	Ouvers	205	
ANKARA	1814	25 706	Channel Islands —		
Antalya	1 953	20 59 1	Iles Anglo-Normandes		
Balikesir	1 446	14 292	Jersey		
Batman	615	4 694	•		
Bursa	1 174	11 043	10 1991		
Denizli	784	11868	ST. HELIER	86	
Diyarbakir Elazig	2 330 2 275	15 355 9 153	Czech Republic –		
Erzurum	1 280	25 066	Rép. tchèque		
Eskisehir	2 535	13 652	Kop. reneque		
			3 III 1991		
Gaziantep	2 105	7 642	Brno	230	
Hatay	689	5 403	Hradec Králové	106	
içel	1 772	15 853	Liberec	115	
Iskenderun Isparta	759 558	8 933	Olomouc	117	
Isparra Istanbul	1 991	5 7 1 2	Ostrava Pizen	214 125	
Izmir	763	11 973	PRAHA	496	
Izmit	1 1 97	3 626	Usti nad Labem	101	
Kahramanmaras	2913	14 327		. • .	
Kayseri	721	16 917	Denmark — Danemark		
Kirikkale Kocaeli	195 1 197	4 365 3 626	1 1992		
			Alborg	•••	
Konya	5 983 2 572	38 257	Arhus		
Kütahya Malatya	2 572 968	11 875 12 313	KOBENHAVN	123	
Manisa	908 2 125	13810	Odense	•••	:
Maras	2913	14 327			

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Surface area—S	uperficie(km *)	Continent, country	Surrace area-	-Superficie(km ²)
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomerati Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
UROPE (ContSuite)			Messina	211	2
Estonia – Estonie			Milano Modena	182 184	18 18
111991			Monza Napoli	33 117	1
TALLINN	156	183	Novara	103	ic
Tartu	39		Padova	93	9
			Palermo	159].
aeroe Islands — Iles Féroé			Parma Parma	261 450	24
iles reroe			Perugia Pescara	34	4
111992			Piacenza	118	1
THORSHAVN	63	79			
			Pisa	187	1
inland – Finlande			Prato	98	
1 VII 1991			Ravenna Reggio di Calabria	653 236	6 2
Espoo	312		Reggio nell'Emilia	232	2
HELSINKI	185		Rimini	135	1
Oulu	328		ROMA	1 499	14
Tampere	523		Salerno	59	
Turku	243		Sassari	546	5
Vantaa	241	***	Siracusa Taranto	204 310	
ungary – Hongrie			Terni	212	
.oga.,g				-,-	_
1 VII 1992			Torino	130	1
BUDAPEST	525		Torre del Greco	31	_
Debrecen	462		Treviso	158	1
Györ Kecskemét	175 321	i	Trieste Udine	84	
Miskolc	237		Venezia	 457	
Nyiregyháza	27.4		Verona	199	1
Pécs	163		Vicenza	80	
Szeged Székesfehérvár	357 171		Latvia — Lettonie		
celand — Islande		i	1 VII 1992		
13.0			Daugavpils	75	
1 VII 1992			Liepaja	60	
REYKJAVIK	100		RIGA	307	
reland — trlande			Lithuania — Lituanie		
21 IV 1991			1 VII 1992		
Cork	37		Kaunas	123	
DUBLIN	•••	. 922	Klaipeda	71	
unt. India			Panevezhis Shauliai	30 70	
aly – Italie			VILNIUS	287	
20 X 1991					
Allessandria	204		Netherlands – Pays–Bas		
Ancona	124		1.40.1000		
Bari Barana	116 39		1 VII 1992 Amersfoort	57	
Bergamo Bologna	141		AMSTERDAM	201	;
Bolzano		ro	Apeldoorn	341	•
Brescia	91	91	Arnhem	97	:
Cagliari	92		Breda	76	
Catania	181		Dordrecht	99	
Catanzaro	111		Eindhoven Enschede	79 141	
Cosenza Ferrara	 404		Enschede Geleen/Sittard		
rendia	402	. 404	Groningen	83	
Firenze	102		Haarlem	32	
Foggia	596		Haarlemmermeer	185	
Forli	228		11178-1		
Genova	240		Heerlen/Kerkrade	•••	
La Spezia	5° 278		Hilversum Leiden	23	
Latina Lecco	278		Leigen Maastricht	23 59	
	103		Nijmegen	44	

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Surface area—S	ouperficie(km *)	Continent, country	Surface area-	-Superficie(km ²)
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
UROPE (ContSuite)			EUROPE (Cont.—Suite)		
Netherlands — Pays—Bas			Portugal		
1 VII 1992			15 IV 1991		
Rotterdam	299		LISBOA	874	3 12
's-Gravenhage	80		Porto	429	76
's-Hertogenbosch			D 18 (44.1)		
Tilburg Utrecht	80 57		Republic of Moldova – République de Moldova		
Velsen/Beverwijk	37	115	Kepublique de Moldova		
Zaanstad	83		1 VII 1991		
Zoetermeer	37		Beltsy	•••	ć
			Bendery		ć
Norway – Norvège			KISHINEV		30
, -			Tiraspol		5
111993					
Bergen	445		Romania — Roumanie		
osto	427		l		
Stavanger	66		1 VII 1992	_	
Trondheim	321	·	Arad	260	
No. 1 Bullion			Bacau	43	
Poland — Pologne			Baia Mare Botosani	233	
1 VII 1991			Braila	42 33	
Bialystok	90	1	Brasov	267	
Bielsko – Biala	125		BUCURESTI	228	
Bydgoszcz	175		Buzau	81	
Bytom	83		Cluj-Napoca	179	
Chorzow	33		Constanta	126	
Czestochowa	160		Craiova	59	
Dabrowa Gornicza	178		Drobeta Turnu—Severin	51	
Eiblag	66				
Gdansk	262		Focsani	48	
Gdynia	136		Galati	246	
Gliwice	134		lasi	95	
Grudziadz	59	,	Oradea	115	
			Piatra Neamt	77	
Gorzow Wielkopolski	77		Pitesti	41	
Jastrzebie – Zdroj	90		Ploiesti	58	
Kalisz	55	_	Rimnicu Vilcea	89	
Katowice	165	`	Satu-Mare	150	
Kielce	110		Sibiu	122	
Koszalin	83	•	Suceava Timisoara	52 135	
Krakow	327 55	•	Timisoara	135	
Legnica Lodz	295	e	Tirgu-Mures	49	
Lublin	148	n	Tingo—mores	47	
Olsztyn	88		Slovakia – Slovaguie		
Opole	90		Sisvaina Sisvaqsis		
Gpo.c	•		1 VII 1992		
Plock	66	5	BRATISLAVA	368	
Poznan	26	1	Kosice	243	
Radom	112	2			
Ruda Slaska	78		Slovenia – Slovénie		
Rybnik	13:				
Rzeszow	54		1 VII 1993		
Slupsk	4:			364	
Sosnowiec	9		Marebor	429	
Szczecin	30	•	s:_ r:		
Tarnow	7:	,			
Torun	116	•	1 1 11 1001		
Tychy Walbrzych	8:	-	1	* 10	431
WARSZAWA	49:		1		351 351
Wlociawek	8:		44 14 1 11		378
Wodzisław Slaski	90		1 44		337
Wrocław	29		4.00		008
Zabrze	8		Almería		962
Zielona Gora	5		Badajoz		302
	_		Badalona		210

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Surface area—Superficie(km²)	Continent, country	Surface area-	-Superficie(km²)
or area, city and date	City proper Urban agglomeration Ville proprement Agglomération	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomerat Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
UROPE (Cont.—Suite)		EUROPE (ContSuite)		
Spain – Espagne		Switzerland – Suisse		
1 III 1991 Barcelona	**	1 VII 1991 Bâle	24	,
Bilbao	413	bale	24	1
Burgos	1 084	1 VII 1992		
Cádiz	112	BERNE	52	4
Cartagena	5 583	Genève	16	4
Castellon	1 075	Lausanne	41	2
Cordoba	12 533	Luzern		
Elche	3 261		16]
Fuenlabrada		Winterthur	68	.1
	387	Zürich	79	8
Getafe	784			
Gijon	1 816	United Kingdom –		
Granada		Royaume—Uni		
Hospitalet de Llobreapt	125	•		
		21 IV 1991		
Huelva	1 513	Aberdeen	18	
Jaén	4 243	Amber Valley	26	
Jérez de la Frontera	14 118	Arun	20 22	
La Coruña	376			
La Laguna		Aylesbury Vale	90	
	1 021	Barking and Dagenham	3	
Las Palmas (Canarias)	:::	Barnet	9	
Leganés	431	Barnsley	33	
Leon	392	Basildon	11	
Lérida	2 120	Basingstoke & Deane	63	
Logroño	796	Bassetlaw	64	
MĀDRID	6 058	Belfast	11	
Málaga	3 930	Beverley	40	
	0,00	beverley	40	
Mataro	223	Bexley		
Mostoles	454		6	
		Birmingham	27	
Murcia	8 865	Blackburn	14	
Orense	845	Blackpool	3	
Oviedo	1 866	Bolton	14	
Las Palma de Gran Canaria	1 005	Bournemouth	5	
Palma de Mallorca	2 008	Bradford	37	
Pamplona	238	Braintree	61	
Sabadell	376	Breckland	131	
Salamanca	386	Brent	4	
Salamania		Brighton		
San Sebastián	 615		.6	
Santa Coloma de Gramanet		Bristol	11	
	71	- " '		
Santa Cruz de Tenerife	1 506	Broadland	55	
Santander	348	Bromley	15	
Sevilla	1 413	Broxtowe	8	
Tarragona	624	Bury	10	
Tarrasa	702	Calderdale	36	
Valencia	1 346	Camden	2	
Valladolid	1 975	Canterbury	31	
Vigo	1 091	Cardiff	12	
Vitoria	2768	Carlisle	104	
Zaragoza	10 631	Charnwood	28	
	10 00 1	Chelmsford		
weden – Suède			34	
readii - Jueue		Cherwell	59	
1 VII 1000		Chester	45	
11 XII 1992	1.100	Chichester	79	
Boras	1 180	Colchester	33	
Göteborg	449	Coventry	10	
Helsingborg	345	Crewe & Nantwich	43	
Jönköping	1 485	Croydon	9	
Linköping	1 431	Cunninghame	80	
Malmö	154	Dacorum	21	
Norrköping	1 491	Dagemham	3	
Orebro	1.0.40	Darlington	20	
STOCKHOLM	107	Derby	8	
Uppsala	0.44.5	Doncaster Doncaster	58	
	054			
Västeras	956'	Dover	31	
		Dudley	10	
		Dundee	24	
		Dunfermline	30	

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Surface area—S	Superficie(km²)	Continent country	Surface area-	Superficie(km ²)
or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération	Continent, country or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration
Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine	Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
UROPE (Cont.—Suite)			Newark and Sherwood Newbury	65	
Jnited Kingdom — Royaume—Uni			Newcastle—under—Lyme	70 21	
•			Newcastle upon Tyne Newham	11 4	
21 IV 1991			Newport	19	•
Ealing	.6		New Forest	75	,
East Devon East Hampshire	81		Northampton	8	
East Hertfordshire	51 48	. "1	Northavon	45	
Eastleigh	49	, "1	North Bedfordshire North Hertfordshire	48 38	
East Lindsey	176		North Tyneside	38 8	
Edinburgh	26		1 to the Tynesiae	•	
Elmbridge	10		North Wiltshire	1 <i>77</i>	
Enfield			Norwich	4	
Erewash	11		Nottingham	7	
Epping Forest Exeter	34 5		Nuneaton & Bedworth	. 8	
Falkirk	30	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ogwr Oldham	29	
T GIRLI K	30	' …	Oxford	14	
Fareham	7		Perth and Kinross	5 523	
Gateshead	14		Peterborough	33	
Gedling	12	2	Plymouth	8	
Glasgow	12		Poole	6	
Greenwich	5		Portsmouth	4	
Guildford	27				
Hackney Halton	2		Preston	14	
Hamilton	7 20	` "1	Reading	4	
Hammersmith	20	' "	Redbridge	6	
and Fulham	2	,	Reigate and Banstead Renfrew	13	
Haringey	3	. 1	Rhymney Valley	31 18	
	•	' "	Richmond upon	10	
Harrogate	133]	Thames	6	
Harrow	. 5		Rochdale	16	
Havant and Waterloo	6]	Rochester—upon—Medway	16	
Havering	12		Rotherham	28	
Hillingdon	11		Rushcliffe	41	
Horsham Hounslow	53		St. Albans	16	
Huntingdonshire	, 6 92	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	St. Helens	13	
Ipswich	42	· I	Salford Salisbury	10	
Islington	1		Sandwell	100 9	
Kensington	· ·		Scarborough	82	
and Chelsea	1		Sefton	15	
Kings Lynn & West Norfolk	143		Sevenoaks	37	
Kingston upon Hull	7		Sheffield	37	
Kingston upon			Slough	3	
Thames	4		Solihuli	18	
Kirkcaldy Kirklees	25		Southampton	5	
Knowsley	41 10	\	Southend on Sea South Bedfordshire	4	
Kyle and Carrick	37		South Cambridgeshire	21	
Lambeth	3		South Kesteven	90 94	
Lancaster	5		South Norfolk	91	
Langbaurgh-on-Tees	24		South Oxfordshire	68	
Leeds	56	5[South Ribble	ii	
Leicester	. 7		South Somerset	96	
Lewisham	.3		South Staffordshire	41	
Liverpool LONDON	11		South Tyneside	6	
Luton	158 4		Southwark Stafford	.3	
Macclesfield	52 52		Stattora Stockport	60 13	
Maidstone	39		Stockton-on-Tees	20	
Manchester	12		Stoke on Trent	9	
Mansfield	8		Stratford-on-Avon	98	
Merton	4		Stroud	46	
Middlesbrough	5		Suffolk Coastal	89	
Mid Bedfordshire Mid Sussex	50		Sunderland	14	
Mid Sussex Milton Keynes	33 31	***	Sutton	4	
Monklands	16		Swale Swansea	37 25	
Motherwell	17	,	Tameside	10	
	1,7			10	

Area des capitales et des villes de 100 000 habitants et plus: dernière année disponible (suite)

Continent, country	Surface area—Superficie(km²)	-	Continent, country	Surface area-	-Superficie(km²)
or area, city and date	City proper Urban agglomerati Ville proprement Agglomération	ion	or area, city and date	City proper Ville proprement	Urban agglomeration Agglomération
Continent, pays ou zone, ville et date	dite urbaine		Continent, pays ou zone, ville et date	dite	urbaine
JROPE (ContSuite)			New Caledonia – Nouvelle–Calédonie		
Jnited Kingdom — Royaume—Uni			4 IV 1989		
21 IV 1991			NOUMEA	46	1 643
Teignbridge	67		New Zealand –		
Tendring	34		Nouvelle–Zélande		
Test Valley Thamesdown	64 23	***	5 III 1991		
Thanet	10		Auckland	75	••
The Wrekin	29		Christchurch	106	•••
Thurrock	160		Manukau	566	
Tonbridge and Malling	24		Waitemata	376	
Torbay	6		WELLINGTON	263	
Tower Hamlets	2				
Trafford	17		Pitcairn		
Vale of Glamorgan Vale of White Horse	30 58		1 VII 1990		
V-I- DI	20		ADAMSTOWN		
Vale Royal Wakefield	38 33				
Walsall	11				
Waltham Forest	4				
Wandsworth	3				
Warrington	18				
Warwick	28				
Waveney	37				
Waverley	35 84				
Wealden West Lancashire	84 34	***			
West Lothian	43	:::			
West Wiltshire Westminster,	52				
City of	2				
Wigan	20				
Windsor and Maidenhead	20				
Wirral	16				
Wolverhampton	<i>7</i> 18				
Wokingham Woodspring	18 37				
Woodspring Wrexham Maelor	37 37	•••			
Wychavon	66				
Wycombe	32				
Wyre	28				
CEANIA—OCEANIE					
Australia — Australie					
1 VII 1990					
Adelaide	1 924				
Brisbane	2 996				
CANBERRA	849				
Geelong	352 459				
Gold Coast	658 1 087				
Greater Wollongong Hobart	1 087 939				
Melbourne	6 129				
Newcastle	4 046				
Perth	5 381				
Sunshine Coast	446				
Sydney Townsville	12 154 539	:::			
Guam	307				
1 IV 1990	3	- 1			

9. Live births and crude live—birth rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1_		Numb	er – Nombre				Rate 	- Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
FRICAAFRIQUE											
Algeria — Algérie ²³	С	755 000	775 000			•••	31.0	31.0	•••		
Angola			•••			•••					4 5 1
Benin — Bénin		•••			•••	•••					4 48
Botswana Burking East	••	•••	•••	•••	•••	•••					4 37
Burkina Faso Burundi	••	•••	***	•••	•••						4 4
Cameroon — Cameroun		•••	•••	•••							4 4
Cape Verde – Cap–Vert	ċ		9 669	•••		•••		28.3	•••		_
entral African Republic –	_										
République centrafricaine		•••		•••							4 4
Chad — Tchad				•••							4 4
Comoros Comores			•••	•••	•••	•••					4.4
ongo	••	•••	•••	•••	•••	•••					4 4
Côte d'Ivoire	••	•••	•••	•••	•••	•••					4 4
ijibouti avat – Eavate 5	 C	 1 722 934	•••	•••	1 669 836	•••	33.5			30.3	- 3
gypt — Egypte ⁵ quatorial Guinea —	C	1 / 22 734	•••		1 007 030	•••	33.3	•••	•••	50.5	
Guinée équatoriale											4.4
ritrea – Erythrée		•••	•••	•••		•••					4 4
thiopia – Ethiopie					•••						4 2
Gabon			•••	•••		•••					4 3
Sambia – Gambie	••	•••		•••		•••					4.4
Shana		***		•••	•••						4 4
Suinea – Guinée		•••			•••	•••					4 5
Guinea—Bissau —											
Guinée-Bissau	••	•••	•••			•••					4.4
enya	U	<i>367 200</i>	<i>352 390</i>	<i>371 165</i>	<i>326 553</i>	•••					4.
esotho	••	•••	•••								43
iberia — Libéria	••	•••	•••		•••	•••					4 4
ibyan Arab Jamahiriya	_	100.000	107.000	100.000			45.3	45.3	44.7		
Jamahiriya arabe libyenne	c	180 300	187 330	193 200		•••	45.3	45.1	44.7	•••	4.
Aadagascar Aalawi	••	•••	•••	•••	•••	•••					4
Nali	••	•••	•••	•••	•••						4
Aauritania – Mauritanie			•••	•••	•••						4
Aguritius — Maurice ⁵	ë		22 369	22 182	22 741	•••	•••	21.2	20.7	21.0	
Island of Mauritius —	_										
lle Maurice 5	С	20 875	21 566	21 418	22 032		20.3	21.0	20.7	21.0	
Rodrigues	C	867	803	764	709		25.5	23.5	22.3	20.6	
Norocco — Maroc		•••	<i>537 921</i>	•••							4 5
Nozambique		•••	•••		•••						4.
lamibia – Namibie		•••	•••	•••	•••	•••					4 ;
liger	••	•••	•••	•••	•••	•••					4:
ligeria — Nigéria	:				•••	•••	-0.5				4.
éunion ²	c	13 898	13 877	14 107	•••	•••	23.5	23.1	23.1		
wanda	U	•••	409 000	•••	•••	•••					4
it. Helena ex. dep. – Saint e - Hélène											
sans dép.	c	89	65	72	78		14.0	10.2	11.2	12.1	
Tristan da Cunha	č			4		2	•••		♦ 13.7		•
iao Tome and Principe —	_			•	•••	_				•••	
Sao Tom é et -Principe	c	4 047				*5 254	35.8	•••		•••	*,
ienegal – Sénégal		•••			•••						4.
ieychelles eyenelles	+c	1 600	1 617	1 708	1 603	*1 689	23.1	23.3	24.2	22.7	*
iierra Leone			•••		•••	•••					4,
omalia — Somalie			•••		•••	•••					4 ;
iouth Africa —											
Afrique du Sud	••	•••	•••	•••	•••	•••					4
Sudan — Soudan	••	•••	•••	•••	•••	•••					4
swaziland	••	•••	•••	•••	•••	•••					4
Togo Tunisia – Tunisie ⁵	ċ	 199 459	208 300	•••	***	•••	25.2	25.8			-
Jaanda — Tunisie " Jaanda — Ouaanda				•••	•••	•••	25.2	23.0	•••	•••	4.
United Rep. of Tanzania —	••	•••	•••	•••	•••	•••					
RépUnie de Tanzanie		•••									4,

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

(See notes at end	of ta	ble. – Vo	oir notes à l	a f	in d	u tabi	leau.)
-------------------	-------	-----------	---------------	-----	------	--------	--------

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Num	ber – Nombre)			Rate	— Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale	_	1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)											
Zaire Zaïre		•••			•••						4 47.
Zambia – Zambie			•••			•••					4 44.
Zimbabwe		•••	•••	•••	•••	•••					4 39.
AMERICA,NORTH— AMERIQUE DU NORD											
Anguilla	+C			•••		*169		···		•••	*21.
Antigua and Barbuda —										•	
Antigua-et-Barbuda	+ C	1 137	1 288				18.0	20.1			
Bahamas Bahamas	C	4971	5 007	5 124	4 870	40.703	19.8	19.6	19.7	18.4	
Barbados – Barbade Belize	+ C U	4 015 <i>6 686</i>	4313 7200	4 240 <i>6 555</i>	4 185 <i>6 369</i>	*3 <i>7</i> 81	15.7	16.8	16.4	16.2	*14 434
Bermuda – Bermudes	Č	912	895	901			15.2	140	147		
British Virgin Islands — Iles Vierges		912	693	901		***	15.2	14.8	14.7	•••	•
britanniques	+C	244		•••	•••		19.5		•••		
Canada 6	С	391 925	404 669	411910			14.9	15.2	14.6	•••	
Cayman Islands —	_										
lles Caïmanes	+ C	438	490	500		*527	17.5	18.8	18.7		*18
Costa Rica 5	Ç	83 460	81 939	81 110	80 164	*150.007	28.6	27.4	26.5	25.1	
Cuba 5	C	184 891	186 658	173 896	157 281	*152 226	17.6	17.6	16.2	14.5	*14
Dominica – Dominique	С	1 657	1 630	•••	•••	•••	23.0	23.0	•••	•••	
Dominican Republic -											
République dominicaine		161060	1.47.1.41	151 010	•••	•••					4 27
El Salvador 5	Ū	151 859	147 141	151 210	•••	** ***					4 33
Greenland - Groenland	Ç	1 210	1 257	1 192	7010	*1 200	21.9	22.6	21.5	::	*21
Guadeloupe ²	С	•••	•••	7 547	7 3 1 0	•••			19.1	17.9	405
Haiti – Haïti	••		•••	•••	•••	•••					4 35
Honduras	٠	50 104	50 (0)	50.070	54.074	•••	047	047	05.0	00.5	4 37
Jamaica – Jamaïque	+c	59 104	59 606	59 879 6 3 1 6	56 276 6 304	•••	24.7	24.7	25.3	23.5	
Martinique 2	C +U	6 565 2 620 262	6 437 2 735 312	2756447		*2 755 855	18.4	17.8	17.2	16.9	407
Mexico – Mexique Netherlands Antilles	70	2 020 202	2733312	2/30 44/	2/7/37/	2733633					4 27
Antilles néerlandaises	+C	3 506	3 602		•.		18.5	18.9			
Nicaragua	+U		93 093		•••	•••	16.5	10.7	•••	•••	4 40
Panama ³	Č	59 069	59 904	60 080	58 642	*57 900	24.9	24.8	24.4	23.3	*22
Puerto Rico – Porto Rico 5	č	66 692	66 555	64 516	64 481	<i>37 700</i> `	19.1	18.9	18.2	18.0	
Saint Kitts and Nevis –	•	00 07 1	00 333	04310	04 40 1	•••	17.1	10.7	10.2	10.0	
Saint-Kitts-et-Nevis	+C	989	•••			•••	23.5		•••		
Saint Lucia — Sainte—Lucie	Ċ	3 159	•••	•••	3 624	•••	21.3			26.5	
St. Vincent and the	_								•••		
Grenadines – Saint–											
Vincent-et-Grenadines 5	c	***	•••		2 686					24.6	
Trinidad and Tobago –											
Trinité-et-Tobago	C	25 072	23 960	22 368	23 064	*21 927	20.7	19.5	18.1	18.2	*17
United States – Etats–Unis	C	4 040 958	4 158 212	4 110 907	*4 084 000	*4 039 000	16.3	16.6	16.3	*16.0	*15
United States Virgin											
Islands – Iles Vierges	_										
américaines	С	2 418	2 401	2511	•••	•••	23.6	23.5	24.4	•••	
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD											
Argentina – Argentine	С	667 058	678 644	694 776	•••	•••	20.8	20.9	21.1		40-
Bolivia — Bolivie Brazil — Brésil ⁷	ü	2 581 035	2 419 927	•••	***	•••					435
Chile – Chili ⁵	C	303 798	307 522	299 456	293 789	***	23.4	23.3	22.4	21.6	4 24
Colombia – Colombie		303 / 70		277 430		•••	23.4	23.3	22.4	∡1.0	4 2 4
Ecuador — Equateur 5 8	ü	200 099	201 702	263 612	198 468	•••					4 28
Falkland Islands (Malvinas)— Iles Falkland (Malvinas)	+C	200 099	201702	203 0 12	176 406		♦ 10.0	† 13.5	♦ 12.7	• 13.5	~ 28
Guyana – Guyane			•••	***		•••					4 25
Paraguay	U	28 52 1	12 23 1	34 59 1		•••					4 33
Peru – Pérou ^{5 7 9}		644 939	649 588	654 236	658 884	*661 061	30.5	30.1	29.7	29.3	*28
Suriname ⁵	C	10 214	9 545	9 104		•••	25.5	23.7	22.5		
Uruguay	+c	55 324	56 487	54 754	54 186	•••	18.0	18.3	17.6	17.3	

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Continent, country or area and urban/rural residence	Number Nombre							Rate — Taux						
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199			
MERICA,SOUTH (ContSuite) AMERIQUE DU SUD														
enezuela ⁷	c	529 015	577 976	602 024	***		28.0	29.9	30.4					
SIA-ASIE														
Afghanistan		•••	•••	•••	•••						4 50			
rmenia – Arménie ^{5 10}	C	75 250	79 882	77 825	70 581	*59 041	21.6	22.5	21.5	19.1	*15			
xzerbaijan — Azerbaidjan ⁵ 10	С	181 631				•••	25.6			•••				
ahrain — Bahreïn	Ü	13611	13 370	13 229	13 874	•••	25.0	•••	•••	•••	4 2			
angladesh	Ū		3 580 000	•••							4 3			
hutan — Bhoutan	••	•••	•••			•••					4 3			
runei Darussalam —														
Brunéi Darussalam ⁵	+c	6 926	7011	7 106	7 290	•••	28.1	27.7	27.3	27.2				
ambodia – Cambodge			•••	•••	•••	•••					4 /			
hina — Chine ⁵		23 851 876	12 211	12 014	14205	•••	10.2	10.0	18.6	20.0	4			
yprus - Chypre	С	12 750	13311	13 216	14 395	•••	18.3	19.0	18.0	20.0	4;			
ast Timor — Timor oriental Feorgia — Géorgie ⁵ 10	ä	91 138	•••	•••	•••	•••	16.7				•			
ong Kong – Hong-kong 11	· č	69 621	67 73 1	68 281	70 949	•••	12.2	11.9	11.9	12.2				
dia – Inde ⁵ 12			0,,01		,,,,,,	•••	30.6	30.2	29.5	29.0				
donesia – Indonésie	•		•••	•••	•••	•••	33.5	44.			4			
an (Islamic Republic of –														
Rép. islamique d') ⁵	U	1784811	1 728 959	1 885 649	•••	•••					4 ;			
oq	U	641 791		•••	•••	•••					4			
rael — Israël ^{5 13}	C	100 757	103 349	105 725	110 062	*111358	22.3	22.2	21.4	21.5	*			
apan — Japon ⁵ 14	С	1 246 802	1 221 585	1 223 245	1 208 989	*1 188 317	10.1	9.9	9.9	9.7				
ordan – Jordanie ¹⁵	+¢	115 742	116 520	150 177							4			
azakhstan ⁵ 10	c	382 269	363 335	354 101	338 475	*316369	23.1	21.8	21.1	20.0	*			
orea, Dem. People's Rep. of Corée, rép. populaire dém. de						•••					4 5			
orea, Republic of—	••	•••	•••	•••	•••						•			
Corée, Rép. 5 16		635 437	643 918	700 821	712 287	***	15.0	15.0	16.2	16.3				
uwait – Koweit	C	52 858		20 609	34 276		25.9	•••	9.9	24.5				
yrgyzstan–Kirghizistan ⁵¹⁰ 20 People's Dem. Rep. – Rép. dém.	С	131 508	128 810	129 536	128 352	***	30.4	29.3	29.1	28.6				
populaire Lao		•••			***	•••					4			
ebanon Liban			***		•••	•••					4			
Nacau - Macao 17	•••	7 568	6872	6832	6 676	*6 267	23.3	20.1	19.2	18.0	*			
Nalaysia — Malaisie		469 663	497 522	<i>507 900</i>	<i>515 400</i>	•••					4			
Peninsular Malaysia ^{2 5}														
Malaisie Péninsulaire	C	374 290	395 321	401 796	414 123	•••	26.2	27.0	"					
Aaldives 5	C	8 726	8 639	8 390	8 139	•••	41.7	40.0	37.6	35.3	_			
Aongolia – Mongolie ⁵	***	73 600	***	***	•••	•••					4			
Ayanmar Jepal — Népal	••	•••	•••	•••		•••					4			
Oman		•••	•••	•••							4			
akistan ⁵ 18		3 575 959	3 608 678	•••	•••	•••	32.9	32.2	•••	•••				
hilippines	U	1 565 254	1 631 069	•••	•••	•••					4			
Qatar	C	10 908	11 022		10 459	*10822	23.9	22.7	•••	19.6	*			
iaudi Arabia —														
Arabie saoudite	:	:::				***					4			
ingapore – Singapour 19	C		51 142	49 114	49 402	*50 226	18.0	18.9	17.8	17.5	*			
ri Lanka yrian Arab Republic	+c	357 964	341 223	363 068	350 431	•••	21.3	20.1	21.1	19.8				
République arabe														
syrienne ² ²⁰	U	421 733	359 390	390 890	404 948						4			
ajikistan — Tadjikistan ⁵ 10	C			•••	•••	•••	38.7		•••	•••				
hailand — Thailande ⁵	+0	905 837	956 237	960 556	964 557	•••					4			
urkey Turquie ^{5 21}		1 502 895	•••	•••		•••	27.4							
urkmenistan —	_	104000					240							
Turkménistan ^{5 10}	С	124 992		•••	•••	•••	34.9	***	•••	•••				
Inited Arab Emirates ~ Emirats arabes unis											4			
zmirats arabes unis Izbekistan —	••	•••	***	•••	***	•••					•			
Ouzbékistan ^{5 10}	С	668 807		•••	*711 000		33.3	***		*33.3				
/iet Nam		1 020 //5	1 980 374	•••		•••			-		4			
emen – Yémen	•••		<i>577 78</i> 1	•••							4			

9. Live births and crude live—birth rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993 (continued)

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Num	ber – Nombre				Rate	Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
UROPE						-					
Albania – Albanie ⁵	С	78 862	82 125	77 361		***	24.6	25.2	23.8		
Andorra – Andorre ⁵	•••	634	628	678	729	•••	12.5	11.9	11.9	12.1	
Austria – Autriche	C	88 759	90 454	94 629	95 302	*94 389	11.7	11.7	12.1	12.1	*12.
Belarus - Bélarus ⁵ 10	C	153 449	142 167	132 045	127 9 7 1	•••	15.0	13.9	12.9	12.5	
Belgium — Belgique	C	121 117	123 726	126 068	124 182	*120 998	12.2	12.4	12.6	12.4	*12.
Bulgaria — Bulgarie ⁵	C	112 289	105 180	95 910	89 134	*84 400	12.5	11. <i>7</i>	10.7	10.0	*9.
Channel Islands —	С	1741		1 70 4							
Iles Anglo-Normandes Guernsey - Guernesey	Č	1 761 687	 754	1 794	1 838	+403	12.4		12.5	12.7	
Jersey	+c	1 074		737 1 057	<i>7</i> 01 1 13 <i>7</i>	*681	11.5	12.7	12.5	12.0	*11.
Croatia – Croatie	⊤c	55 651	55 409	51 829	46 970	•••	13.0 11. <i>7</i>	11.6	12.6 10.8	13.5	
Former Czechoslovakia – Ancienne	•	33 03 1	33 407	31027	40770	***	11.7	11.0	10.6	9.8	•
Tchécoslovaquie ³ Czech Republic –	c	208 472	210 553	207 969		•••	13.3	13.4	13.3	•••	
Rép. tchèque ⁵	С	•••		129 354	121 705	*121 025	•••		12.6	11.8	*11.
Denmark – Danemark ²²	C	61 351	63 433	64 358	67 726	*67 442	12.0	12.3	12.5	13.1	*13.
Estonia – Estonie ^{5 10} Faeroe Islands –	C	24 292	22 308	19 320	18 006	*15 170	15.5	14.2	12.3	11.7	*9.
lles Féroé	Ç	933	943	865	•••	•••	19.7	20.1	18.3		
Finland – Finlande ⁵ ²³	Ç	63 348	65 549	65 680	66 877	*65 032	12.8	13.1	13.1	13.3	*12
France 5 24	Č	765 473	762 407	759 056	743 658		13.6	13.4	13.3	13.0	
Germany – Allemagne Gibraltar ²⁵	_	880 459	901 935	830 019	809 114	*794 950	11.2	11.4	10.4	10.0	*9
Greece – Grèce ⁵	00000	530 101 149	531	102 620	104001	+100 000	17.3	17.2			
Hungary — Hongrie ⁵	2	123 304	102 229 125 679	102 620	104 08 1 121 724	*102 000 *116 500	10.1	10.1	10.1	10.1	*9.
Iceland – Islande ⁵	č	4 560	4768	4 533	4 609	"110 300	11.9 18.0	12.1	12.3	11.8	*11.
Ireland – Irlande ⁵ ²⁶	+č	52 018	53 044	52 688	51 557	*50 000	14.8	18.7 15.1	17.6 14.9	17.6 14.5	*14.
Isle of Man — Ile de Man	+č	817	33 044	892	858	*853	12.1	13.1	12.8	12.2	*12
Italy — Italie	Ċ	560 688	563 019	562 787	560 768	*537 500	9.7	9.8	9.9	9.9	*9.
Latvia — Lettonie ^{5 10}	C	38 922	37 918	34 633	31 569	*26 759	14.6	14.2	13.0	12.0	*10
Liechtenstein		373					13.4	• •••			
Lithuania — Lituanie ^{5 10}	 C	55 782	56 868	56 219	53 617	*46 727	15.1	15.3	15.0	14.3	*12
Luxembourg	00000	4 665	4 936	4 986	5 149	*5 353	12.4	12.9	12.9	13.2	*13.
Malta — Malte ²⁷	С	5 773	5 368	•••	5 733	*5 147	16.5	15.2	•••	15.9	*14.
Netherlands – Pays–Bas ^{5 28}	C	188 979	197 965	198 665	196 734	*195 338	12.7	13.2	13.2	13.0	*12
Norway - Norvège	Ç	59 303	60 939	60 808	60 109	*59 041	14.0	14.4	14.3	14.0	*13
Poland – Pologne ⁵	Ç	562 530	545 817	545 954	513 616	*492 900	14.8	14.3	14.3	13.4	*12
Portugal	C	118 560	116 383	116415	115018	`	12.0	11.8	11.8	11.7	
Republic of Moldova	_	00.001	77.005	70.000	10.151						
Rép. de Moldova ⁵ 10	ç	82 221	77 085	72 020	69 654	+0.40.000	18.9	17.7	16.5	16.0	
Romania — Roumanie ⁵ Russian Federation —	C	369 544	314746	275 275	260 393	*248 300	16.0	13.6	11.9	11.4	*10
Fédération Russe 5 10	С	2 160 559	1 988 858	1 794 626	1 587 644		14.7	12.4	10.1	10.7	
San Marino – Saint–Marin ⁵	+c	231	1 700 000	1794020	237	•••	10.1	13.4	12.1	10.7	
Slovakia – Slovaquie ⁵	ŤČ	80 116	79 989	78 569	74 640	*73 023	15.2	 15.1	14.9	9.9 14.1	*13.
Slovenia – Slovénie ⁵	č	23 447	22 368	21 583	19 982	*20 273	11.7	11.2	10.8	10.0	*10.
Spain – Espagne	č	408 434	401 425	395 989	17702	*388 708	10.5	10.3	10.5	10.0	*9
Sweden – Suède	č	116 023	123 938	123 737	122 848	*117 846	13.7	14.5	14.4	14.2	*13.
Switzerland – Suisse ⁵	č	81 180	83 939	86 200	86 910	*83 700	12.2	12.5	12.7	12.6	*11.
The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép.											
yougoslavie	_	25.007	25 403	24000	22.000	+00 553	17.0				
de Macédonie ⁵ Ukraine ⁵ 10	C	35 927 690 981	35 401	34 830	33 238	*32 551	17.8	17.5	17.1	16.2	*15.
OKIGINE	_	07U 70 I	657 202 798 612	630 813 792 506	599 800	*557 467	13.4	12.7	12.1	11.5	*10.

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area and Number - Nombre Rate -- Taux urban/rural residence Code 1 Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale 1989 1990 1991 1992 1993 1989 1990 1991 1992 1993 EUROPE (Cont.~Suite) Former Yugoslavia -Ancienne Yougoslavie ⁵ Yugoslavia – Yougoslavie 14.2 14.8 14.1 14.7 C 336 394 335 152 152 250 142 238 *140 699 14.6 13.6 *13.4 154 560 155 022 OCEANIA—OCEANIE Australia – Australie +C +C 14.9 23.4 15.4 24.8 250 853 262 648 257 247 264 151 14.9 25.4 15.1 Fiji – Fidji 17 577 18 176 18 847 18 786 25.2 ••• ••• French Polynesia -Polynésie française Guam ³⁰ Marshall Islands — 5 507 5 565 4 26.9 5 391 5 296 ... C 30.1 4 196 lles Marshall 31 U 1 429 32.2 New Caledonia -U 3 945 4 379 4 499 4 405 4 22.8 Nouvelle-Calédonie New Zealand -+C 60 001 *58 868 17.9 *17.1 Nouvelle-Zélande 5 58 091 60 153 59 266 17.4 17.6 17.2 Northern Mariana Islands lles Mariannes U 39.5 du Nord 31 989 ••• Papua New Guinea – Papouasie-Nouvelle-Guinée 433.4 ċ 1 ... ••• ••• Pitcairn **♦ 19.2** ••• ••• ••• 4 37.2 Samoa 2006 Solomon Islands -4 37.5 lles Salomon Tonga 2 254 2548 2 403 23.7 26.5 24.8 ••• 4 35.2 Vanuatu ... •••

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Num	ber – Nombre			Rate — Taux						
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale	_	1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	19		
AFRICA—AFRIQUE													
Egypt – Egypte	С												
Urban – Urbaine	_	679 231				•••	30.0		•••				
Rural — Rurale		1 043 703		•••		•••	36.2		•••				
Mauritius – Maurice	С								•••	•••			
Urban – Urbaine			9514	9718	10 277	•••		23.0	20.7	:			
Rural — Rura le		•••	13 088	12 479	12 625	•••	•••	20.4	20.8				
Island of Mauritius –													
Ile Maurice	c												
Urban – Urbaine		8 333	9514	9718	10 277	•••	19.9	22.9	20.7	21.6			
Rural – Rurale	_	12 622	12 285	11718	11 893	•••	20.7	20.2	20.7	20.7			
Tunisia — Tunisie Urban — Urbaine	С	1 40 707											
Rural – Rurale		142 787 56 672				•••	30.5 17.6						
AMERICA,NORTH— AMERIQUE DU NORD													
Costa Rica	С					*							
Urban – Urbaine	-	34 751	32 133	32 032			•••						
Rural — Rurale		48 709	49 806	49 078	•••								
Cuba	С							***					
Urban Urbaine			129 7 17	•••			•••						
Rural – Rurale		***	56 941	•••		•••			•••				
Ei Salvador	U		, in the second										
Urban – Urbaine		74 088		75 895	•••	•••	31.8		31.1				
Rural – Rurale		<i>77 77</i> 1		75 3 1 5	•••		22.3		20.8	•••			
Mexico – Mexique	+U												
Urban — Urbaine		1 621 655	1 655 365	1 668 571	1812646	•••	•••	•••	•••	•••			
Rural — Rurale	_	899 418	939 09 1	950 808	860 134	•••	•••	•••					
Panama	С	04.071	07.000										
Urban — Urbaine		26 971	27 332	26 503	•••	•••	21.7	21.4	20.2	•••			
Rural – Rurale	_	32 098	32 572	33 577	•••	•••	28.5	28.6	29.1	•••			
Puerto Rico – Porto Rico Urban – Urbaine	С	32 692	32 570	01.400	01.400	-							
Rural — Rurale		32 092	33 966	31 698 32 746	31 629 32 812	•••	•••	•••	•••	•••			
St. Vincent and the		33 / 30	33 700	32 / 40	32 6 12	•••	•••		***	•••			
Grenadines –													
Saint-Vincent-et-Grenadines	С												
Urban – Urbaine	_				2 267								
Rural – Rurale			•••	•••	419	•••	•••						
MERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD													
Chile – Chili	С												
Urban — Urbaine	_	261 012	264 898	259 234			23.9	23.8	22.8				
Rural - Rurale		42 786	42 624	40 222			21.1	21.1	19.9	•••			
Ecuador — Equateur 8	U				•••	•••		21	17.7	•••			
Urban – Urbaine	_	112 926	•••		121 721		20.6			19.9			
Rural - Rurale		<i>87 173</i>		•••	76747	•••	19.1		•••	16.6			
Falkland Islands (Malvinas)—													
Iles Falkland (Malvinas)	+c												
Urban — Urbaine		•••	•••	16	22	•••			♦ 10.3	•••			
Rural - Rurale		•••		10	5	•••	•••		\$ 20.3	***			
Peru – Pérou ^{7 9}	••												
Urban — Urbaine		390 780	397 405	404 029	410 654	*415 872	26.5	26.2	25.9	25.6			
Rural – Rurale	_	254 160	252 183	250 207	248 230	*245 189	39.9	39.4	39.0	38.5			
Suriname Urban – Urbaine	С	5 644	5 344	5 105									
Rural – Rurale		4 570	4 201	3 999	•••	•••	•••			•••			
ASIA—ASIE													
Armenia – Arménie 10	С	47.07.	50.11	,a .a-	40.00-					:			
Urban — Urbaine		47 871	50 144	48 439	43 972	***	20.0	20.4	19.4	17.4			
Rural Rurale		27 379	29 738	29 386	26 609	***	25.3	27.3	26.4	22.9			

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See notes at end of table -	· Voir notes à la fin du tableau)
toee notes at end of table	· voir notes a la tin au tableau. J

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	er – Nombre				Rate	– Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
ASIAASIE (ContSuite)											
Azerbaijan-Azerbaïdjan 10	С										
Urban – Urbaine	_	85 930	•••			•••	22.6			***	
Rural – Rurale		95 701	•••	•••		•••	29.8				
Brunei Darussalam —											
Brunéi Darussalam	+C										
Urban — Urbaine		6 450	6 601	6 759	7 00 1	•••	•••		39.0	•••	
Rural - Rurale		476	410	347	289	•••	•••	•••	4.0	•••	
China – Chine	•••										
Urban – Urbaine		4 740 007	•••	•••	***	•••	•••	•••	•••	•••	
Rural Rurale	_	19 111 869	***	•••	•••	•••	***	•••	•••	•••	
Georgia – Géorgie 10	С	49 244					14.5				
Urban – Urbaine Rural – Rurale		49 244 41 894	•••	•••	•••	•••	16.5 17.4		•••	***	
India – Inde 12		41074	•••	•••	•••	•••	17.4		•••	•••	
Urban - Urbaine	••	•••		•••	•••		25.2	24.7	24.3		
Rural – Rurale		•••	•••	•••	•••	•••	32.2	31.7	30.9		
Iran (Islamic Republic of –		•••	•••	•••	•••	•••	02.2	01.5	00.7	•••	•
Rép. islamique d')	U										
Urban – Urbaine	•	978 729	936 398		•••		32.9	30.4	•••		
Rural — Rurale		806 082	792 561	•••	•••		34.4	33.4		***	
İsrael — İsraël 13	c										
Urban Urbaine		90 007	92 516	94 260	97 502	•••	22.2	22.1	21.2	21.2	
Rural — Rurale		10750	10833	11 465	12 560	•••	23.5	23.2	23.3	24.2	
Japan – Japon 14	C										
Urban – Urbaine		977 013	960 690	966 086	959 266		•••	10.0	•••	•••	
Rural — Rurale		269 789	260 895	257 159	249 374	•••	•••	9.3	•••	•••	
Kazakhstan 10	c										
Urban Urbaine		193 394	181 038	173 312	162 391	•••	20.4	18.9	17.9	16.8	
Rural — Rurale		188 875	182 297	180 789	176 084	•••	26.7	25.7	25.3	24.4	
Korea, Republic of—											
Corée, Rép. de 16	••	504005	500.000	5== 400	500 411		140				
Urban - Urbaine		504 235	523 203	577 403	593 411	•••	16.8	16.2	•••	•••	
Rural Rurale	_	131 202	120715	123 418	118 876	•••	10.6	10.9	•••	•••	
Kyrgyzstan – Kirghizistan 10	c	38 943	37 404	07.414	35 599		23.6	22.3	00.0	01.1	
Urban – Urbaine		92 565	91 406	37 616 91 920	92 753	•••	23.6 34.6	22.3 33.6	22.2 33.3	21.1 33.1	
Rural – Rurale		92 303	91 400	91920	72/33	•••	34.0	33.0	33.3	33.1	
Malaysia — Malaisie											
Peninsular Malaysia – Malaisie Péninsulaire ²	С										
Urban – Urbaine	C	137 915	150 703	152 081	217 140						
Rural – Rurale		236 375	244 618	249 715	196 983	•••	•••	•••	•••	•••	
Maldives	С	200 07 3	244010	24//10	170700	•••	•••	•••	•••	•••	
Urban – Urbaine	•	1 347	1 375	1 353	1 357		•••	24.9	•••	•••	
Rural - Rurale		7 379	7 264	7 037	6 782		•••	45.9	•••	•••	
Mongolia – Mongolie										•••	
Urban - Urbaine		36 500			•••	•••	31.3	•••		***	
Rural Rurale		<i>37 100</i>				•••	42.3			•••	
Pakistan 18											
Urban — Urbaine		1 045 595	976 838		•••		34.1	30.9	•••	•••	
Rural — Rurale		2 530 364	2 631 840		•••		32.4	32.7		•••	
Tajikistan — Tadjikistan ¹⁰	C										
Urban — Urbaine		47 345	•••	•••	•••	•••	28.2	***	•••	•••	
Rural — Rurale		153 085	•••		•••	•••	43.8	•••	•••	•••	
Thailand — Thailande	+0										
Urban – Urbaine		243 395	262716	276 739	•••	•••	•••	25.7	•••	•••	
Rural - Rurale		662 442	693 521	683 817	•••	•••	•••	15.6	•••	•••	
Turkey – Turquie 21	••	400 414					01.4				
Urban – Urbaine		683 616 819 279	***	•••	•••	•••	21.4	•••	•••	•••	
Rural — Rurale Turkmenistan —		619279	***	•••	***	•••	35.6	•••	•••	•••	
Turkménistan ¹⁰	С										
Urban — Urbaine	_	52 006			•••	•••	32.7				
Rural - Rurale		72 986		•••	•••	•••	37.8	•••		•••	
Uzbekistan —		. 2 , 00	•••	•••	•••	•••	··•	•••	•••	•••	
Ouzbékistan 10	c										
Urban - Urbaine	-	213 379			•••	•••	26.5	•••			
Rural — Rurale		455 428	***	•••	•••	•••	38.7		•••	•••	

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	oer – Nombre				Rate	Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
EUROPE											
Albania – Albanie	С										
Urban – Urbaine		23 803	25 642	22 550		•••	20.8	21.8	18.9	•••	
Rural — Rurale		55 059	56 483	54811	•••	•••	26.8	27.2	26.6		•••
Andorra Andorre	•••	615	591	643			12.9	12.1	11.8		
Urban — Urbaine Rural — Rurale		19	37	31			<i>₹ 7.6</i>	13.7	9.5		•••
Belarus – Bélarus ¹⁰	С	,,	0,	٠.		•••	٠,,٠	10.7	7.0	•••	•••
Urban - Urbaine		110 472	102 144	94 23 1	90 272		16.4	14.9	13.6		•••
Rural — Rurale		42 977	40 023	37 814	37 699	•••	12.3	11.7	11.3		
Bulgaria Bulgarie	С	70.704	70.040		40715		10.0	10.1			
Urban – Urbaine		78 724	73 940	•••	60 715	•••	13.0	12.1	•••	•••	
Rural – Rurale Former Czechoslovakia –		33 565	31 240	•••	28 419	•••	11.4	10.8	•••	•••	•••
Ancienne											
Tchécoslovaquie	c										
Urban – Urbaine	_	158 053	136 876			•••	15.4	13.3		•••	
Rural — Rurale		50 419	73 677	•••	•••	•••	9.4	13.8		•••	
Czech Republic –											
Rép. tchèque	С										
Urban - Urbaine		•••	•••	97 479	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Rural — Rurale	С	•••	•••	31 875	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Estonia – Estonie ¹⁰ Urban – Urbaine	C	16 520	15 003	12 658	11 473	*9 557	14.7	13.4			
Rural – Rurale		7 772	7 305	6 662	6 475	*5 580	17.4	16.3		•••	
Finland – Finlande ²³	С	, , , _	, 555		U -1. U			, 5.5	•••	•••	•••
Urban – Urbaine	_	39 543	40 835	, 			12.9	13.3			
Rural — Rurale		23 805	24714	·	•••		12.5	12.9			
France ²⁴	С										
Urban — Urbaine		589 791	587 987	596 510	•••	•••	•••	14.0	•••	•••	•••
Rural — Rurale	_	173 958	172 709	160 893	•••	•••	•••	11.7	***	***	•••
Greece – Grèce	С		67 526	67 827	69 06 1						
Urban — Urbaine Rural — Rurale		•••	34 703	34 793	35 020	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Hungary — Hongrie ³²	С	•••	34703	34775	05 020	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Urban – Urbaine	•	73 486	74 767	75 852	73 224		11.4	11.5	11.6	11.2	•••
Rural – Rurale		49 261	50 490	50 918	48 062	•••	12.4	13.1	13.3	12.6	
Iceland – Islande	c										
Urban — Urbaine		4 189	4 337	4 142	4 269	•••	18.3	18.8	17.7	17.9	•••
Rural — Rurale		371	431	391	340	•••	15.3	18.1	16.6	14.7	•••
Ireland – Irlande ²⁶	+c	04070	05 104	04.450	02 007				10.0		
Urban — Urbaine		24 278 27 740	25 134 27 910	24 459 28 225	23 887 27 670	•••	•••	•••	12.2 18.6	•••	•••
Rural — Rurale Latvia — Lettonie ¹⁰	С	27 740	27 910	26 223	27 070	•••	•••	•••	10.0	•••	•••
Urban – Urbaine	·	25 09 1	23 827	21 782	19 299		13.6	12.9	11.8	10.6	
Rural — Rurale		13 831	14 09 1	12851	12 270		16.9	17.2	15.7	15.0	
Lithuania — Lituanie 10	C										
Urban – Urbaine		36 8 19	37 700	37 485	34 920	•••	14.7	14.8	14.6	13.6	•••
Rural – Rurale	_	18 963	19 168	18 734	18 697	•••	16.0	16.2	15.9	15.8	•••
Netherlands — Pays—Bas ^{28 33}	C	93 068	97 903	99 014	97 993		12.3	12.9	12.0	12.7	
Urban — Urbaine Rural — Rurale		23 559	24 167	23 542	23 3 18		13.9	14.3	12.9 14.2	14.0	•••
Semi—urban—Semi—urbaine		72 350	75 890	76 103	75 420		12.9	13.4	13.3	13.0	•••
Poland – Pologne	c										•
Urban – Urbaine		302 336	291 477	288 351			13.0	12.4	12.2		
Rural — Rurale		260 194	254 340	257 603	•••	•••	17.8	17.4	17.7		••
Republic of Moldova —	_										
Rép. de Moldova 10	С	0//7/	04410	`01.400	00.070		17.0	14.7	150	140	
Urban — Urbaine Rural — Rurale		36 676 45 545	34 610 42 475	31 603 40 417	28 970 40 684	•••	17.9 19.8	16.7 18.5	15.3 17.6	14.2 17.6	
Romania — Roumanie	С	45 545	42 47 3	40 417	40 004	•••	17.0	10.5	17.0	17.0	••
Urban - Urbaine		176 739	156 950	135 417	124 016	***	14.4	12.4	10.8	10.0	
Rural — Rurale		192 805	157 796	139 858	136 377		17.8	14.9	13.2	13.1	
Russian Federation —			_	_							
Fédération Russe 10	С				:						
Urban — Urbaine		1 520 741	1 386 247	1 230 516	1 068 304	•••	14.0	12.7	11.3	9.8	
Rural — Rurale		639 818	602 611	564 110	519 340	•••	16.4	15.5	14.5	13.2	••

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	oer – Nombre				Rate	– Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
EUROPE (Cont.—Suite)											
San Marino – Saint–Marin	+C										
Urban – Urbaine		209	•••		214		10.1			9.9	•••
Rural — Rurale		22	•••		23		♦ 10.1			♦ 10.1	•••
Slovakia – Slovaguie	С			•••		•••		•••	•••		•••
Urban – Urbaine	_	46 063	46 269	44 072			15.0	14.9	14.5		
Rural – Rurale		34 053	33 720	34 497	•••		15.4	15.4	15.4		•••
Slovenia – Slovénie	С	04 050	55725	044//	•••	•••	13.4	13.4	15.4	•••	•••
Urban – Urbaine	•	11344	10788	10 268	9 268				10.3		
Rural — Rurale		12 103	11 580	11 315	10714	•••	•••		11.6	•••	***
Switzerland – Suisse	c	12 100	11 300	11313	10714	•••	•••	•••	11.0	•••	•••
Urban – Urbaine	_	44 397	45 518	55 674	55 872		9.7	9.8	12.0	11.9	
Rural – Rurale		36 783	38 421	30 526	31 038	***	17.9	18.4	14.2	14.2	•••
The former Yugoslav Rep. of		30 / 63	30 42 1	30 320	31030	•••	17.7	10.4	14.2	14.2	•••
Macedonia – L'ex Rép.											
yougoslavie de Macédonie	С										
Urban – Urbaine		19 206	19 171	18 869	17 785				16.0		
Rural — Rurale		16 721	16 230	15 961	15 453	•••	•••	•••	18.7	•••	•••
Ukraine 10	С	10/21	10 230	13 901	15 453	•••	•••	•••	18.7	•••	•••
	C	471 104	442 902	430.005	390 400		10 (10.7			
Urban — Urbaine				419 205		•••	13.6	12.7	11.9	11.1	•••
Rural – Rurale		219877	214 300	211 608	209 400	***	12.8	12.6	12.6	12.5	•••
Former Yugoslavia —	_										
Ancienne Yougoslavie	C										
Urban – Urbaine		167 308	172 680	•••	•••	•••	•••	•••	•••	***	•••
Rural Rurale		169 086	162 472	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
OCEANIAOCEANIE											
New Zealand –											
Nouvelle-Zélande	+c										
Urban – Urbaine		43 283	45 321	•••	44 522	•••	***	•••	•••		
Rural – Rurale		14 808	14 832		14744	•••		•••		•••	•••

GENERAL NOTES

For certain countries, there is a discrepancy between the total number of live births shown in this table and those shown in subsequent tables for the same year. Usually this discrepancy arises because the total number of births occurring in a given year is revised, although the remaining tabulations are not. Rates are the number of live births per 1 000 mid—year population. For definitions of "urban", see end of table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 57.

 $Italics: data \ from \ civil \ registers \ which \ are \ incomplete \ or \ of \ unknown \ completeness.$

FOOTNOTES

- Provisional.
- Rates based on 30 or fewer live births.
- + Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- 1 Code "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). The code does not apply to estimated rates. For further details, see Technical Notes.
- 2 Excluding live—born infants dying before registration of birth.
- 3 For Algerian population only; however rates computed on total population.

NOTES GENERALES

Pour quelques pays il y a une discordance entre le nombre total des naissances vivantes présenté dans ce tableau et ceux présentés après pour la même année. Habituellement ces différences apparaîssent lorsque le nombre total des naissances pour une certaine année a été révisé; alors que les autres tabulations ne l'ont pas été. Les taux représentent le nombre de naissances vivantes pour 1 000 personnes au milieu de l'année. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 57.
Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu,

l'aliques: données incomplétes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

NOTES

- * Données provisoires.
- Taux basés sur 30 naissances vivantes ou moins.
- Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement.
- 1 Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Le code ne s'applique pas aux taux estimatifs. Pour plus de détails, voir Notes techniques.
- 2 Non compris les enfants nés vivants, décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 3 Pour la population algérienne seulement; toutefois, les taux sont calculés sur la base de la population totale.

Naissances vivantes et taux bruts de natalité selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 — 1993 (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 4 Estimate for 1990–1995 prepared by the Population Division of the United
- 5 For classification by urban/rural residence, see end of table.
- Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 7 Excluding Indian jungle population.
- Excluding nomadic Indian tribes.
- Including and upward adjustment for under-registration.
- Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days
- Excluding Vietnamese refugees.
- 12 Based on Sample Registration Scheme.
- Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 14 For Japanese nationals in Japan only; however, rates computed on total population.
- Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by 15 Israeli military forces. Excluding foreigners, including registered Palestionian refugees. For number of refugees, see table 5.
- 16 Based on the results of the Continuous Demographic Sample Survey.
- 17 Events registered by Health Service only.
- 18 Based on the results of the Population Growth Survey.
- Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- 20 Excluding nomads and Palestinian refugees; however, rates computed on total population. For number of Palestinian refugees among whom births numbered 5 681 in 1968, see table 5.
- 21 Based on the results of the Population Demographic Survey.
- 22 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 23 Including nationals temporarily outside the country.24 Including armed forces stationed outside the country.
- 25 Rates computed on population excluding armed forces.
- 26 Births registered within one year of occurrence.
- Rates computed on population including civilian nationals temporarily outside country.
- 28 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- Data tabulated by date of occurrence for England and Wales, and by date of registration for Northern Ireland and Scotland. 30 Including United States military personnel, their dependants and contract
- 31 Excluding United States military personnel, their dependants and contract
- employees. 32 Excluding births of unknown residence.
- Excluding persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to the Netherlands population but having no fixed municipality of residence).

NOTES (suite)

- Estimations pour 1990–1995 établie par la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies.
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale voir la fin du tableau.
- Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporgirement qu Canada.
- Non compris les Indiens de la jungle.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Y compris un ajustement pour sous-enregistrement.
- 10 Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation. pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours auj ont suivi leur naissance.
- Non compris les refugées du Viet Nam.
- 12 D'après le Programe d'enregistrement par sondage
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées
- 14 Pour les nationaux japonais au Japon seulement; toutefois, les taux sont calculés sur la base de la population totale
- 15 Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes. Non compris les étrangers, mais y compris les éfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
- D'après les résultats d'une enquête démographique par sondage continue.
- Evénement enregistrés par les Service de santé seulement.
- D'après les résultats de la "Population Growth Survey
- Non compris les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille le accompagnant.
- 20 Non compris la population nomade et le réfugiés de Palestine; toutefois, les taux sont calculés sur la base de la population totale. Pour le nombre de réfugiés de Palestine, parmi lesquel les naissances s'établissent à 5 681 pour 1968, voir le
- D'après les résultats d'une enquête démographique par sondage.
- Non compris les îles Féroe et le Groenland.
- Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- Y compris les militaires nationaux hors du pays.
- Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les
- Naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays
- Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- Données exploitées selon la date de l'événement pour l'Angleterre et le pays de Galles, et selon la date de l'enregistrement pour l'Irlande du Nord et l'Ecosse.
- Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis. Non compris les militaires des Etats—Unis, les membres de leur famille les
- accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis. Non compris les naissances dont on ignore la résidence.
- Non compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in yea	ars) – Age de	e la mère (en	années)			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges		15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45-49	50+	Unknown Inconnu
AFRICA—AFRIQUE											
Algeria — Algérie 1986 12											
Total	766 186	* 1	825*	42 798	165 846	216 071	138 869	80 690	54 774	60 577	4 736
Cape Verde – Cap–Vert 1990											
Total Male — Masculin Female — Féminin	9 669 5 017 4 652	* 1 *	422* 758* 664*	2 753 1 350 1 403	2 509 1 303 1 206	1 607 890 717	968 524 444	218 111 107	*— *— *—	59* 26* 33*	133 55 78
Egypt – Egypte 1989 ³											
Total Male – Masculin	1 722 934 888 618	*— 39 *— 20	357* 354*	363 998 187 817	531 289 273 990	360 557 185 951	214 319 110 439	64 404 33 218	*— 19 *— 10	597* 053*	129 413 66 796
Female — Féminin	834 316		003*	176 181	257 299	174 606	103 880	31 186	*_ 9	544*	62 617
Mali 1007.7.4											
198 7 ³ ⁴ Total	375 117	1 356	57 010	91 355	91 909	61 980	40 705	16 212	5 042	844	8 704
Male — Masculin Female — Féminin	192 293 182 824	717 639	28 893 28 117	47 050 44 305	46 898 45 011	31 924 30 056	20 840 19 865	8 259 7 953	2 618 2 424	427 417	4 667 4 037
Mauritius – Maurice 1992											
Total Male — Masculin	22 741 11 575	37 15	2 183 1 130	7 080 3 628	7 190 3 623	4 010 2 054	1 669 850	386 180	24 12	1 -	161 83
Female — Féminin	11 166	22	1 053	3 452	3 567	1 956	819	206	12	1	78
Island of Mauritius — Ile Maurice 1992											
Total Male – Masculin	22 032 11 211	35 14	2 062 1 061	6 882 3 526	7 042 3 554	3 886 1 991	1 603 818	348 158	19 10	1	
Female — Féminin	10 821	21	1 001	3 356	3 488	1 895	785	190	9	ī	
Rodrigues 1992		_							_		_
Total Male — Masculin	709 364	2 1	121 69	198 102	148 69	124 63	66 32	38 22	5 2	_	•
Female — Féminin	345	1	52	96	79	61	34	16	3		. 3
Réunion 1989 ^{2 5}		_									
Total	13 898	9	1 375	4 183	4 268	2 505	1 243	273	*	21*	21
Seychelles 1990 +											
Total	1 617	1	219	547	473	255	103	19	-	-	-
Male — Masculin Female — Féminin	834 783	1 –	115 104	281 266	250 223	128 127	48 55	11 8	-	_	
Tunisia – Tunisie 1989 ³											
Total Male — Masculin	199 459 103 501	_	6 265 3 235	43 626 22 949	55 734 28 898	41 07 1 21 167	21 612 11 122	5 7 1 4 2 9 2 6	1 136 567		24 301 12 637
Female – Féminin	95 958	-		20 677	26 836	19 904	10 490	2 788	569		
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD											
Antigua and Barbuda — Antigua -e t-Barbuda 1986 +											
Total	1 130	8	237	366	296	155	58	7	*—	*	. 3
Bahamas 1992											
Total 1989	4 870	5	721	1 356	1 375	944	377	70	10	1	11
Male Masculin	2 506	5	369	757	734	420	174	28	6	_	- 13

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of mo	other (in yea	rs) – Age de	e la mère (er	années)			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous ages	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknown Inconnu
AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD											
Barbados – Barbade											
1 988 + Total	3 745	9	520	1 103	1 116	713	248	*	32	*	4
Belize 1992											
Total	6 369	25	1 125	2 068	1 482	838	422	131	*	9*	269
Bermuda – Bermudes											
Total 1990	901	_	71	172	304	231	93	14	1	-	15
Male — Masculin Female — Féminin	460 435	-	37 41	91 81	143 131	136 131	42 44	8 6	<u>-</u>	-	3 1
British Virgin Islands – Iles Vierges britanniques 1988 +											
Total	237		30	62	74	48	*—	15*	*	8*	-
Canada 6 7											
1990 Total 1989	404 669	239	23 179	81 734	154 271	103 357	31 067	3 856	99	6 867	-
Male — Masculin Female — Féminin	197 182 187 717	112 102	11 595 10 888	42 519 40 562	77 218 73 517	49 422 47 102	14 379 13 761	1 851 1 716	52 44	1	34 24
Cayman Islands — Iles Caïmanes 1991											
Total 1990	500	-	76	146	131	92	41	12	2	_	. <u>-</u>
Male — Masculin Female — Féminin	246 244	- 1	49 5 1	72 63	67 62	33 47	23 18	2 2	-	-	- -
Costa Rica 1991*											
Total	81 100	431	12 708	23 674	21 249	13 764	6718	1816	*	151*	589
Cuba 1990 ³											
Total 1988 ³	186 658	1 092	40 245	64 674	52 894	20 081	6 458	1 094	59	30	31
Male — Masculin Female — Féminin	98 210 89 701	550 563	23 270 21 388	36 216 32 915	24 442 22 039	9 667 8 886	3 437 3 316	538 540	46 29	24 16	
Dominica – Dominique 1989 +											
Total Male — Masculin	1 657 848	9 8	417 227	541 274	331 164	253 127	92 43	12 5	2 -	-	· -
Female — Féminin	809	1	190	267	167	126	49	7	2	-	
El Salvador 1991 ³											
Total Male — Masculin	151 210 76 404	724 374	30 3 1 7 15 3 7 0	46 873 23 683	33 279 16 853	18 58 1 9 349	10 073 5 060	3 828 1 939	864 427	189 92	
Female — Féminin	74 806	350	14 947	23 190	16 426	9 232	5013	1 889	437	97	
Greenland – Groenland 1991											
Total Male — Masculin	1 192 612	*=	139 —_* 72 —_*	402 200	367 184	204 117	70 33	9 5	1	-	
Female — Féminin	580	*	72 —* 67 —*	202	183	87	37	4	-	-	

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in vec	ırs) – Age d	e la mère (en	années)			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknow
sexe er residence, or builter rordie	1003 0ges		13-17		25-27	30-34		40-44	45-47		IIICOIII
MERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD											
Guadeloupe 1991 ^{2 5}											
Total 1986 ^{2 5}	7 547	14	667	1 832	2 444	1 639	753	171	8	-	19
Male — Masculin Female — Féminin	3 241 3 133	_	3	108 94	450 418	471 459	276 273	137 130	39 51	26 15	1 734 1 690
Guatemala 1988 ³											
Total	341 382	1 252	53 103	98 623	79 515	55 425	34 939	12 738	2 499	3 288	
Male — Masculin Female — Féminin	173 137 168 245	614 638	26 678 26 425	52 421 46 202	41 431 38 084	26 788 28 637	15 791 19 148	5 946 6 792	1 143 1 356	2 325 963	
Jamaica – Jamaïque 1987 +											
Total	52 476	343	12 672	17 412	11 794	6 15 <i>7</i>	2 800	804	93	6	39
Martinique 1991 ^{2 5}											
Total	6316	11	509	1 530	2 051	1 427	633	129	8	-	18
Male — Masculin Female — Féminin	3 127 3 188	5 6	259 250	757 773	1 023 1 027	695 732	308 325	64 65	4	-	1:
Mexico — Mexique 1992 + ³											
Total ⁸	2 797 397	11216	436 139	855 551	682 180	413 209	203 778	65 686	12 047	4 162	113 42
Male — Masculin Female — Féminin	1 410 179 1 386 794	5 656 5 559	222 792 213 293	435 989 419 432	346 492 335 597	208 056 205 100	102 396 101 354	32 836 32 839	5 894 6 150	2 02 1 2 140	48 04 65 33
Montserrat 1986											
Total	200	1	50	64	43	28	9	3	-	-	:
Nicaragua 1987 +											
Total	98 240	187	18 729	31 825	22 889	13 298	7 868	2 529	396	<i>87</i>	43
Male — Masculin Female — Féminin	50 309 47 93 1	91 96	9 598 9 13 1	16 275 15 550	11 640 11 249	6 852 6 446	4 009 3 859	1 403 1 126	187 209	41 46	21 21
Panama 1991 ³											
Total	60 080	402	11 090	18 327	15 110	8 793	3 67 1	934	135	28	1 59
Male — Masculin Female — Féminin	30 724 29 356	218 184	5 700 5 390	9 295 9 032	7 763 7 347	4 462 4 331	1 886 1 785	474 460	68 67	16 12	84 74
Puerto Rico — Porto Rico 1992 ³											
Total	64 481	375	11 999	20 504	17 541	9 702	3 592	696	*—	40*	3
Male — Masculin Female — Féminin	33 149 31 332	182 193	6 104 5 895	10 583 9 92 1	9 066 8 475	4 993 4 709	1 829 1 763	354 342	*	19* 21*	1
Saint Kitts and Nevis – Saint–Kitts–et–Nevis											
1989 Total	989	3	198	272	273	159	62	7	*	15*	
Saint Lucia Sainte-Lucie 1986											
Total	3 907	12	958	1 309	881	434	240	71	*—	2*	
Male — Masculin Female — Féminin	1 953 1 954	10 2	482 476	630 679	458 423	208 226	128 112	35 36	* <u>-</u>	2 —* - —*	
St. Vincent and the Grenadines — Saint—Vincent—et—Grenadines											
1988 +											
Total	2 537	16	620	829	583	312	133	25	*—	2*	1
Male — Masculin Female — Féminin	1 274	9	313 307	419	292	148	7 1	12	*—	2*	

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in yea	ırs) – Age d	e la mère (en	années)			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45–49	50+	Unknown Inconnu
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD											
Trinidad and Tobago – Trinit é et –Tobago 1989											
Total	25 072	70	3 424	7 465	7 192	4 399	1 972	425	28	1	96
Male — Masculin Female — Féminin	12 <i>754</i> 12318	30 40	1713 1711	3 834 3 63 1	3 610 3 582	2 254 2 145	1 030 942	222 203	14 14	1 -	46 50
United States – Etats–Unis 1991 °											
Total	4 110 907	12014	519 577	1089692	1219965	884 862	330 993	52 095	* 1	709*	-
Male — Masculin Female — Féminin	2 101 518 2 009 389	6 198 5 816	265 598 253 979	556 980 532 712	623 142 596 823	453 168 431 694	168 988 162 005	26 564 25 531	*_	880* 829*	-
United States Virgin Islands — lles Vierges américaines 1990											
Total 1987	2 401	12	362	666	680	444	176	45	*	2*	14
Male – Masculin	1 204	3	209	369	297	219	76	30	*	1*	_
Female — Féminin	1 171	7	195	374	304	186	85	19	*	1*	-
AMERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD											
Argentina – Argentine 1990											
Total	678 644	3 033	93 371	178 715	181 315	125 590	65 561	18 849	1 952	374	9 884
Brazil — Brésil 1990 ¹⁰											
Total Male – Masculin	2 419 927 1 234 374	8 340 4 267	379 873 194 773	762 126 389 487	648 882 330 906	359 935 182 830	162 296 82 017	50 137 25 407	7 044 3 6 1 9		40 530 20 7 13
Female – Féminin	1 185 553	4 073	185 100	372 639	317 976	177 105	80 279	24 730	3 425		
Chile – Chili 1991 ''											
Total	284 483	706	38 324	79 406	81 907	53 425	24 604	5 692	381	38	_
Male — Masculin Female — Féminin	145 650 138 833	387 319	19 829 18 495	40 931 38 475	41 876 40 03 1	27 162 26 263	12 434 12 170	2 830 2 862	179 202		
Colombia – Colombie											
Total	331 201	17 956	<i>57 158</i>	106 412	81713	47 979	14 233	4061	1 348	119	222
Ecuador — Equateur 1992 ^{3 12}											
Total Male — Masculin Female — Féminin	198 468 101 050 97 418	503 263 240	29 846 15 208 14 638	60 3 1 2 30 697 29 6 1 5	48 37 1 24 595 23 776	32 362 16 439 15 923	17 800 9 1 1 7 8 683	6 978 3 550 3 428	1 103 548 555	104	529
Falkland Islands (Malvinas)— lles Falkland (Malvinas) 1992 + 3											
Total	27	_	4	5	10	7	1	*	_	*	_
Male — Masculin Female — Féminin	16 11	_	3 1	1 4	7 3	5 2	ī	*	=	*	-
French Guiana Guyane Française 1985 ^{2 5}											
Total Male — Masculin Female — Féminin	2 472 1 227 1 245	20 13 7	325 155 170	696 331 365	692 344 348	452 226 226	196 104 92	48 26 22	3 2 1	! 1	25
Paraguay	1 243	,	170	303	J40	220	72	22	'	'	13
1987	37 693	17	4 402	10 20 4	9 182	6 398	3 765	1 550	*	379	1 = 5
Total Male — Masculin	3/ 693 19 22 1	47 25	4 493 2 273	10 324 5 304	4723	3213	3 703 1 88 1	800		185	
Female — Féminin	18 472	22	2 220	5 020	4 459	3 185	1 884	750		194	

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in ver	ars) – Age d	a la màra (an				
Continent, pays ou zone, année,	All ages	;		Age of III	Omer (in yet	71.2) - VÃA 01	a id mere (en	annees)			Unknow
sexe et résidence, urbaine/rurale	Tous âges		15–19	20-24	25–29	30–34	35–39	40-44	45–49	50+	Inconr
ASIA—ASIE (Cont.—Suite)											
Hong Kong – Hong-kong 1992 ¹⁵											
Total 8	70 949	11	1 253	9 174	26 748	24 751	7 721	921	33	_	33
Male — Masculin Female — Féminin	36 548 34 108	6 5	655 598	4 753 4 421	13 798 12 948	12 908 11 841	3 927 3 792	461 460	18 15	-	2
Israel – Israël ¹⁶ 1992 ³											
Total	110 062	17	4.400	27 139	06.100	04043	100//				
Male — Masculin	56 603	17 12	4 623 2 389	14 053	35 139	26 341	13 366	3 021	194	32	19
Female — Féminin	53 459	5	2 234	13 086	18 140 16 999	13 406 12 935	6 841 6 525	1 549 1 472	102 92	14 18	9
Japan – Japon 1992 ³ 17											
Total	1 208 989	22	18 372	204 141	524 269	357 170	92 209	12 481	299	2	:
Male — Masculin	622 136	13	9514	105 335	269 190	184 091	47 417	6 396	166	1	
Female — Féminin	586 853	9	8 858	98 806	255 079	173 079	44 792	6 085	133	i	
Kazakhstan 1992 ^{3 13}											
Total	338 475	* 37	802*	130 403	92 080	53 891	19 478	4 140	241	37	40
Korea, Republic of— Corée, République de 1991 * 18											
Total	688 329	_	7 625	174 451	373 834	115 298	15 149	1 452	142	101	2
Male — Masculin	365 026	-	3 907	90 404	197 369	63 565	8 690	811	80	56	14
Female — Féminin	323 303	-	3718	84 047	176 465	51 733	6 459	641	62	45	is
Kuwait – Koweït 1992											
Total 1 99 1	34 276	-	1 389	7 838	9 407	6 924	4 551	1 297	*	288 —-*	2 58
Male — Masculin Female — Féminin	10 596 10 013	_	429 402	2 538 2 354	2 893 2 809	2 096 2 010	1 241 1 110	336 334	*	65* 69*	99 92
Kyrgyzstan – Kirghizistan 1992 ³ 13											
Total	128 352	* 11	953*	49 355	35 380	21 605	7 763	1 692	169	51	38
Macau – Macao 1992 ¹⁹											
Total	6 676	_	101	1 179	2 653	1 967	719	54	3	_	
Male — Masculin Female — Féminin	3 437 3 239	-	52 49	596 583	1 383 1 270	1 028 939	349 370	28 26	1 2	_	
Malaysia — Malaisie Peninsular Malaysia — Malaisie Péninsulaire											
1991 23 Tatal	401 704	105	14010	DE 004	194070	00 70 5	£1 170	14000			
Total	401 796 207 624	125 66		85 296	134 373 69 500	99 785	51 178	14 998	1 074	71	88
Male — Masculin Female — Féminin	194 172	59		44 072 41 224	64 873	51 752 48 033	26 269 24 909	7 707 7 291	553 521	42 29	4:
Sarawak 1986 ³									•		
Total	41 702	105	4 563	12 059	12 256	7716	3 231	933	138	33	6
Male — Masculin Female — Féminin	22 161 19 541	<i>54</i> 51	2 445	6 502 5 557	6 445 5 8 1 1	4 060 3 656	1714 1517	488 445	74 64		30
Mongolia – Mongolie	7.	٠.	- · · · ·							,,	
1989 ³ Total	73 200	_	4 000	24 600	24 500	12 800	5 100	1 600	500	100	
Pakistan 1988 ^{3 20}										r	
Total	3 194 926	_	240 926	839 997	903 709	589 933	389 442	169 949	60 970	_	
Male — Masculin	1 666 581	_	125 341	429 222	483 391	300 849	202 163	91 571	34 044	_	
Female — Féminin	1 528 345	_		410 775	420 318	289 084	187 279	78 378	26 926		

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in yea	ırs) – Age de	e la mère (en	années)			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknown
ASIA—ASIE (ContSuite)											
Philippines 1990											
Total	1 631 069	287	111 900	471 039	473 534	318 000	174 890	<i>59 539</i>	8 694	1 180	12 000
Male — Masculin Female — Féminin	848 275 782 794	164 123	58 126 53 774	245 441 225 598	246 58 1 226 953	165 738 152 262	90 416 84 474	30 504 29 035	4 399 4 295	637 543	6 269 5 737
Qatar											
1992	10.450		550		0.107	0.540	10/1	20.4			
Total Male — Masculin	10 459 5 409	12 7	559 297	2 466 1 269	3 187 1 663	2 540 1 303	1 261 644	324 183	67 28	18 5	25 10
Female — Féminin	5 050	5	262	1 197	1 524	1 237	617	141	39	13	13
Singapore — Singapour 1993* ²¹											
Total ⁸	50 226	9	841	6 076	18 748	17 160	6 500	871	18	-	;
Male — Masculin Female — Féminin	25 960 24 263	4 5	439 402	3 171 2 904	9 633 9 114	8 834 8 326	3 426 3 073	447 424	6 12	_	3
Sri Lanka 1988 + ³											
Total	344 179	87	25 730	102 001	106719	67 335	33 564	7916	801	23	:
Male Masculin	176 467	47	13 114	52 553	54 745	34 533	17 066	3 983	409	17	_
Female – Féminin	167712	40	12 616	49 448	51 974	32 802	16 498	3 933	392	6	3
Tajikistan — Tadjikistan 1989 ^{3 13}											
Total	200 430	* 10	214*	71 53 7	63 096	35 179	15 415	4 047	610	332	-
Thailand – Thailande 1991 + ³											
Total	960 556	1 845	127 124	323 25 1	266 190	146 269	57819	18 <i>79</i> 1	4 629	3 249	11 389
Male — Masculin Female — Féminin	493 753 466 803	931 914	65 272 61 852	166 327 156 924	137 689 128 501	75 268 71 001	29 507 28 3 12	9 533 9 258	2 128 2 501	1 301 1 948	5 797 5 592
Turkey — Turquie											
Total	1 502 895	_	151 241	549 479	443 835	203 329	109 794	37 147	*— 8	070*	
Male — Masculin	775 095	_	73 605	293 155	226 893	107 264	54 053	17 240	*— Ž	885*	
Female — Féminin	727 800	-	77 636	256 324	216 942	96 065	55 741	19 907	*— 5	185*	
Turkmenistan — Turkménistan											
1989 ^{3 13} Total	124 992	* 3	987*	37 574	46 413	24 976	9 480	2 188	222	152	
Uzbekistan – Ouzbékistan 1989 ³ 13											
Total	668 807	* 42	133*	263 353	213 233	105 397	36 320	7 120	824	427	•
EUROPE											
Albania – Albanie 1991 ³											
Total 1989 ³	77 361	*— 2	264*	24 075	27 670	16 655	5 1 1 0	1 168	111	45	26
Male — Masculin Female — Féminin	40 791 38 071	_	1 250 1 154	12 403 11 411	15 452 14 540	8 288 7 769	2 591 2 436	637 600	70 57		
Austria — Autriche 1992											
Total	95 302	20		27 001	36 235	19 437	6 155	952	33		
Male — Masculin Female — Féminin	49 096 46 206	9 11	2 823 2 645	14 090 12 911	18 697 17 53 8	9 845 9 592	3 134 3 021	484 468	14 19		
Belarus — Bélarus 1991 ^{3 13}					.		.				. 1
	132 045	* 16	242*	57 384	34 559	17 222	5 525	1 068	35	_	

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in yea	ırs) – Age de	e la mère (en	années)			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45–49	50+	Unknown
EUROPE (ContSuite)											
Belgium – Belgique 1987											
Total	117 334	17	3 9 1 5	32 159	51 275	22 977	5 983	914	61	13	20
Male — Masculin Female — Féminin	60 379 56 955	8 9	2 033 1 882	16 385 15 774	26 482 24 793	11 858 11 119	3 09 1 2 892	472 442	35 26	4 9	11
Bulgaria – Bulgarie 1990 ³											
Total	105 180	503	22 015	46 872	23 179	8 954	3 027	603	20	1	
Male — Masculin Female — Féminin	54 028 51 152	254 249	11 263 10 752	24 054 22 818	11 915 11 264	4 644 4 310	1 568 1 459	319 284	8 12	ī	3
Channel Islands — iles Anglo—Normandes Guernsey — Guernesey 1993											
Total	681	*	29 —*	119	245	223	•	*	8 -	*	-
Male — Masculin Female — Féminin	347 334	*	12 —* 17 —*	59 60	129 116	114 109		*	2 - 6 -	*	-
Jersey											
1992+								_			
Total Male — Masculin	1 137 598	-	37	173	401	364	135		27 -	*	-
Female Féminin	539	-	16 21	91 82	217 184	179 185		*	17 - 10 -	*	-
Former Czechoslovakia – Ancienne Tchécoslovaquie 1990 ³											
Total	210 553	60	27 983	92 865	57 9 7 1	22 659	7 798	1 185	32	_	_
Male — Masculin Female — Féminin	108 100 102 453	31 29	14 393 13 590	47 817 45 048	29 749 28 222	11 484 11 175	4 03 1 3 767	581 604	14 18		-
Denmark – Danemark ²³ 1991											
Total	64 358	2	1 615	13 130	27 059	16 349	5 398	779	23	3	_
Male — Masculin Female — Féminin	33 005 31 353	2 -	854 761	6 740 6 390	13 895 13 164	8 343 8 006	2 783 2 615	376 403	11 12	1 2	-
Estonia – Estonie 1990 ³ 13											
Total	22 308	12	2 656	8 391	6 097	3 436	1 415	284	12	1	4
Faeroe Islands Iles Féroé 1991											
Total 1989	865	-	49	253	270	203	78	12	-	-	-
Male — Masculin Female — Féminin	496 437	_	32 36	136 115	165 118	111 11 7	48 43	4 8	-	-	-
Finland Finlande 1990 ^{3 24}											
Total	65 549	3	1 827	12 235	24611	17 738	7 385	1 694	56	_	· <u>-</u>
Male — Masculin Female — Féminin	33 539 32 010	3	957 870	6 298 5 937	12 558 12 053	9 075 8 663	3 779 3 606	849 845	23 33	-	-
France 1991 3 5 25											
Total	759 056	50	18 450	151 544	296 889	197 165	78 307	15 848	762	41	-
Male — Masculin Female — Féminin	389 239 369 817	29 21	9 399 9 05 1	77 791 73 753	152 553 144 336	100 978 96 187	40 045 38 262	8 037 7 811	382 380	25 16	-
Germany – Allemagne 1991											
Total	830 019	75	27 851	182 623	324 975	214 463	68 057	11 347	472	43	
Male — Masculin	426 098	36	14 259	93 853	166 952	110 076	34 790	5816	237	22	
Female — Féminin	403 921	39	13 592	88 770	158 023	104 387	33 267	5 531	235	21	5

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in yea	ars) – Age d	e la mère (en	années)			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges		15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45–49	50+	Unknown
EUROPE (Cont.—Suite)							***		~		
Greece – Grèce											
Total	104 081	72	6416	30 213	36 832	21 331	7 699	1 380	109	00	
Male — Masculin Female — Féminin	54 067 50 014	38 34	3 255 3 161	15 681 14 532	19 202 17 630	11 108 10 223	3 987 3 712	729 651	54 55	29 13 16	_
Hungary — Hongrie 1992 ³											
Total 1991 ³	121 724	207	14916	47 7 14	34 552	15 933	7 124	1 237	40	1	_
Male — Masculin Female — Féminin	65 107 62 100	111 101	7 798 7 598	25 900 24 485	18 117 17 122	8 854 8 556	3 704 3 589	604 632	* <u>-</u>	19* 17*	_
Iceland – Islande 1992										.,	
Total	4 609	2	280	1 047	1 545	1 133	514	86	2	_	
Male — Masculin Female — Fémin i n	2 379 2 230	1	144 136	532 515	810 735	588 545	262 252	41 45	î 1	_	
Ireland — Irlande 1992 — 3 26									·		
Total	51 557	6	2714	7 958	15 661	15 545	7 430	1 647	78	3	515
Male — Masculin Female — Féminin	26 567 24 990	2 4	1 414 1 300	4 073 3 885	8 042 7 619	8 098 7 447	3 806 3 624	825 822	42 36	1 2	264
Italy — Italie 1989											
Total	560 688	18	19 835	129 338	211033	136 080	51 844	9 856	527	2	2 155
Male — Masculin Female — Féminin	288 739 271 949	11 7	10 239 9 596	66 683 62 655	108 582 102 451	69 920 66 160	26 862 24 982	5 082 4 774	272 255	2	
Latvia — Lettonie 1992 ³ 13											
Total	31 569	_	4 059	12 725	7 890	4 684	1 806	383	22	_	_
Liechtenstein 1987											
Total	365	-	6	59	142	106	47	4	1	_	-
Lithuania — Lituanie											
1992 ^{3 13} Total	53 617	121	6 157	21 678	14 458	7919	2 689	553	30		10
Luxembourg	000,,		0 137	21070	14450	7 7 1 7	2089	333	30	_	12
1989 Total	4 665	1	121	1 005	1 899	1 225	361	20	,		• •
Male — Masculin	2 375	i	62	527	951	615	197	38 16	1	_	14 5
Female — Féminin	2 290	-	59	478	948	610	164	22	_	-	9
Malta – Malte 1992 ²⁷											
Total	5 474	*	164*	1 040	1 947	1 612	568	143	-	-	-
Netherlands — Pays—Bas 1992 ^{3 28}											
Total Male — Masculin	196 734	* 3		26717	74 731	68 569	20 3 1 7	2 531	*	187*	_
Female — Féminin	100 862 95 872		858* 824*	13 652 13 065	38 361 36 370	35 160 33 409	10 448 9 869	1 293 1 238	*_	90* 97*	_
Norway – Norvège 1992 ³											
Total	60 109	5	2 299	14 097	22 305	15 200	5 392	782	27	1	1
Male — Masculin Female — Féminin	31 1 <i>54</i> 28 955	3 2	1 245 1 054	7 335 6 762	11 574 10 731	7 833 7 367	2 724 2 668	427 355	11 16	1 -	1
Poland – Pologne 1991 ³		,									
Total Male — Masculin	545 954 280 723	88 53	46 292	200 007	155 808	93 400	41 118	8 925	306	10	_
Maie — Masculin Female — Féminin	265 231	53 35	23 864 22 428	103 026 96 981	80 007 75 801	47 750 45 650	21 301 19 817	4 548 4 377	169 137	5 5	-

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in yea	ors) – Age de	la mère (en	années)			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknown
EUROPE (ContSuite)											
Portugal 1991											
Total	116 415	107	9 7 4 8	32 558	40 510	23 184	8 252	1 895	136	12	13
Male — Masculin Female — Féminin	59 920 56 495	63 44	5 036 4 712	16 809 15 749	20 822 19 688	11881 11303	4 267 3 985	959 936	73 63	6	4 9
Republic of Moldova — République de Moldova 1991 ^{3 13}											
Total	72 020	125	10718	28 620	17 661	10 278	3 703	814	22	_	79
Romania — Roumanie 1992 ³											
Total	260 393	589	44 616	129 360	48 598	23 211	11018	2 856	145	_	_
Male — Masculin Female — Féminin	133 786 126 607	287 302	23 070 21 546	66 102 63 258	25 046 23 552	12 099 11 112	5 668 5 350	1 446 1 410	68 77	-	_
Russian Federation — Fédération Russe											
1992 ^{3 13} Total	1 587 644	_	261 206	622 175	373 850	224 170	86 576	17 733	593	31	1 3 1 0
San Marino – Saint–Marin 1992 + ³											
Total	237	_	3	21	102	80	27	4	_		_
Male — Masculin Female — Féminin	124 113	_	1 2	13 8	53 49	38 42	17 10	2 2		-	=
Slovakia – Slovaquie 1991 ³											
Total	78 569	35	10 967	33 268	21 464	9 060	3 197	560	18	-	_
Male — Masculin Female — Féminin	40 241 38 328	16 19	5 575 5 392	17 114 16 154	11 006 10 458	4 653 4 407	1 586 1 611	282 278	9 9	_	-
Slovenia — Slovénie 1992 ³											
Total	19 982	5	1 400	7 300	7 064	3 020	978	205	9		1
Male — Masculin Female — Féminin	10 333 9 649	2 3	761 639	3 735 3 565	3 681 3 383	1 562 1 458	476 502	112 93	4 5	_	
Spain – Espagne 1991											
Total	395 989	154	17 721	72 975	152 272	110 585	34 864	6 972	415	31	_
Male — Masculin Female — Féminin	204 878 191 111	81 73	9 134 8 587	37 690 35 285	78 779 73 493	57 236 53 349	18 178 16 686	3 559 3 413	205 210	16 15	
Sweden – Suède											
1992											
Total Male — Masculin	122 848 63 193	12 5	3 136 1 614	25 899 13 292	47 138 24 153	31 655 16 407	12 651 6 520	2 261 1 155	95 47	-	1
Female — Féminin	59 655	7	1 522	12 607	22 985	15 248	6 131	1 106	48	_	ī
Switzerland – Suisse 1992 ³											
Total	86 910	3	1 429	14 064	35 560	26 642	8 005	1 164	42	1	
Male — Masculin Female — Féminin	44 418 42 492	3	725 704	7 133 6 931	18 203 17 357	13 654 12 988	4 084 3 92 1	604 560	15 27	ī	=
The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép. yougoslavie de Macédonie 1992											
1992 Total	33 238	16	3 431	12 766	10731	4 376	1 351	233	10	3	321
Male — Masculin Female — Féminin	17 234 16 004	12 4	1 728 1 703	6 613 6 153	5 562 5 169	2 290 2 086	715 636	1 22 111	8 2	1 2	183
Ukraine 1991 ^{3 13} Total	630 813 *-	100	17 . 4	261 729	150 442	77 078	26 492	5 507	177	7	207

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in yea	rs) – Age de	la mère (en	années)			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknown Inconn
EUROPE (ContSuite)											
United Kingdom – Royaume–Uni 1992											
Total	781 O17	332	54 604	184 399	277 397	189 118	63 805	10 809	501	52	-
Male — Masculin Female — Féminin	400 337 380 680	163 169	28 065 26 539	94 323 90 076	142 403 134 994	96 870 92 248	32 721 31 084	5 520 5 289	247 254	25 27	-
Former Yugoslavia — Ancienne Yougoslavie 1990 ³											
Total	335 152	187	32 686	123 367	105,848	49 848	17 725	3 484	314	96	1 597
Male — Masculin Female — Féminin	173 669 161 483	107 80	17 135 15 55 1	63 639 59 728	54 965 50 883	25 776 24 072	9 267 8 458	1 750 1 734	180 134	46 50	804 793
Yugoslavia — Yougoslavie											
1991 Total	152 250	46	15 242	53 147	46 929	24 583	9 236	2 035	155	69	808
OCEANIA—OCEANIE											
American Samoa — Samoa américaines 1988											
Total	1 625	3	114	495	552	306	134 1		21	*	-
Australia – Australie 1992 + ²⁹				50.00 /		767/0	05.047	0.040		· ·	146
Total Male — Masculin	264 151 135 601	402 212	13 752 7 070	52 834 27 036	91 177 46 775	75 760 38 872	25 947 13 434	3 943 2 027	* <u>-</u> -	176* 101*	160 74
Female — Féminin	128 550	190	6 682	25 798	44 402	36 888	12 513	1916	*_	75*	86
Cocos (Keeling) Islands — Iles des Cocos (Keeling) 1986											
Total	10	_	-	2	6	2	-	-	_	-	-
Male — Masculin Female — Féminin	3 7	_	_	1	2 4	2	_	_	_	_	-
Cook Islands – Iles Cook 1988 +		_							•		
Total	430 232	1 -	86 41	150 80	101 58	50 29		*	9 4	*	
Male — Masculin Female — Féminin	198	1	45	70	43	21	10		5	*	3
Fiji – Fidji 1987 +	· ·										
Total	19 445	2	2 174	7 642	5 607	2 566	1 101	254	18	-	81
Male — Masculin Female — Féminin	10 158 9 287	1	1 118 1 056	4 003 3 639	2 908 2 699	1 357 1 209	591 510	130 124	10 8	_	40 41
Guam 1986 ^{3 30}											
Total	3 309	3	459	1 144	920	531	208	42	2		-
Male — Masculin Female — Féminin	1 727 1 582	3	241 218	602 542	486 434	265 266	108 100	20 22	2 -	_	-
Marshall Islands — Iles Marshall 1989 ³¹											
Total	1 429	2	212	514	338	203	106	22	*	2*	30
New Caledonia – Nouvelle-Calédonie 1987											
Total	3 88 1	8	36 1	1 147	1 153	680	303	97	9	5	118
New Zealand – Nouvelle–Zélande 1992 + 3 ²⁹											
Total	59 266	142	4 484	13 360	19 373	15 914	5 192	769	*-	32*	
Male — Masculin Female — Féminin	30 <i>775</i> 28 49 1	81 61	2 331 2 153	6 906 6 454	10 052 9 321	8 278 7 636	2 700 2 492	411 358	*— *—	16* 16*	

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence	Age of mother (in years) — Age de la mère (en années)												
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	2529	30–34	35–39	4044	45–49	50+	Unknown		
OCEANIA—OCEANIE(ContSuite)													
Norfolk Island – Ile Norfolk 1988													
Total	29	_	1	5	11	11	1	_		_			
Male — Masculin	19		1	5 4	8		· .	_	_				
Female — Féminin	10	_	÷	i	11 8 3	6 5	- 1	_	_	_	_		
Northern Mariana Islands — Iles Mariannes du Nord 1989 ³¹													
Total	989	2	132	283	288	209	68	7	_	_			
Male — Masculin	530	_	70	148	153	117	38	4	_	_	_		
Female — Féminin	459	2	62	135	135	92	30	3	_	_	_		
Tonga 1990													
Total	2 548	_	131	594	844	422	445	99	10	3			

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in vec	ırs) — Age de	e la mère (en	années)			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	Ali ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknow Inconr
AFRICAAFRIQUE											·
Egypt – Egypte 1989											
Urban — Urbaine	679 231	* 13	722*	144 800	221 167	149 001	77 580	19918	* 4	894*	48 14
Male — Masculin	348 461		059*	74 454	113 705	76 189	39 732	10 059	* 2	538*	2472
Female — Féminin	330 770	* 6 * 25		70 346	107 462	72 812	37 848	9 859	* 2	356*	23 43
Rural — Rurale Male — Masculin	1 0-10 / 00	* 25 * 13	635*	219 198 113 363	310 122 160 285	211 556 109 762	136 739 70 707	44 486 23 159	* 14 * 7	703 —-* 515 —-*	81 20 42 0
Female — Féminin			340*	105 835	149 837	101 794	66 032	21 327	*_ 7	188*	39 19
Mali 1987 4											
Urban – Urbaine	72 297	237	10 440	18 126	18 248	12 169	7 438	2 856	759	107	19
Male — Masculin	37 045	132	5 300	9 3 7 8	9 306	6 174	3 824	1 446	397	50	ió
Female — Féminin	35 252	105	5 140	8 748	8 942	5 995	3 614	1 410	362	57	8
Rural — Rurale	302 820	1 119	46 570	73 229	73 661	49811	33 267	13 356	4 283	737	67
Male — Masculin	155 248	585	23 593	37 672	37 592	25 750	17 016	6813	2 221	377	36
Female — Féminin	147 572	534	22 977	35 557	36 069	24 061	16 251	6 543	2 062	360	3 1
Tunisia — Tunisie 1989											
Urban – Urbaine	142 786	_	4 380	30 409	39 857	28 055	13 697	3 352	524	_	22 5
Male Masculin	74 235	_	2 278	16 093	20 635	14 460	7114	1 721	251	-	
Female — Féminin	68 551	_	2 102	14316	19 222	13 595	6 583	1 631	273	_	108
Rural — Rurale	56 673	-	1 885	13 217	15 877	13 016	7915	2 362	612	_	17
Male – Masculin	29 266	-	957	6 856	8 263	6 707	4 008	1 205	316	-	9:
Female — Féminin	27 407	-	928	6 361	7614	6 309	3 907	1 157	296	_	83
AMERICA,NORTH— AMERIQUE DU NORD											
Cuba											
1990 Urban – Urbaine	129717	* 24	573*	44 04 1	39 970	15 329	4 938	786	37	18	
Rural – Orbaine Rural – Rurale			764*	20 633	12 924	4752	1 520	308	22	12	
1988			•								
Urban – Urbaine											
Male – Masculin	69 774	300	14 284	25 807	18 735	7 464	2 692	426	33	20	
Female — Féminin	63 525	291	13 088	23 408	16 805	6 902	2 589	407	21	11	
Rural – Rurale	00 (0)	050	0.007	10.400	£ 707	0.000	7.45	110			
Male — Masculin Female — Féminin	28 436 26 176	250 272	8 986 8 300	10 409 9 507	5 707 5 234	2 203 1 984	745 727	112 133	13 8	4 5	
El Salvador											
1991	75 895	349	14 939	24 980	18 005	9301	4 205	1 397	282	11	23
Urban — Urbaine Male — Masculin	73 893 38 611	349 176	7 635	12 723	9 240	4 652	2 093	702	262 143	66 37	
Female Féminin	37 284	173	7 304	12 257	8 765	4 649	2112	695	139		
Rural – Rurale	75315	375	15 378	21 893	15 274	9 280	5 868	2 431	582	123	
Male – Masculin	<i>37 793</i>	198	7 735	10 960	7613	4 697	2967	1 237	284	55	
Female — Féminin	37 522	177	7 643	10 933	7661	4 583	2901	1 194	298	68	
Guatemala 1988											
Urban Urbaine	126 988	343	18 883	39 404	31 366	19 924	11 099	3 873	673	1 423	
Male — Masculin	65 274	196	9 239	20 405	16 155	10 111	5 679	1 991	346		
Female — Féminin	61 714	147	9 644	18 999	15 211	9813	5 420	1 882	327	271	
Rural Rurale	214 394	909	34 220	59 219	48 149	35 501	23 840	8 865	1 826	1 865	
Male — Masculin	107 863	418	17 439	32 016	25 276	16 677	10 112	3 955	797	1 173	

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence Age of mother (in years) – Age de la mère (en années) Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale All ages Unknown Tous ages -15 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 **50**+ inconnu AMERICA, NORTH- (Cont.-Suite) AMERIQUE DU NORD Mexico – Mexique Urban – Urbaine 1812646 5651 287 743 589 039 477 685 280 105 122 801 35 006 5 930 2 127 6 5 5 9 Rural - Rurale 860 134 5 307 145 119 260 040 198 896 129 5 18 79 180 30 148 6016 3 935 Panama 1991 7 504 3 929 3 575 7 606 Urban - Urbaine 26 503 13 648 107 58 4 169 8 222 4 384 237 19 356 2 Male - Masculin 2 159 4 148 2 273 772 118 181 12855 49 2010 4 074 Female - Féminin 731 2111 119 10 175 Rural - Rurale 33 577 295 10 105 4 409 6921 2 168 697 116 26 1 234 Male – Masculin 17 076 160 3 541 5 147 3834 2 189 356 1114 59 15 11 661 Female - Féminin 16 501 135 3 380 4 958 2 220 1 054 573 Puerto Rico - Porto Rico 1992 32 Urban - Urbaine 31 629 141 5 099 9 385 9 040 5 504 2048 380 20 12 Male - Masculin 16 224 15 405 67 74 2 590 2 509 4889 4618 2804 1 040 198 Female - Féminin 4 496 4 422 2 700 1 008 182 Rural - Rurale 32 812 234 6 899 8 495 11110 1 541 786 4 191 316 20 Male – Masculin 16 904 115 3 5 1 3 5 690 2 186 156 10 Female - Féminin 15 908 119 3 386 5 420 4051 755 160 AMERICA, SOUTH-AMERIQUE DU SUD Ecuador – Equateur 1992 12 Urban - Urbaine 121 721 313 17 786 37 903 31 625 20017 9756 3 1 1 0 Male - Masculin 62 134 160 9 170 19 290 10 199 9818 4 989 16 136 1.584 210 53 343 59 587 153 8616 18613 15 489 4767 Female - Féminin 1 526 42 118 334 303 229 Rural -- Rurale 76 747 190 12 060 22 409 16746 8 044 12345 3 868 664 38 916 Male - Masculin 103 6 038 11 407 8 459 6 240 4 128 1 966 338 51 186 Female - Féminin 37 83 1 6 022 11 002 8 287 6 105 Falkland Islands (Malvinas)lles Falkland (Malvinas) 1992+ Urban - Urbaine 22 2 8 Male – Masculin 14 3 5 5 Female – Féminin 3 1 2 Rural - Rurale 3 Male - Masculin 2 3 Female - Féminin 3 ASIA---ASIE Armenia – Arménie 1991 12 Urban - Urbaine 48 439 6 237 12 955 18 677 7 676 2 451 412 17 6 8 5 046 Rural - Rurale 29 386 12 324 7 508 3 546 852 105

32 404

36 389

31 727

13 496

14 850

3 660 3 968 526 812 25 89

Azerbaijan — Azerbaidjan 1989 ¹³ Urban — Urbaine

Rural – Rurale

85 930

088

084

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in yea	ars) – Age de	e la mère (er	années)			
Continent, pays ou zone, année,	All ages		15–19	20-24	25-29	30–34	35–39	40-44	45–49	50+	Unknown
sexe et résidence, urbaine/rurale	Tous âges	-15	13-19	2024	23-29	30-34	33-39	40-44	43-49	30+	Inconn
ASIAASIE (ContSuite)											
Bangladesh 1988											
Urban – Urbaine	375 690		930*	134 722	112745	59 547	24 232	5 448	*— 2 *— 1	066*	-
Male – Masculin	193 448	* 18 * 18	923* 007*	69 638	58 533 54 232	30 187	12 266 11 966	2 806	* 1 *	095* 971*	-
Female — Féminin Rural — Rurale	182 242 3 100 821	* 18 * 358	336*	65 084 1030480	54 212 909 629	29 360 437 660	259 011	2 642 78 507	* 27	198*	_
Male Masculin	1 603 665	* 187	661 —*	531 641	470 603	223 651	134 642	41 009	*- 14	458*	_
Female – Féminin	1 497 156		675*	498 839	439 026	214 009	124 369	37 498	* 12	740*	_
Brunei Darussalam — Brunei Darussalam 1992 —		ů.									
Urban - Urbaine	7 00 1	10	422	1 686	2218	1 669	797	172	14	5	8
Male — Masculin	3 568	6	207	855	1 127	859	408	92	8	2	4
Female — Féminin	3 433	4	215	831	1 091	810	389	80	6	3	4
Rural — Rurale	289	_	27	62	74	66	41	15	2	_	2
Male — Masculin	142	_	10	31	35	37	19	8	1	-	1
Female — Féminin	147	-	17	31	39	29	22	7	1	-	1
China – Chine 1989											
Urban — Urbaine	4 740 007		214*	1709686	2229858	542 465	172 399	25 129	* 5	521*	735
Male — Masculin	2 499 539	* 28		895 933	1174893	292 526	91 189	13 222	* 3	028*	397
Female — Féminin	2 240 468	* 25		<i>813 753</i>	1054965	249 939	81 210	11907	* 2	493*	338
Rural — Rurale	19111869	* 461		8382890	6997871	2162755	856 218	202 309	* 44	215*	3 8 1 9
Male — Masculin Female — Féminin	10200655 8 911 214		763 —-* 029 —-*	4391964 3990926	3783918 3213953	1191576 971 179	463 159 393 059	107 229 95 080	*— 23 *— 21	058* 157*	1 988 1 83 1
Cyprus – Chypre 1992 14 32											
Urban – Urbaine	7 648	_	385	2 098	2 674	1 758	594	112	6	2	19
Male — Masculin	3 845	_	186	1 052	1 347	903	290	57	3	ĩ	6
Female — Féminin	3 803	_	199	1 046	1 327	855	304	55	3	1	13
Rurał – Rurale	3 944	_	305	1 249	1 277	787	271	47	1	_	7
Male — Masculin	2 063	-	158	646	694	419	125	18	-	-	3
Female — Féminin	1881	-	147	604	583	367	146	29	1	-	4
Georgia – Géorgie 1989 ¹³											
Urban — Urbaine	49 244	* 5	656*	17 677	14 837	7 696	2 807	536	34	1	-
Rural — Rurale	41 894	* 6	104*	17,620	11 667	4 708	1 488	276	30	1	-
israel – Israël ¹⁶ 1992											
Urban – Urbaine	97 502	11	4 070	24 420	31 435	23 095	11 576	2 598	147	19	131
Male — Masculin	50 201	9		12 643	16 248	11 791	5 9 1 0	1 342	74	9	64
Female — Féminin	47 301	2		11 777	15 187	11 304	5 666	1 256	73	10	67
Rural – Rurale	12 560	6		2719	3 704	3 246	1 790	423	47	13	59
Male — Masculin Female — Féminin	6 402 6 158	3 3		1 410 1 309	1 892 1 812	1 615 1 631	931 859	207 216	28 19	5 8	33 26
Japan – Japon											
1992 17	050.044		1444	140-077	414 404	202 407	77 451	10 033	207		00
Urban — Urbaine Male — Masculin	959 266 493 615	-	14 665 7 593	160 277 82 845	416 694 213 829	283 697 146 147	73 651 37 904	5 163	227 122	_	22 12
Maie – Masculin Female – Fémin i n	493 013 465 651	_	7 072	77 432	202 865	137 550	35 747	4 870	105	_	10
Rural — Rurale	249 374	_	3 729	43 849	107 436	73 314	18 526	2 444	72	2	2
Male – Masculin	128 346	_	1 934	22 484	55 297	37 862	9 491	1 232	44		î
Female — Féminin	121 028		1 795	21 365	52 139	35 452	9 035	1 212	28	1	1

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in ve	arr) Arad					
Continent, pays ou zone, année,	All ages		•	Age of fi	lomer (in ye	ars) – Age a	le la mère (e	n annees)			Unknown
sexe et résidence, urbaine/rurale	Tous âges		15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45-49	50+	Inconn
ASIAASIE (ContSuite)											
Kazakhstan 1992 ¹³											
Urban – Urbaine Rural – Rurale	162 391 176 084		821 —* 981 —*	61 815 68 588	42 98 1 49 099	26 181 27 710	9 443 10 035	1 785 2 355	81 160	14 23	270 133
Kyrgyzstan — Kirghizistan 1992 ¹³											
Urban — Urbaine Rural — Rurale	35 599 92 753	* <u></u> 3	407* 546*	14 038 35 317	9 650 25 730	5 848 15 757	2 060 5 703	367 1 325	35 134	7 44	182 192
Malaysia — Malaisie Peninsular Malaysia — Malaisie Péninsulaire 1991 ²											
Urban — Urbaine Male — Masculin	152 081 78 504	37 22	3 991 2 037	29 126 15 017	55 097 28 457	41 239 21 360	18 087 9 289	3 884 1 997	225 120	23 16	372 189
Female — Féminin Rural — Rurale	73 577 249 715	15 88	1 954 10 021	14 109	26 640	19 879	8 798	1 887	105	7	183
Male — Masculin	129 120	44	5 167	56 170 29 055	79 276 41 043	58 546 30 392	33 091 16 980	11 114 5710	849 433	48 26	512 270
Female — Féminin	120 595	44	4 854	27 115	38 233	28 154	16 111	5 404	416	22	242
Sarawak 1986											
Urban – Urbaine	6 653	7	490	1 872	2 279	1 364	466	97	6	2	70
Male — Masculin	3 549	2	262	1 021	1 1 87	729	250	60	4	7	33
Female — Féminin Rural — Rurale	3 104 35 049	5	228	851	1 092	635	216	37	2	1	37
Male — Masculin	18 612	98 52	4 073 2 183	10 187 5 48 1	9 977 5 258	6 352 3 33 1	2 765 1 464	836 428	132 70	31	598
Female — Féminin	16 437	46	1 890	4706	4719	3 02 1	1 301	408	62	16 15	329 269
Maldives 1992											
Urban — Urbaine	1 357	1	173	457	370	214	105	15	5	_	17
Male — Masculin Female — Féminin	740 617	ī	93 80	258 199	200 170	116 98	54 51	9 6	1 4	_	9
Mongolia – Mongolie 1989											
Urban – Urbaine	36 300	_	1 800	12 600	12 500	6 400	2 200	600	200		_
Rural — Rurale	36 900	-	2 200	12 000	12 000	6 400	2 900	1 000	300	100	-
Pakistan 1988 ²⁰											
Urban – Urbaine	908 388	_	59 901	249 843	272 326	174811	100 500	41 099	9 908	_	_
Male — Masculin	497 437	-	33 339	131 987	155 159	90 299	57 244	24 117	5 292	٠ –	-
Female — Féminin Rural — Rurale	410 951 2 286 538	-	26 562 181 025	117 856 590 154	117 167 631 383	84 512 415 122	43 256	16 982	4616	-	-
Male – Masculin	1 169 144	_	92 002	297 235	328 232	210 550	288 942 144 919	128 850 67 454	51 062 28 752	_	-
Female — Féminin	1 117 394	-	89 023	292 919	303 151	204 572	144 023	61 396	22 3 10	_	_
Sri Lanka 1988+											
Urban — Urbaine	182 416	45	12 800	48 916	56812	39 044	19 679	4 667	439	11	3
Male — Masculin Female — Féminin	93 636 88 780	21	6 538	25 313	29 134	20 075	10012	2 308	226	9	-
remaie – reminin Rural – Rurale	161 763	24 42	6 262 12 930	23 603 53 085	27 678 49 907	18 969 28 29 1	9 667 13 885	2 359 3 249	213 362	2 12	3
Male — Masculin Female — Féminin	82 831 78 932	26 16	6 576 6 354	27 240 25 845	25 611 24 296	14 458 13 833	7 054 6 831	1 675 1 574	183 179	8	-
Tajikistan — Tadjikistan 1989 13	· ·-			-	-			. =- ,		-	
Urban – Urbaine	47 345	* 3	044*	16871	15 022	8 243	3 233	708	74	150	_
Rural — Rurale	153 085		170*	54 666	48 074	26 936	12 182	3 339	536	182	-

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in yea	ırs) – Age de	la mère (en	années)			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges		15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknown
ASIAASIE (ContSuite)											
Thailand – Thailande 1991 +											
Urban – Urbaine	276 739	359	32 741	90 378	81 766	45 585	15 942	3 66 1	502	147	5 658
Male — Masculin	143 689	184	16841	46814	42 707	23 755	8 208	1911	252	59	2 95
Female — Féminin Rural — Rurale	133 050	175	15 900	43 564	39 059	21 830	7 734	1 750	250	88	2 700
Male — Masculin	683 817 350 064	1 486 747	94 383 48 43 1	232 873 119 513	184 424 94 982	100 684 51 513	41 877 21 299	15 130 7 622	4 127 1 876	3 102	5 73 1
Female — Féminin	333 753	739	45 952	113 360	89 442	49 171	20 578	7 508	2 251	1 242 1 860	2 839 2 892
Turkey – Turquie 1989 ²²											
Urban – Urbaine	683 616	_	61 161	260 309	218 817	86 624	43 327	12 409	*	969*	
Male — Masculin	349 744	_	28 370	130 770	109 480	50 821	25 874	4 429	*_	*	
Female – Féminin	333 872	-	32 791	129 539	109 337	35 803	17 453	7 980	*	969*	-
Rural — Rurale Male — Masculin	819 279	-	90 080	289 170	225 018	116 705	66 467	24 738	* 7	101*	-
Female — Féminin	425 351 393 928	_	45 235 44 845	162 385 126 785	117 413 107 605	56 443 60 262	28 179 38 288	12 811 11 927	*— 2 *— 4	885* 216*	_
Turkmenistan — Turkménistan 1989 ¹³											
Urban — Urbaine	52 006		372*	16 691	18 426	9911	3 704	757	42	103	_
Rural – Rurale	72 986	* 1	615*	20 883	27 987	15 065	5 776	1 431	180	49	-
Uzbekistan – Ouzbékistan 1989 ¹³								•			
Urban – Urbaine	213 379	* 16	242*	83 436	66 113	33 844	11 569	1 866	126	183	
Rural — Rurale	455 428		891*	179 917	147 120	71 553	24 751	5 254	698	244	_
EUROPE											
Albania – Albanie 1991											
Urban — Urbaine Rural — Rurale	22 550 54 811	* 1	728 —-* 536 —-*	6724	8 524	4 927	1 280	175	12	18	162
1989	34011		J30	17 351	19 146	11 728	3 830	993	99	27	101
Urban — Urbaine			,								
Male – Masculin	12 386	*	373*	3 489	4 938	2713	729	93	4	6	41
Female – Féminin Rural – Rurale	11 417	*	367*	3 208	4 560	2 492	642	103	6	7	32
Male — Masculin	28 405	*	877 —*	8 914	10514	5 575	1 862	544	66	5	40
Female — Féminin	26 654	*	787*	8 203	9 980	5 277	1 794	497	51	10	48 55
Belarus — Bélarus 1991 ¹³											
Urban — Urbaine	94 232	* 10	711*	40 517	25 622	12 786	3 893	684	- 14		
Rural – Rurale	37 813		531*	16 867	8 937	4 436	1 632	384	21	_	5 5
Bulgaria — Bulgarie 1990			•								
Urban - Urbaine	73 940	313	13 604	32 656	17 558	6 989	2 344	456	14	1	5
Male – Masculin	38 058	151	6 991	16801	8 990	3 636	1 235	244	7		3
Female — Féminin	35 882	162	6613	15 855	8 568	3 353	1 109	212	7	1	2
Rural — Rurale Male — Masculin	31 240	190	8 411	14216	5 621	1 965	683	147	6	-	1
Female – Féminin	15 970 15 270	103 87	4 272 4 139	7 253 6 963	2 925 2 696	1 008 957	333 350	75 72	1 5	_	1
Former Czechoslovakia – Ancienne Tchécoslovaquie											
1990 Urban — Urbaine Rural — Rurale	136 876 73 677	42 18	16 538 11 445	58 167 34 698	40 095 17 876	15 812 6 847	5 383	821	18	-	_
Estonia – Estonie 1990 ¹³	,50,7	10	I AAJ	J-4 U70	17 676	0 04/	2 415	364	14	-	_
Urban – Urbaine	15 003	4	1 701	5 623	4 137	2 363	978	.187	6	1	3

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of m	other (in yea	ırs) — Age de	e la mère (en	années)		_	
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45–49	50+	Unknown
EUROPE (Cont.—Suite)											
Finland – Finlande 1990 ²⁴											
Urban – Urbaine	40 835	2	1 142	7 669	15 375	11 215	4 451	957	24	_	_
Male — Masculin	20 912	_	603	3 923	7 830	5 773	2 297	479	7		
Female — Féminin	19 923	2	539	3 746	7 545	5 442	2 154	478	17	_	-
Rural — Rurale	24714	1	685	4 566	9 236	6 523	2 934	737	32	_	-
Male — Masculin Female — Féminin	12 627 12 087	- 1	354 331	2 375 2 191	4 728 4 508	3 302 3 221	1 482 1 452	370 367	16 16	_	
France 1991 5 25 33											
Urban – Urbaine	596 510	42	15 272	121 097	230 304	153 491	62 488	13 141	635	40	_
Male — Masculin	305 883	25	7 803	62 032	118 301	78 834	31 899	6 639	325	25	-
Female — Féminin	290 627	17	7 469	59 065	112 003	74 657	30 589	6 502	310	15	-
Rural – Rurale	160 893	7	3 158	30 221	66 002	43 146	15 572	2 661	125	1	-
Male — Masculin Female — Féminin	82 494 78 399	3 4	1 588 1 570	15 644 14 577	33 961 32 041	21 854 21 292	8 014 7 558	1 373 1 288	57 68	- 1	_
Greece – Grèce		7	1370	140,,	02 041	21272	7 330	1 200	00	'	_
1992	(0.0(1		00/0								
Urban — Urbaine Male — Masculin	69 061 35 91 1	39 22	2 969 1 515	17 585	25 582	15 964	5 834	988	79	21	-
Female — Féminin	33 150	17	1 454	9 155 8 430	13 366 12 216	8 287	2 986 2 848	529	41	10	-
Rural Rurale	35 020	33	3 447	12 628	11 250	7 677 5 367	1 865	459 392	38 30	11 8	_
Male – Masculin	18 156	16	1740	6 526	5 836	2 821	1 001	200	13	3	
Female — Féminin	16 864	17	1 707	6 102	5 414	2 546	864	192	17	5	
Hungary – Hongrie ³² 1992											
Urban — Urbaine	73 224	92	7 409	27 441	22 400	10 374	4718	765	25	_	_
Rural - Rurale	48 062	115	7 438	20 097	12 041	5 504	2 384	467	15	1	_
1991											
Urban – Urbaine											
Male — Masculin	38 931	55	3 854	14964	11 57 1	5 670	2 427	379	*	11*	-
Female — Féminin	36 921	38	3710	14 022	10 852	5 5 1 0	2 395	384	*	10*	_
Rurał – Rurale											
Male — Masculin Female — Féminin	25 97 1 24 947	56 62	3 926 3 858	10 846 10 384	6 496 6 204	3 145 3 005	1 270 1 181	224 246	*	8* 7*	-
ireland – Irlande	24 747	02	3 000	10 304	0 204	3 003		240		,	-
1992+ ²⁶											
Urban — Urbain e	23 887	4	1 664	4 261	7 413	6816	2 962	577	23	1	
Male — Masculin	12 393	1	872	2 253	3 802	3 524	1 540	300	16	-	85
Female — Féminin	11 494	3	792	2 008	3611	3 292	1 422	277	.7	1	
Rural – Rurale	27 670	2	1 050	3 697	8 248	8 729	4 468	1 070	55	2	
Male — Masculin Female — Féminin	14 174 13 496	1	542 508	1 820 1 877	4 240 4 008	4 574 4 155	2 266 2 202	525 545	26 29	1 1	
Latvia – Lettonie										·	
1992 ¹³	19 395		2 387	7 725	4 925	2 983	1 100	236	10		
Urban – Urbaine Rural – Rurale	12 174	-	1 672	5 000	4 925 2 965	1701	1 129 677	236 147	10 12	_	-
Lithuania — Lituanie 1992 ¹³											
Urban – Urbaine	34 920	58	3 636	13710	9 751	5 57 1	1 827	342	19		
Rural – Rurale	18 697	63	2 521	7 968	4707	2 348	862	211	11	_	

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, year, Age of mother (in years) — Age de la mère (en années) sex and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année, All ages Unknown 15-19 -1520-24 30-34 35-39 40-44 50+ sexe et résidence, urbaine/rurale Tous âges 25-29 45-49 Inconnu EUROPE (Cont.-Suite) Netherlands - Pays-Bas 28 34 1986 20 161 10 251 23 003 6 179 Urban - Urbaine 90 632 956 37 351 836 46 083 483 19 008 11764 3 090 416 Male - Masculin 44 549 473 9910 18 343 11 239 3 089 420 Female - Féminin 4 185 Rural - Rurale 23 596 241 11060 6394 1 491 214 3 258 3 136 12 048 5 6 1 1 5 4 4 9 126 Male - Masculin 131 2 151 766 11 548 2 034 725 110 88 Female – Féminin Semi-urban -Semi-urbaine 70 275 853 11902 32 420 19820 4 699 550 6 039 5 863 Male – Masculin 35 7 19 447 16 536 15 884 10 055 2.356 273 277 13 406 9 765 2343 34 556 Female – Féminin Poland - Pologne 1991 24 194 12 470 11 724 52815 288 351 148 293 62 35 27 23 648 12 350 Urban – Urbaine 99 333 83 257 4 900 135 51 087 26 946 2 506 42 826 2 Male – Masculin 71 140 058 25 869 11 298 2 394 64 48 246 40 431 Female - Féminin 257 603 26 22 098 100 674 72 551 40 585 17 470 4 025 171 Rural - Rurale Male – Masculin 132 430 18 11394 51 939 37 181 20 804 8 951 2042 98 3 73 8.519 Female – Féminin 125 173 R 10 704 48 735 35 370 19781 1 983 Republic of Moldova -République de Moldova 312 Urban – Urbaine 31 603 4 204 12 947 8 07 1 4 440 1.539 7 15 34 76 2 164 45 Rural - Rurale 40 417 6514 15 673 9 590 5 838 502 Romania - Roumanie 1992 Urban - Urbaine 124016 218 15 208 60 202 27 871 13 625 5 725 1 131 36 7 795 7 413 2 953 2 772 7 148 6 477 9 586 Male – Masculin 63 689 105 30 736 14 398 537 17 594 113 371 60 327 29 466 13 473 19 Female – Féminin _ 29 408 69 158 20 727 5 293 1725 109 Rural - Rurale 136 377 10 648 4951 909 70 097 182 15 275 35 366 51 Male - Masculin 33 792 10 079 4 635 2 578 816 58 66 280 189 Female - Féminin Russian Federation -Fédération Russe 1002 13 421 310 11399 1 068 304 169 748 251 596 154 182 58 637 324 14 17 1 094 Urban - Urbaine 519 340 458 200 865 122 254 69 988 27 939 6334 269 Rural - Rurale San Marino - Saint-Marin 1992+ Urban – Urbaine 218 3 20 93 73 25 33 Male -- Masculin 113 12 49 16 9 44 9 40 Female – Féminin 105 _ 2 8 2 _ _ 2 Rural - Rurale 19 _ _ Male – Masculin Female – Féminin 11 1 4 Slovakia - Slovaquie 1991 44 072 12 5 300 17 557 13 296 5 656 1926 311 Urban - Urbaine 14

15711

8 168

3 404

1271

249

4

23

34 497

Rural - Rurale

5 667

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age of me	other (in yea	rs) – Age de	la mère (en	années)	-		
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30-34	35–39	40–44	45–49	50+	Unknown
EUROPE (Cont.—Suite)											
Slovenia – Slovénie 1992											
Urban – Urbaine	9 268	2	439	2 861	3 569	1741	535	116	4	_	
Male – Masculin	4 833	-	229	1 494	1 874	910	261	63	2	_	
Female — Féminin	4 435	2	210	1 367	1 695	831	274	53	2	_	
Rural — Rurale	10714	3	961	4 439	3 495	1 279	443	89	5	-	
Male — Masculin	5 500	2	532	2 241	1 807	652	215	49	2	-	
Female — Féminin	5 2 1 4	1	429	2 198	1 688	627	228	40	3	_	•
Switzerland — Suisse 1992											
Urban – Urbaine	55 872	2	937	8 685	22 253	17 568	5 566	832	29	_	
Male – Masculin	28 685	_	472	4 431	11 465	9 02 1	2 855	431	10	_	
Female — Féminin	27 187	2	465	4 254	10 788	8 547	2711	401	19	_	
Rural — Rurale	31 038	1	492	5 379	13 307	9 074	2 439	332	13	1	
Male – Masculin	15 733	_	253	2 702	6 738	4 633	1 229	173	5	_	
Female — Féminin	15 305	1	239	2 677	6 569	4 441	1 210	159	8	1	
Ukraine 1991 ¹³											
Urban – Urbaine	419 205 *	— 67	865*	172 411	103 230	53 911	18 101	3 4 1 5	87	4	18
Rural — Rurale	211 608 *		309*	89 318	47 212	23 167	8 391	2 092	90	3	2
Former Yugosłavia — Ancienne Yougoslavie 1990											
Urban – Urbaine	172 680	100	12 987	58 277	58 620	29 678	10 237	1 766	125	40	85
Male — Masculin	89 122	54	6 7 5 0	30 060	30 280	15 288	5 348	853	66	19	40
Female — Féminin	83 558	46	6 237	28 217	28 340	14 390	4 889	913	59	21	44
Rural — Rurale	162 472	87	19 699	65 090	47 228	20 170	7 488	1718	189	56	
Male — Masculin	84 547	53	10 385	33 579	24 685	10 488	3 919	897	114	27	40
Female — Féminin	77 925	34	9314	31511	22 543	9 682	3 569	821	75	29	34
DCEANIA—OCEANIE											
Guam											
1986 30 32		_							_		
Urban – Urbaine	2 962	2	399	1 032	818	487	186	36	2	-	
Male – Masculin	1 540	2		538	430	240	99	16	2	-	
Female — Féminin	1 422	_	186	494	388	247	87	20	-	-	
Rural — Rurale	309	-	60	101	86	38	19	5	_	-	
Male — Masculin Female — Féminin	164 145	_	28 32	58 43	45 41	22 16	8 11	3 2	_	_	
New Zealand – Nouvelle–Zélande ²⁹										•	
1992+											
Urban — Urbaine	44 522	115	3 343	9 842	14 445	12 100	4 07 1	581	*	25*	
Male — Masculin	23 055	65	1715	5 085	7 469	6 27 1	2 138	302	*	10*	
Female — Féminin	21 467	50	1 628	4757	6 976	5 829	1 933	279	*	15*	
Rural — Rurale	14 744	27	1 141	3 5 1 8	4 928	3814	1 121	188	*-	7*	
Male — Masculin	7 720	16		1 821	2 583	2 007	562	109	*	6 —*	
Female — Féminin	7 024	11	525	1 697	2 345	1 807	559	79	*	1*	

10. Live births by age of mother, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes selon l'âge de la mère, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année diponible (suite)

GENERAL NOTES

For definitions of "urban", see end of table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 61.

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

FOOTNOTES

- Provisional
- + Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- For Algerian population only
- 2 Excluding live-born infants dying before registration of birth.
- 3 For classification by urban/rural residence, see end of table.
- Based on the results of the population census.
- 5 Age classification based on year of birth of mother rather than exact date of birth of child.
- 6 Prior to 1990, excluding Newfoundland.
- Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 8 Including unknown sex.
- 9 Births to mothers of unknown age have been proportionately distributed among known ages.
- Excluding Indian jungle population.
- 11 Excluding adjustment for under-registration.
- 12 Excluding nomadic Indian tribes.
- 13 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less tha 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven davs of birth.

- 14 For government controlled areas.
 15 Excluding Vietnamese refugees.
 16 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 17 For Japanese nationals in Japan only
- 18 Including late registrations.
- 19 Events registered by Health Service only.
 20 Based on the results of the Population Growth Survey.
- Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian service personnel and their dependants.
- 22 Based on the results of the Population Demographic Survey.
- Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- Including nationals temporarily outside the country. Including armed forces outside the country.
- Births registered within one year of occurrence.
- Maltese population only.
- Including residents outside the country if listed in a Netherlands population
- 29 For under 16 and 16–19 years, as appropriate.
 30 Including United States military personnel, their dependants and contract employees
- Excluding United States military personnel, their dependants and contract employees.
- Excluding births of unknown residence.
- 33 Excluding births of nationals outside the country.
- Excluding persons on the Central Register of Population (containing taining persons belonging in the Netherlands population but having no fixed municipality of residence).

NOTES GENERALES

Pour les définitions des "regions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page

ltaliques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

NOTES

- Données provisoires.
- Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement.
- Pour la population algérienne seulement.
- Non compris les enfants nés vivants, décédés avant l'enregistrement de leur naissance
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- D'après les résultats du recensement de la population.
- Le classement selon l'âge est basé sur l'année de naissance de la mère et non sur la date exacte de naissance de l'enfant.
- Pour les années antérieures à 1990, non compris Terre-Neuve.
- Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats—Unis se trouvant temporairement au Canada.
- Y compris le sexe inconnu.
- Les naissances parmi les mères d'âge inconnu ont été réparties proportionellement entre les groupes d'âges indiqués. Non compris les Indiens de la jungle.
- Non compris d'un ajustement pour sous-enregistrement.
- 12 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 13 Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.
- 14 Pour les zones controlées par le Gouvernement.
- 15 Non compris les réfugiés du Viet-Nam.
- 16 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- Y compris les enregistrement tardifs.
- 19 Evénements enregistrés par les Service de santé seulement.
 20 D'après les résultats de la "Population Growth Survey".
- Non compris les personnes de passage à bord de navires ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 22 D'après les résultats de la "Population Demographic Survey".
- 23 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- 25 Y compris les militaires hors du pays.
- 26 Naissances enregistrées dans l'année qui suit l'événement.
- 27 Population Maltaise seulement.
- Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de
- population néerlandais. 29 Pour moins de 16 ans et 16–19 ans, selon le cas.
- Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- Non compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats—Unis. Non compris les naissances d'enfants dont on ignore la résidence.
- 33 Non compris les naissances de nationaux hors du pays.
- Non compris les personnes inscrites sur le Registre central de la de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).

11. Live—birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible

Continent, country or area, year, and urban/rural residence			Age of mothe	r (in years) — Ac	ge de la mère (er	années)		
Continent, pays ou zone, année, et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	- 20 ²	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45+³
FRICA—AFRIQUE								
Cape Verde – Cap–Vert 1990	129.1	84.8	167.7	183.2	150.7	124.0	52.9	13.
Egypt – Egypte 1988 ⁴	164.0	20.5	193.6	316.6	268.8	190.6	73.1	26
Mali 1987 ^{4 5}	214.9	1 57.9	297.1	307.9	259.3	207.2	98.1	45
Mauritius — Maurice 1991	75.5	46.3	148.9	133.1	81.2	38.1	11.1	• • 1
Island of Mauritius — Ile Maurice 1991	75.0	45.7	149.0	133.0	80. <i>7</i>	36.7	10.6	+ 0
Rodrigues 1991	93.3	61.6	144.5	135.7	100.4	108.6	♦ 39.8	+ 6
léunion 1986 ^{6 7}	86.4	48.8	134.0	164.0	112.3	59.5	21.9	+ 2
Seycheiles 1990+	100.8	63.1	150.1	140.9	120.2	76.3	♦ 17.1	
Tunisia — Tunisie 1989	105.3	17.4	130.8	195.4	175.8	113.3	41.4	•
MERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD	65.6	51.8	101.8	100.5	81.2	43.2	10.5	•
1992 Barbados – Barbade 1988 +	54.0	43.8	86.5	88.5	64.7	28.3	*	2.6 ——
1991	156.3	125.9	257.8	214.9	165.1	92.8	34.1	→ .
Bermuda – Bermudes 1991	52.5	34.1	79.9	123.6	82.7	32.9	♦ 5.5	•
British Virgin Islands – Iles Vierges								
britanniques 1988 +	68.8	47.7	108.2	150.1	91.6 *	•	15.9*	† 2
Canada 1990 *	56.6	25.8	83.3	129.5	86.3	28.2	3.9	
Cayman Islands — lles Caïmanes 1989	55.8	69.0	88.7	93.0	61.5	25.6	♦ 10.7	
Cuba 1990 4	62.1	77.5	113.9	97.4	56.1	17.5	3.3	
El Salvador 1986	133.2	107.3	227.9	198.3	135.5	100.3	41.6	1
Greenland — Groenland 1991	81.3	83.8	148.4	117.4	80.1	37.9	♦ 6.3	•
Guadeloupe 1985 ^{6 7}	78.0	37.0	122.0	170.0	111.4	55.5	19.1	•
Guatemala 1985	188.1	125.5	273.5	271.0	225.6	183.0	81.5	4

11. Live—birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, and urban/rural residence			Age of mothe	er (in years) — A	ge de la mère (e	n années)		
Continent, pays ou zone, année, et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	- 20 ²	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45+ ³
MERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD								
Martinique 1990 6 7	64.5	31.6	92.3	122.9	96.2	47.0	12.8	• 1.
Mexico – Mexique 1990 +	131.3	100.2	214.1	205.9	143.0	84.6	34.9	8.
Panama 1990 4	96.8	90.8	158.7	147.6	101.2	51.2	16.3	3.
Puerto Rico — Porto Rico 1992	68.0	75.6	138.0	121.9	70.8	28.0	5.7	0.
Saint Kitts and Nevis – Saint–Kitts–et–Nevis 1988+	92.9	88.8	154.1	160.7	106.3	40.5	♦ 7.9	• 1.
Saint Lucia — Sainte—Lucie 1986	129.5	113.6	206.0	201.8	125.9	88. <i>7</i>	29.3	• 0.
Frinidad and Tobago – Trinit é et -Tobago 1989	84.7	70.3	136.3	134.6	96.8	53.0	14.1	• 1.
United States — Etats—Unis 1991	62.0	63.5	115. <i>7</i>	118.2	79.5	32.0	5.5	0
Inited States Virgin Islands — Iles Vierges américaines 1990	85.9	78.4	183.5	177.0	114.9	44.0	10.9	+ 0
MERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD								
Argentina — Argentine 1990	88.4	71.7	150.8	161.1	114.9	62.6	20.1	2
Brazil – Brésil 1990 °	62.6	53.2	112.4	98.0	63.5	33.8	13.1	2
Chile – Chili 1991 ¹⁰	79.8	64.6	130.1	133.5	97.5	52.4	14.7	1
Ecuador — Equateur 1992 4 11	74.2	52.9	118.8	110.0	86.6	55.6	27.8	ć
Paraguay 1985	45.4	23.6	64.6	67.2	52.8	49.0	23.5	;
Peru – Pérou 1985 + °	88.0	53.4	134.6	137.3	106.6	81.6	33.9	έ
Jruguay 1985 +	75.8	57.3	129.7	136.7	100.3	55.7	17.6	1
/enezuela 1990 °	119.7	109.4	191.6	178.9	133.1	77.9	26.8	•
SIA—ASIE	•							
Armenia — Arménie 1991 ^{4 12}	84.3	75.6	222.4	124.9	62.9	23.8	5.2	• (
Azerbaijan — Azerbaïdjan 1989 ^{4 12}	101.0	27.9	192.8	178.6	98.0	38.1	11.1	(
Bahrain — Bahreïn 1991	121.7	20.4	147.4	236.0	181.4	107.3	44.9	2:

11. Live—birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, and urban/rural residence			Age of mothe	r (in years) — A	ge de la mère (er	années)		
Continent, pays ou zone, année, et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	-20°2	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45+3
SIA—ASIE (ContSuite)								
angladesh 1988 ⁴	147.6	81.4	247.4	250.0	153.5	103.4	37.9	<i>17</i> .
irunei Darussalam — Brunéi Darussalam 1992 + 4	103.8	41.1	142.3	175.2	135. <i>7</i>	83.9	27.5	♦ 5.
yprus – Chypre 1992	64.9	28.7	132.1	144.8	86.4	33.6	6.5	. • 0
eorgia – Géorgie 1989 ^{4 12}	67.5	58.3	167.8	109.8	57.5	22.9	6.0	. 0
long Kong – Hong-kong 1992 ¹³	43.3	6.3	40.6	91.7	78.9	29.3	4.4	0
srael – Israël ¹⁴ 1992 ⁴	86.5	19.7	130.6	192.6	148.2	75.3	18.0	1
apan Japon 1992 ^{4 15}	38.6	3.9	43.5	1 28.7	92.6	22.6	2.3	0
azakhstan 1991 ^{4 12}	85.3	54.4	218.5	137.2	77.4	33.8	8.9	1
iorea, Republic of– Corée, République de 1990	52.8	3.8	81.7	166.4	48.8	8.9	1.3	Ć
Cuwait – Koweit 1987	122.7	39.6	163.3	198.2	165.7	123.0	46.9	13
Cyrgyzstan — Kirghizistan 1992 ^{4 12}	122.4	54.9	274.4	195.5	122.5	56.4	16.2	
Aacau — Macao 1991 ¹⁶	61.7	9.2	60.2	129.7	89.9	33.6	4.9	* (
Aalaysia – Malaisie Peninsular Malaysia – Malaisie Péninsulaire 1990 °	104.9	18.5	123.9	203.3	170.5	105.8	39.3	•
Sarawak 1986	109.3	55.2	157.7	197.3	147.8	80.6	27.8	1
² hilippines 1990	105.3	35.5	164.8	180.5	137.7	93.5	42.0	,
Qatar 1986	153.2	62.0	264.1	287.0	152.3	102.1	30.5	1
Singapore — Singapour 1993* ¹⁷	59.8	8.6	52.2	136.5	115.5	46.2	7.5	•
6ri Lanka 1988 +	81.2	29.2	120.7	150.3	109.0	72.3	21.0	
ʻajikistan — Tadjikistan 1989 ^{4 12}	175.2	38.9	302.6	284.6	214.7	127.7	59.9	1
hailand – Thailande 1991 +	61.9	42.9	110.1	101.1	64.6	30.6	12.9	
íurkmenistan — Turkménistan 1989 ⁴¹²	149.0	22.3	227.3	283.0	194.2	100.2	40.9	
Uzbekistan – Ouzbékistan 1989 ^{4 12}	144.8	42.1	285.7	238.3	151.3	71.2	24.9	

11. Live—birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, year, and urban/rural residence			Age of moth	er (in years) — A	ge de la mère (e	années)		
Continent, pays ou zone, année, et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	- 20 ²	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45+ ³
UROPE								
Austria – Autriche 1992	48.3	23.1	88.3	106.9	61.1	22.6	3.7	0.
Belarus — Bélarus 1991 ⁴ 12	53.4	44.9	168.0	88.1	39.5	14.4	3.2	0.
Bulgaria — Bulgarie 1990 4	48.9	69.9	158.5	78.3	28.8	9.4	1.8	† 0.
Channel Islands – Iles Anglo–Normandes Guernsey – Guernesey 1991	48.1	21.7	52.9	120.7	78.7	35.7	♦ 4.7	• 1.
Jersey								
1991 + Former Czechoslovakia	45.5	15. <i>7</i>	39.3	82.1	93.5	45.9	*	4.5
rormer Czecnosiovakia — Ancienne Tchécoslovaquie 1990	53.7	44.9	178.9	109.3	40.7	12.6	2.0	0
Denmark – Danemark ¹⁸	30.7	74.7	170.7	107.0	40.7	12.0	2.0	·
1991	49.0	9.1	70.2	135.2	89.7	29.7	4.0	+ 0
Estonia — Estonie 1989 ⁴ 12	63.6	48.3	178.4	119.4	62.0	26.2	5.7	♦ 0
Faeroe Islands — Iles Féroé								
1991	77.9	26.6	148.3	164.1	124.6	50.9	♦ 7.9	
Finland – Finlande 1990 ^{4 19}	52.1	12.4	71.6	133.4	94.3	37.1	7.9	C
France 1991 ^{4 7 20}	53.9	9.1	73.2	139.4	93.4	37.0	7.4	c
Germany — Allemagne ²¹ Germany, Federal Rep. of — Allemagne, République fédérale d'			•••	•••		•••		
1989	44.0	11.1	54.2	107.3	78.1	26.7	4.9	C
Former German Democratic Republic – Ancienne République démocratique allemande								
1989 4	49.2	33.2	140.3	97.4	34.5	10.2	1.4	+ 0
Greece – Grèce 1992	41.9	18.9	79.9	95.2	57.5	21.9	4.1	(
Hungary — Hongrie 1992 4	47.3	36.1	136.3	113.5	48.0	16.5	3.2	(
Iceland – Islande 1992	68.7	27.1	103.4	141.2	108.3	53.2	10.1	• (
ireland – Irlande 1991 + ²²	61.6	16.6	63.4	146.7	128.1	65.7	15.1	,
Italy — Italie 1988	39.4	9.6	58.6	97.2	68.6	26.5	5.4	
Latvia – Lettonie 1992 4 12	50.0	48.3	142.1	86.3	45.5	19.0	4.2	+ (

11. Live—birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year, and urban/rural residence			Age of mothe	er (in years) — A	ge de la mère (er	années)		
Continent, pays ou zone, année, et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	- 20 ²	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45+ ³
UROPE (ContSuite)								
Liechtenstein 1987	45.3	<i>♦ 5.3</i>	44.6	105.6	88.1	40.5	<i>♦ 3.8</i>	• 1.2
Lithuania — Lituanie 1992 ^{4 12}	57.4	47.1	155.7	99.1	51.6	21.1	4.6	♦ 0.3
Luxembourg 1987	44.6	11.6	63.0	107.5	72.2	23.7	3.8	♦ 0.
Malta – Malte 1992 ²³	58.3	12.3	87.6	160.1	113.8	40.5	10.0	•
Netherlands — Pays—Bas 1992 4 ²⁴	49.1	7.7	43.4	117.4	110.7	35.2	4.4	0.4
Norway – Norvège 1992 ⁷	56.3	16.0	85.7	137.5	98.3	35.2	5.3	♦ 0.3
Poland – Pologne 1991 ⁴	57.5	32.2	164.0	122.2	59.8	25.2	6.2	0.:
Portugal 1991	46.6	24.3	81.3	100.0	63.5	25.1	6.1	0.
Republic of Moldova – République de Moldova 1991 ^{4 12}	65.4	61.6	202.6	106.3	53.0	21.2	5.4	+ 0.
Romania — Roumanie 1992 ⁴	46.7	48.0	127.1	77.1	31.1	12.9	3.7	0.
Russian Federation — Fédération Russe 1992 ^{4 12}	43.9	50.8	133.9	72.7	35.0	13.9	3.2	0.
San Marino — Saint—Marin 1989 +	37.4	♦ 8.5	56.1	95.5	49.3	♦ 20.6 *-	 •	1.3
Slovenia — Slovénie 1991 ⁴	43.0	21.5	113.7	97.2	40.5	^{>} 13.8	3.2	♦ 0.
Spain – Espagne 1991	40.8	11.0	46.3	99.7	77.9	27.9	5.8	0
Sweden – Suède 1992	59.7	12.0	90.8	149.9	112.5	44.1	7.4	0
Switzerland – Suisse 1992	49.3	7.4	58.4	123.1	94.5	31.0	4.6	0
The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép. yougoslavie de Macédonie								
1992	64.5	44.1	174.4	144.9	56.3	17.1	3.2	♦ 0
Ukraine 1991 ^{4 12}	51.2	60.1	157.7	81.1	38.0	13.9	3.2	c
United Kingdom – Royaume–Uni 1992	54.9	31.8	85.5	117.7	87.1	33.2	5.5	(
Former Yugoslavia — Ancienne Yougoslavie 1990	56.8	37.3	141.3	117.5	55.3	19.5	4.5	(

11. Live—birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, year, and urban/rural residence Age of mother (in years) – Age de la mère (en années) All ages Continent, pays ou zone, année, et résidence, urbaine/rurale - 20 ² 45+ ³ Tous âges 1 20-24 30-34 35-39 40-44 25-29 OCEANIA-OCEANIE Australia – Australie 1992+ 57.2 21.9 74.9 132.6 104.6 38.4 6.1 0.3 Fiji – Fidji 1987 + 106.7 60.5 214.7 178.9 100.2 52.4 14.6 **1.2** Marshall Islands iles Marshall 1989 294.4 156.8 98.5 226.4 159.6 104.7 *♦ 29.3* **\$ 4.0** New Zealand -Nouvelle-Zélande 1992 + 4 65.4 33.8 95.3 142.0 108.5 39.9 6.5 0.3 Northern Mariana Islands – lles Mariannes du Nord 1989 174.2 108.2 266.0 296.6 237.0 97.8 **# 14.7**

11. Live—birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, and urban/rural residence			Age of mothe	r (in years) — Ac	ge de la mère (er	années)		
Continent, pays ou zone, année, et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	- 20 ²	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45+³
AFRICA—AFRIQUE								
Egypt – Egypte 1988								
Urban — Urbaine Rural — Rurale	143.6 179.9	15.8 24.2	173.3 209.4	291.9 335.6	244.7 287.6	150.0 222.4	50.0 91.1	14.3 36.0
Mali 1987 ⁵								•
Urban — Urbaine Rural — Rurale	180.9 225.0	112.2 173.8	241.7 315.0	268.0 319.7	237.3 265.3	180.9 214.2	86.3 101.0	34.2 48.5
AMERICA,NORTH— AMERIQUE DU NORD								
Cuba								
1990 Urban – Urbaine Rural – Rurale	57.6 75.8	65.2 107.3	107.2 131.5	96.8 99.5	56.5 54.7	17.3 18.2	3.0 4.2	0. 0.
Panama 1990		40.5		100.0	00.0	04.7	0.0	. .
Urban — Urbaine Rural — Rurale	74.4 129.5	60.5 132.6	116.9 227.1	120.8 191.1	89.3 116.6	36.7 72.8	8.0 28.3	† 1. 6.
AMERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD								
Ecuador – Equateur 1992 11								
Urban — Urbaine Rural — Rurale	72.6 76.9	52.8 52.9	117.8 120.5	109.1 111.7	81.2 97.0	48.2 68.3	20.5 38.9	4. 9.
ASIAASIE					`	>		
Armenia – Arménie 1991 ¹²								
Urban – Urbaine Rural – Rurale	72.2 116.4	60.1 110.9	194.6 284.0	115.9 144.1	58.2 76.1	23.0 26.5	5.3 5.2	♦ 0 ♦ 0
Azerbaijan — Azerbai'djan 1989 ¹²								
Urban – Urbaine Rural – Rurale	86.3 119.1	26.2 29.5	180.5 205.4	156.5 205.3	79.0 125.4	28.6 54.8	6.6 19.8	+ 0
Bangladesh 1988								
Urban – Urbaine Rural – Rurale	105.3 155.1	46.3 88.3	181.3 259.8	174.1 264.3	121.7 159.2	63.6 109.9	19.1 40.7	9 18
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam 1991 —								
Urban Urbaine Rural Rurale	142.6 16.4	53.2 ♦ 7.8	184.5 22.2	233.2 24.7	184.7 22.3	112.8 15.5	43.3 ♦ 7.8	♦ 5
Georgia – Géorgie 1989 ¹²			.	100.0		00.4		نيد.
Urban — Urbaine Rural — Rurale	61.3 76.5	51.0 67.3	1 <i>47.7</i> 194.3	103.0 119.7	58.2 56.5	23.6 21.6	6.3 5.4	0
Israel – Israël ¹⁴ 1992	***		100.0	100.4	3.40.5	70.4	17.0	
Urban — Urbaine Rural — Rurale	85.0 99.4	19.6 20.8	130.3 132.6	188.4 235.5	143.5 193.0	72.6 99.3	17.2 25.9	5
Japan – Japon 1990 ¹⁵	00.0	2.4	43.3	120.0	92.4	21.4	2.4	(
Urban — Urbaine Rural — Rurale	38.3 41.3	3.6 3.5	41.3 59.0	132.8 161.0	92.4 91.4	21.4 18.1	2.4 2.1	

11. Live-birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, and urban/rural residence			Age of moth	er (in years) — A	ge de la mère (e	n années)		
Continent, pays ou zone, année, et résidence, urbaine/rurale	Ali ages Tous âges ¹	- 20 ²	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45+³
ASIA—ASIE (ContSuite)								
Kazakhstan 1991 ¹²								
Urban — Urbaine Rural — Rurale	67.2 115.2	49.2 62.2	167.8 305.8	109.2 179.4	60.5 105.7	25.5 48.7	6.0 14.4	0.5 1.8
Kyrgyzstan – Kirghizistan 1992 ¹²								
Urban — Urbaine Rural — Rurale	<i>7</i> 9.1 155.0	41.8 62.8	171.7 360.3	134.5 235.7	78.0 155.6	32.9 76.1	7.1 25.1	1.8 7.2
Maldives 1990								
Urban – Urbaine	106.6	51.4	165.7	161.5	145.1	100.2	\$ 21.6	♦ 11.1
Tajikistan — Tadjikistan 1989 ¹²								
Urban — Urbain e Rural — Rurale	117.1 206.9	38.7 39.0	233.5 333.0	199.6 328.2	129.5 268.7	61.9 177.9	23.1 90.4	7.1 18.0
Thailand – Thailande 1990								
Urban — Urbaine Rural — Rurale	77.1 57.3	52.7 44.0	129.4 112.7	131.4 91.3	81.7 54.5	35.3 27.7	11.6 13.1	2.8 8.0
Turkmenistan — Turkménistan 1989 ¹²								
Urban — Urbaine Rural — Rurale	130.7 165.5	31.9 15.5	230.5 224.8	242.0 318.6	152.6 236.7	71.7 134.4	25.5 59.9	5.0 8.9
Uzbekistan – Ouzbékistan 1989 ¹²								
Urban – Urbaine Rural – Rurale	105.9 174.9	41.1 42.7	228.1 323.6	176.9 282.4	106.2 189.3	45.6 96.7	12.2 39.6	2.0 6.1
EUROPE								
Belarus — Bélarus 1991 ¹²								
Urban — Urbaine Rural — Rurale	49.5 66.3	38.9 64.0	153.7 216.0	84.7 99.6	37.4 47.1	12.8 20.8	2.6 5.3	♦ 0.1 ♦ 0.3
Bulgaria — Bulgarie 1990								
Urban — Urbaine Rural — Rurale	46.0 57.3	60.0 95.2	141.0 221.3	79.5 74.9	29.6 26.2	9.5 9.1	1.8 1.8	♦ 0.1 ♦ 0.1
Estonia – Estonie 1989 12								
Urban — Urbaine Rural — Rurale	57.6 81.6	43.2 63.0	162.4 224.5	112.1 139.9	56.4 79.3	22.9 37.1	4.6 9.3	♦ 0.2 ♦ 0.2
Finland – Finlande 1990 ¹⁹								
Urban – Urbaine Rural – Rurale	49.8 56.3	12.8 11. <i>7</i>	66.1 83.1	122.4 156.6	92.4 97.6	34.9 40.9	6.9 9.9	♦ 0.2 0.6
France 1990 ^{7 20 25}								
Urban – Urbaine Rural – Rurale	53.9 51.9	10.2 6.4	72.5 84.2	132.9 156.6	92.0 85.7	37.4 29.8	7.8 5.6	0.5 0.3

11. Live-birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, and urban/rural residence		Age of mother (in years) — Age de la mère (en années)											
Continent, pays ou zone, année, et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	- 20 ²	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45+ ³					
UROPE (ContSuite)													
Germany – Allemagne ²¹ Former German Democratic Republic – Ancienne République démocratique allemande 1989							•••	••					
Urban — Urbaine Rural — Rurale	47.7 54.7	31.1 40.2	135.8 156.7	96.7 99.7	34.1 36.1	9.7 11.8	1.4 1.5	♦ 0. ♦ 0.					
Hungary – Hongrie 1992													
Urban — Urbaine Rural — Rurale	42.9 55.6	26.1 57.6	117.3 172.9	113.2 112.9	49.3 45.3	16.4 16.4	2.9 3.6	♦ 0. ♦ 0.					
Latvia — Lettonie 1992 ¹²	40.4	20.0	1040	74.0	20.0	15.8	3.4	+ 0					
Urban – Urbaine Rural – Rurale	42.4 70.0	39.9 68.9	124.8 181.0	76.9 108.3	39.9 60.3	28.6	6.8	* 0					
Lithuania — Lituanie 1992 ¹²													
Urban — Urbaine Rural — Rurale	50.0 79.2	38.7 68.3	134.4 213.8	89.4 127.6	47.4 65.6	18.4 30.4	3.7 7.7	♦ 0					
Netherlands — Pays—Bas 1986 ²⁴													
Urban — Urbaine Rural — Rurale	46.1 55.2	10.3 3.2	57.3 66.3	113.5 174.6	78.8 101.9	21.6 22.8	3.7 4.0	(
Semi-Urban Semi-urbaine	48.4	3.6	56.7	153.8	92.8	20.3	2.9	c					
Poland – Pologne 1991													
Urban – Urbaine Rural – Rurale	<i>45.7</i> 81.0	26.2 42.8	131.2 217.7	104.6 151.5	50.7 78.0	20.6 36.1	4.8 9.5	(
Republic of Moldova — République de Moldova 1991 ¹²													
Urban — Urbaine Rural — Rurale	54.6 77.4	46.2 78.6	156.4 267.8	91.3 123.3	43.3 63.8	16.7 26.1	4.0 6.9	* (
Romania — Roumanie 1992	36.1	30.7	98.8	66.8	25.9	9.7	2.4	(
Urban — Urbaine Rural — Rurale	63.8	67.8	169.3	97.4	43.2	20.0	5.7	·					
Russian Federation — Fédération Russe 1992 ¹²													
Urban — Urbaine Rural — Rurale	38.1 63.9	43.3 74.9	117.4 189.9	65.0 96.2	31.5 46.5	12.1 20.6	2.6 5.7	(
Slovenia – Slovénie 1991								•					
Urban Urbaine Rural Rurale	38.2 48.6	16.0 26.8	93.1 133.5	96.5 98.1	40.9 40.2	13.6 14.1	2.6 3.9	•					
Ukraine 1991 ¹²	46.3	51.0	143.1	75.7	35.4	12.5	2.6						
Urban — Urbain e Rural — Rura le	64.6	84.9	196.7	96.2	45.8	18.3	4.8						
OCEANIAOCEANIE													
New Zealand Nouvelle-Zélande 1986 +-													
Urban – Urbaine Rural – Rurale	53.6 113.6	25.8 62.7	83.7 248.9	124.6 263.2	78.8 127.8	22.7 31.9	3.6 6.8	*					

11. Live—birth rates specific for age of mother, by urban/rural residence: latest available year (continued)

Naissances vivantes, taux selon l'âge de la mère et la résidence, urbaine/rurale: dernière année diponible (suite)

GENERAL NOTES

Rates are the number of live births by age of mother per 1 000 corresponding female population. For definitions of "urban", see end of table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 63.

Italics: rates calculated using live births from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

FOOTNOTES

- Provisional.
- Rates based on 30 or fewer live births.
- Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- Rates computed on female population aged 15-49.
- Rates computed on female population aged 15–19.
- Rates computed on female population aged 45-49
- For classification by urban/rural residence, see end of table.
- 5 Based on the results of the population census.
- 6 Excluding live-born infants dying before registration of birth.
- Age classification based on year of birth of mother rather than exact date of birth of child.
- 8 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 9 Excluding Indian jungle population.
- 10 Excluding adjustment for under-registration.
- 11 Excluding nomadic Indian tribes.
- 12 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days birth.
- 13 Excluding Vietnamese refugees.
 14 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 15 For Japanese nationals in Japan only; however, rates computed on population including foreigners except foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 16 Births registered by Health Service only.
- 17 Excluding transients affoat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- 18 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 19 Including nationals temporarily outside the country.
- Including armed forces outside the country.
 All data shown pertaining to Germany prior to 3 October 1990 are indicated separately for the Federal Republic of Germany and the former German Democratic Republic based on their respective territories at the time indicated. See explanatory notes on data pertaining to Germany on page 4.
- 22 Births registered within one year of occurrence.
- 23 Maltese population only.
- including residents outside the country if listed in a Netherlands population
- 25 Excluding births of nationals outside the country.

NOTES GENERALES

Les taux représentent les nombres de naissances vivantes selon l'âge de la mère pour 1 000 femmes du même groupe d'âge . Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 63. Italiques: taux calculés d'après des chiffres de naissances vivantes provenant des

registres de l'état civil incomplets ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu.

NOTES

- Données provisoires.
- Taux basés sur 30 naissances vivantes ou moins.
- Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement.
- Taux calculés sur la base de la population féminine de 15 à 49 ans.
- Taux calculés sur la base de la population féminine de 15 à 19 ans.
- Taux calculés sur la base de la population féminine de 45 à 49 ans
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. D'après les résultats du recensement de la population.
- Non compris les enfants nés vivants, décédés avant l'enregistrement de leur naissance. Le classement selon l'âge est basé sur l'année de naissance de la mère et non sur
- la date exacte de naissance de l'enfant. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis,
- mais non compris les résidents des États—Unis se trouvant temporairement au Canada.
- Non compris les indiens de la jungle.
- 10 Non compris d'un ajustement pour sous-enregistrement.
- 11 Non compris les tribus d'indiens nomades.
- 12 Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.
- 13 Non compris réfugiés du Viet-Nam.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 pour les forces armées israéliennes.
- Pour les nationaux japonais au Japon seulement; toutefois, les taux sont calculés sur la base d'une population comprenant les étrangers, mais ne comprenant ni les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 16 Naissances enregistrées par le Service de santé seulement.
- Non compris les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- Y compris les militaires hors du pays.
- Toutes les données se rapportant à l'Allemagne avant le 3 octobre 1990 figurent dans deux rubriques séparées basées sur les territoires respectifs de la République fédérale d'Allemagne et l'ancienne République démocratique allemande selon la période indiquée. Voir les notes explicatives sur les données concernant l'Allemagne à la page 4.
- 22 Naissances enregistrées dans l'année que suit l'événement.
- Population maltaise seulement.
- Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 25 Non compris les naissances de nationaux hors du pays.

12. Late foetal deaths and late foetal death ratios, by urban/rural residence: 1988 – 1992

Morts foetales tardives et rapports de mortinatalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1988 – 1992

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numbe	er – Nombre				Ratio — Rapport					
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1988	1989	1990	1991	1992	1988	1989	1990	1991	199		
AFRICA—AFRIQUE													
Cape Verde – Cap–Vert	U	•••	•••	280	•••	•••							
Egypt Egypte 2 3	+ ū	8 109	7516	. :::	.::		4.2	4.4	•••	•••	•		
Mauritius Maurice	+c	•••	***	365	400	291							
Island of Mauritius –		253	399	348	386	004							
lle Maurice ² Rodrigues	+C +C	351 23	399 16	346 17	14	286 5							
Réunion ^{3 4}	τũ	166	159	148	147								
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD													
Bahamas ⁵	•••	43	54	<i>17</i>	24	20							
Barbados — Barbade	+Ü	53	40		38								
Bermuda – Bermudes	c	9	•••	•••	•••	•••							
Canada 6	С	1 435	1 626	1 598	•••	•••	3.8	4.1	3.9	•••			
Cayman Islands —	_												
lles Caïmanes	Č	6 724	4 795	8 732	4 662	•••							
Costa Rica Cuba ²	C C	2 223	2 192	1 896		•••	11.8	11.9	10.2				
El Salvador ²		901	895		805		11.0	11.7	10.2	•••	•		
Greenland – Groenland	č		14	8		•••							
Guatemala ²	•••	6 395	6391	•••			18.7	•••	•••	•••			
Mexico – Mexique	+	19 033	20 196	20 908			7. 3	7.7	7.6	•••			
Panama ^{2 7}	ŭ	442	462	544	396	. :::							
Puerto Rico — Porto Rico	С	647	620	661	631	649							
Saint Lucia — Sainte—Lucie	•••	48	48	•••	•••	•••							
Trinidad and Tobago – Trinité-et-Tobago	С	396	328			•••							
United States – Etats–Unis	č	19 163	19 009	•••	•••		4.9	4.7	•••	•••			
United States Virgin Islands — Iles Vierges													
américaines	•••	25	20	22	•••								
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD													
							10.7		10.7				
Brazil – Brésil ⁸		<i>30 005</i> 1 985	<i>28 417</i> 1 960	<i>25 935</i> 1 789	1 754	***	<i>10.7</i> 6.7	11.0 6.5	<i>10.7</i> 5.8	 5.9	•		
Chile — Chili ² Ecuador — Equateur ^{2 9}	С	4 133	3 891	1707	1 / 34		19.6	19.4	J.U	J.,	:		
Uruguay	+c		635	602	638	•••	.,,,,		•••	•••	•		
Venezuela ⁸		6 342	6 288	6 050	•••	•••	12.1	11.9	10.5	•••	•		
ASIA—ASIE													
Armenia – Arménie ²	С	983	905	854	746								
Brunei Darussalam –		40	47	50	51								
Brunéi Darussalam	+C	48 310	47 317	281	231	342							
Hong Kong — Hong—kong Israel — Israël ¹⁰	ë	533	498	432	442								
Japan – Japon ² 11	č	5 759	5 064	4 664	4376	4 191	4.4	4.1	3.8	3.6	3.		
Kazakhstan ²	0000	4 137	3 9 1 6	3713	3 470	3 107	10.2	10.2	10.2	9.8	9.		
Kuwait – Koweit	Ċ	485	545	:: :	189	354							
Macau — Macao	U	39	44	91 3 409	40 3 004	32			6.9	5.9			
Malaysia – Malaisie	•••	•••	•••	3 409	3 004		•••	•••	0.7	3.9	•		
Peninsular Malaysia ^{2 12} – Malaisie Péninsulaire		3813	3 444	3 036			9.3	9.2	7.7				
Maldives 2	•••	170				···			•				
Philippines	ΰ	9 834	10 553	11 132			6.3	6.7	6.8	•••			
Qatar		80	71	-::		68							
Singapore – Singapour	+C +U	203	208	206	198	171	9.1						
Sri Lanka	+0	3 132	•••	***	***	***	7.1	•••	***	***			

12. Late foetal deaths and late foetal death ratios, by urban/rural residence: 1988 – 1992 (continued)

Morts foetales tardives et rapports de mortinatalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1988 – 1992 (suite)

(See notes at end	d of table. – Voir no	tes à la fin du tableau.)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numbe	r – Nombre				Ratio —	Rapport		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1988	1989	1990	1991	1992	1988	1989	1990	1991	1992
EUROPE											
Austria – Autriche	С	325	347	325	321	339					
Belgium – Belgique	c	660	670	658	613	•••					
Bulgaria — Bulgarie ² Channel Islands —	С	698	664	641		. •••					
Iles Anglo-Normandes Guernsey – Guernesey	С			4	4	6					
Former Czechoslovakia – Ancienne		•••	•••	4	4	· ·					
Tchécoslovaquie ²	С	988	891	931	•••	***					
Denmark - Danemark 13	Ċ	292	314	298	296	•••					
Estonia – Estonie	С	205	182	173	•••	•••					
Faeroe Islands –											
lles Féroé	С	•••	5	1	•••	•••					
Finland – Finlande ^{2 14}	++	332	187	206	•••	•••					
France ^{2 3 15}	c	4 808	4701	4 488	4 364	•••	6.2	6.1	5.9	5.7	
Germany – Allemagne	ç	3 474	3 247	2 490	2741	•••	3.9	3.7	2.8	3.3	•
Greece - Grèce 2	Č	_:::		735	706	629					
Hungary - Hongrie ²	Ç	764	653	699	575	509					
Iceland – Islande ²	Ç	18	. 6	13	13	16					
Ireland – Irlande	+5	384	329	327	301	•::					
isle of Man — Ile de Man	+5	7	5	7	2 102	2 727	4.1	5.0	E 4	5.5	4.
Italy – Italie	Č	3 453	3 306	3 157	3 103	2 737 340	6.1	5.9	5.6	5.5	4.
Latvia — Lettonie ²	Č	230 302	241 296	226 309	315 436	452					
Lithuania — Lituanie	2		296 19	21							
Luxembourg	č	19 1 038	1 100	1 139	1 067	1 114	5.6	5.8	5.8	5.4	5.
Netherlands - Pays-Bas 16	č	270	292	279	295	258	5.0	3.6	3.0	J.4	٥.
Norway – Norvège Poland – Pologne ²	c	3 248	3 107	2/7	273	_	5.5	5.5			
Portugal	č	970	946	812	789	•••	3.3	5.5	•••	•••	
Romania — Roumanie ²	č	2 926	2 821	2 231	1910	1 700	7.7	7.6	7.1	6.9	6.
Russian Federation —		2720	2021	2 201	1710	1,700	, ,	7.0	7.1	0.,	٠.
Fédération Russe ²	c	21 984	19618	18 165	15 729	13 243	9.4	9.1	9.1	8.8	8.
San Marino – Saint–Marin	+	_	1	•••	•••	•••					
Slovakia – Slovaquie ²	С	417	366	401	360	•••					
Slovenia – Slovénie ²	c	126	142	100	106	110					
Spain – Espagne	•••	2 064	1 799	1617	1 564		4.9	4.4	4.4	3.9	
Sweden – Suède	Ç	422	423	443	464	396					
Switzerland — Suisse ² The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex Rép.	С	311	332	390	357	337					
yougoslavie de	_										
Macédonie ²	Ç		321	303	266	302					
Ukraine 2	Ç	6710	6 143	5 724	5 338	•••	9.0	8.9	8.7	8.5	
United Kingdom – Royaume - Uni	С	3 878	3 688	3713	3 741	•••	4.9	4.7	4.6	4.7	•
Former Yugoslavia – Ancienne Yougoslavie ²	C	2 074	1 839	1 930	•••	•••	5.8	5.5	5.8	•••	
OCEANIAOCEANIE											
American Samoa –											
Samoa américaines	. ***	22	1.00.	,							
Australia – Australie	+c	1 141	1 094	1 198	1 150	1 171	4.6	4.4	4.6	4.5	4.
New Caledonia –		56	39	41	37	55					
Nouvelle-Calédonie	•••	30	37	41	3/	33					
New Zealand – Nouvelle–Zélande ²	+C	277	267	247		237					
Nouvelle—Zelande - Northern Mariana Islands Iles Mariannes	Τ.	2,7	207	2-1/	•••	237		•			
du Nord			8								

12. Late foetal deaths and late foetal death ratios, by urban/rural residence: 1988 – 1992 (continued)

Morts foetales tardives et rapports de mortinatalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1988 – 1992 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent country or area and			Numba	r – Nombre				Datio	Dannari		
Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1_		Numbe	r – Nombre		-		Katio –	Rapport		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1988	1989	1990	1991	1992	1988	1989	1990	1991	1992
AFRICA—AFRIQUE											
Egypt – Egypte ³	+8										
Urban — Urbaine		6 502	6 183				8.9	9.1	•••		
Rural — Rurale Mauritius — Maurice	+c	1 607	1 333	•••	•••	•••	1.4	1.3	•••		••
Urban – Urbaine	+6	•••	***	125	153	99					
Rural Rurale		•••	•••	240	247	192					
Island of Mauritius –											
lle Maurice Urban – Urbaine	+c	115	139	125	153	99					
Rural — Rurale		236	260	223	233	187					
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD											
Cuba	С										
Urban — Urbaine		17 1 565	1 516	•••	•••	•••	17 11.7	•••	•••	•••	••
Rural — Rurale El Salvador		17 656	676	•••	•••	•••	17 12.0	•••	•••	•••	••
Urban – Urbaine	•••	•••	720	•••	659						
Rural — Rurale		•••	175		146	•••					
Guatemala	•••										
Urban — Urbaine Rural — Rurale		3 39 1 3 004	•••	•••	•••	•••	26.7 14.0	•••	•••	•••	••
Panama ⁷		3 004	***	•••	•••	•••	14.0	•••	•••	•••	••
Urban – Urbaine		196	225	267	183						
Rural – Rurale		246	237	277	213						
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD											
Chile – Chili	c										
Urban – Urbaine		1 603	1 596	1 468	1 454	•••	6.3	6.1	5.5	5.6	•
Rural — Rurale Ecuador — Equateur ⁹		382	364	321	300	•••	8.9	8.5	7.5	7.5	•
Urban — Urbaine	•••	2 525	2734	•••	•••	•••	21.2	24.2			
Rural — Rurale		1 608	1 157	•••	•••	•••	17.4	13.3	•••		••
ASIAASIE											
Armenia – Arménie	С										
Urban – Urbaine	_	744	799	768	674	•••					
Rural – Rurale	_	239	106	86	72	•••					
Japan — Japon ^{11 18} Urban — Urbaine	c	4 422	3 936	3 599	3 451	3 259	4.3	4.0	3.7	3.6	3.
Rural – Rurale		1 330	1 123	1 061	919	927	4.7	4.2	4.1	3.6	3.
Kazakhstan	c										
Urban – Urbaine		2 506 1 631	2 301 1 615	2 251 1 462	1 997 1 473	1 853 1 254	11.9 8.3	11.9 8.5	12.4 8.0	11.5 8.1	11. 7.
Rural — Rurale Malaysia — Malaisie		1 03 1	1013	1 402	14/3	1,234	6.3	6.5	8.0	0.1	/.
Peninsular Malaysia 12—											
Malaisie Péninsulaire	•••										
Urban – Urbaine Rural – Rurale		1 089 2 724	1 032 2 412	•••	•••	•••	7.0 10.8	7.5 10.2	•••	•••	•
Maldives		2724	2412	•••	•••	•••	10.8	10.2	•••	•••	•
Urban — Urbaine		30	•••	•••	•••	•••					
Rural - Rurale		140	•••		***	•••					
Thailand – Thailande Urban – Urbaine	+	406	279	274	203						
Rural - Rurale		103	434	501	608	•••					
EUROPE											
Bulgaria Bulgarie Urban Urbaine	С	466	435	449							
Rural – Rurale		232	229	192	•••	•••					

12. Late foetal deaths and late foetal death ratios, by urban/rural residence: 1988 – 1992 (continued)

Morts foetales tardives et rapports de mortinatalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1988 – 1992 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	er – Nombre				Ratio –	Rapport		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1988	1989	1990	1991	1992	1988	1989	1990	1991	1992
EUROPE (ContSuite)											
Former Czechoslovakia — Ancienne											
Tchécoslovaquie	c										
Urban — Urbaine		722	687	591		•••					
Rural — Rurale	_	266	204	340	•••						
Estonia – Estonie	С	3.43	110	116							
Urban Urbaine, Rural Rurale		141 64	118 64	115 58	•••	•••					
Finland – Finlande 14	С	04	04	30	•••	•••					
Urban – Urbaine	•	208	113	112	•••	•••					
Rural – Rurale		124	74	94	•••	•••					
France 3 15	С										
Urban - Urbaine		3 730	3 623	3 <i>517</i>	3 420		6.3	6.1	6.0	5.7	
Rural – Rurale		1 045	1 053	938	905	•••	6.0	6.1	5.4	5.6	
Greece – Grèce	U			470	171	400					
Urban – Urbaine		•••	•••	479	476 230	438 101					
Rural – Rurale Hungary – Hongrie	С	•••	•••	256	230	191					
Urban – Urbaine	_	393	357	397	321	283					
Rural Rurale		367	295	302	254	226					
Iceland Islande	С	•••									
Urban — Urbaine		18	6	13	12						
Rural — Rurale		-	-	_	1	•••					
Latvia – Lettonie	C										
Urban - Urbaine		170	177	160	213	224					
Rural – Rurale	_	60	64	66	102	116					
Poland – Pologne Urban – Urbaine	С	1 742	1 632				5.5	5.4			
Rural - Rurale		1 506	1 475		•••	•••	5.6	5. 7	•••	•••	•••
Romania – Roumanie	С	1 300	14/3	•••	•••	•••	5.0	3.7	•••	•••	•••
Urban – Urbaine	-	1 469	1 471	1 217	974	830	8.2	8.3	7.8	7.2	6.7
Rural – Rurale		1 457	1 350	1 014	936	870	7.3	7.0	6.4	6.9	6.4
Russian Federation —											
Fédération Russe	С										
Urban — Urbaine		16 615	14 873	13 589	11 605	9 447	10.0	9.8	9.8	9.4	8.8
Rural — Rurale	_	5 369	4 745	4 576	4 121	3 796	7.8	7.4	7.6	7.3	7.3
Slovakia — Slovaquie Urban — Urbaine	С	222	201	220	192						
Rural - Rurale		195	165	181	168	•••					
Slovenia — Slovénie	С	170	100	101	.00						
Urban – Urbaine	•	68	63	38	44	37					
Rural — Rurale		58	79	62	62	73					
Switzerland – Suisse	c										
Urban – Urbaine		155	179	186	226	207					
Rural - Rurale		156	153	204	131	130					
The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép.											
yougoslavie de Macédonie	С										
Urban – Urbaine	•	***	161	154	154	163					
Rural — Rurale		•••	160	149	112	139					
Ukraine	c										
Urban Urbain e		•••	4 604	4 159	3 796		•••	9.8	9.4	9.1	•••
Rural - Rurale		•••	1 539	1 565	1 542	•••	***	7.0	7.3	7.3	••
Former Yugoslavia –	_										
Ancienne Yougoslavie Urban – Urbaine	C	1 096	1 003	1 003			6.1	6.0	5.8		
Rural – Rurale		978	836	927		•••	5.5	5.0	5.7	•••	••
OCEANIAOCEANIE											
New Zealand – Nouvelle–Zélande	+c										
Urban - Urbaine	T-C	205	204	179	***	171					
Rural - Rurale		72	63	68	***	66					

12. Late foetal deaths and late foetal death ratios, by urban/rural residence: 1988 – 1992 (continued)

Morts foetales tardives et rapports de mortinatalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1988 – 1992 (suite)

GENERAL NOTES

Late foetal deaths are those of 28 or more completed weeks of gestation. Data include foetal deaths of unknown gestational age. Ratios are the number of late foetal deaths per 1 000 live births. Ratios are shown only for countries or areas having at least a total of 1 000 late foetal deaths in a given year. For definitions of "urban", see end of table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 65.

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

FOOTNOTES

- + Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- 1 Code "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). For further details, see Technical Notes.
- For classification by urban/rural residence, see end of table
- 3 Foetal deaths after at least 180 days (6 calendar months or 26 weeks) of gestation.
- 4 Including live-born infants dying before registration of birth.
- 5 Based on hospital records.
- 6 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 7 Excluding tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960.
- 8 Excluding Indian jungle population.
- 9 Excluding nomadic Indian tribes.
- 10 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 11 For Japanese nationals in Japan only
- 12 For the de jure population.
- 13 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 14 Including nationals temporarily outside the country.
 15 Ratios computed on live births including national armed forces outside the country.
- 16 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- 17 Excluding foetal deaths of unknown gestational age.
- 18 Excluding foetal deaths of unknown residence.

NOTES GENERALES

Les morts foetales tardives sont celles qui surviennent après 28 semaines complètes de gestation au moins. Les données comprennent les morts foetales survenues après une période de gestation de durée inconnue. Les rapports représentent le nombre de morts foetales tardives pour 1 000 naissances vivantes. Les rapports présentés ne se rapportent qu'aux pays ou zones ou l'on a enregistré un total d'au moins 1 000 morts foetales tardives dans une année donnée. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 65. Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

NOTES

- * Données provisoires.
- Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de 'événement.
- 1 Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Pour plus de détails, voir Notes techniques.
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- 3 Morts foetales survenues après 180 jours (6 mois civils ou 26 semaines) au moins de aestation.
- 4 Y compris les enfants nés vivants, décédés avant l'enregistrement de leur
- 5 D'après les registres des hôpitaux.
- 6 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats—Unis, mais non compris les résidents des Etats—Unis se trouvant temporairement au Canada.
- Non compris les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- Non compris les Indiens de la jungle.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 10 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- 12 Pour la population de droit.
- 13 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 14 Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- 15 Rapports calculés sur la base des naissances vivantes qui comprennent les militaires nationaux hors du pays.
- 16 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 17 Non compris les morts foetales tardives survenues après une période de gestation de durée inconnue. 18 Non compris les morts foetales tardives dont on ignore la résidence.

13. Legally induced abortions: 1984 – 1992

Avortements provoqués légalement: 1984 – 1992

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area					N	lumber – Nom	bre			
Continent, pays ou zone	Code 1	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
AFRICA—AFRIQUE					,					
Botswana	•••	17					•••	•••		
Réunion St. Helena ex. dep.—	•••	4 321	4 402	4 299	4 181	4 302	***	•••	•••	***
Sainte— Hélène				00		•	10			
sans dép. Seychelles	•••	² 22 Î	15 2 188	22 9	4	3	12	5 		
Tunisia — Tunisie	•••	20 900	21 300	21 900	23 100	23 300	•••	•••		•••
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD										
Belize		-::	760	599	890	941	825	1 001	990	•••
Bermuda – Bermudes Canada	a,b,c,e a,b,c	92 62 29 1	60 956	62 406	61 635	•••	70 705	71 092	•••	
Cuba	•••	139 588	138 671	160 926	152 704	155 325	151 146	147 530		
Greenland – Groenland Martinique	a,b,c,e,f	600 2 32 1	700 *1 753	700	800	•••		•••	•••	•••
United States —Etats—Unis	1	577 2001	588 600	1 574 000	1 559 000	1 590 800	•••	•••		
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD										
Chile – Chili	•••		•••	47	47	49	42	29	67	
French Guiana –			***							
Guyane française	•••	388	•••	***	•••	•••	•••	•••		•••
ASIA-ASIE										
Armenia – Arménie					32 587	26 670	26 141	25 282	27 174	
Hong Kong — Hong Kong India — Inde ³	 a,b,c,d,e	14 500 561 033	15 400 583 704	16 800	17 600 588 406	534 870	582 161	596 345		
Israel – Israel 4	2,2,3,2,4	18 948	18 406	17 469	15 290	15 255	15 2 16	15 509	15 767	16 379
Japan — Japon ⁵	a,b,c,d,e	568 916	550 127	*527 900	497 756	486 146 329 819	466 876	456 797	436 299	413 032
Kazakhstan Kyrgyzstan — Kirghizistan	•••	•••	•••	***	•••	329619	274 896	254 943 73 795	306 669 66 427	296 586 59 394
Singapore – Singapour	a,b,c,d,e	22 190	23 512	21 374	21 226	20 135	20619	18 654	17 798	17 073
EUROPE										
Belarus — Bélgarie	***	•••	201 000	171 100	163 800	140 900	124 500	114 300	101 100	
Bulgaria — Bulgarie Channel Islands—	•••	131 140	132 041	134 686	133 815	•••	132 02 1	144 644		•••
lles Anglo-Normands										
Jersey		:			287	313		323	307	•••
Denmark – Danemark ⁶ Former Czechoslovakia –	a,b,c,d,e,f	20 742	19919	20 067	20 830	21 200	21 456	20 589	19 729	•••
Ancienne										
Tchécoslovaquie	a,b,c,e	113 802	119 325	124 188	159 316	164 730	160 285	159 705		
Estonia Finland — Finlande	a,b,c,e,f	13 642	13 832	36 354 13 310	34 713 12 995	29 712 12 749	25 841 12 658	21 404 12 232		•••
France	a,b,c,e	180 789	173 335	166 797	162 352	166 510	165 199	161 646	161 129	
Germany – Allemagne ⁷		•••			•••	164 624	149 196	145 267	124 377	118 609
Germany, Federal Rep. of—										
Allemagne, République fédérale d'	abaaf	86 298	83 538	84 274	88 540	83 784	75 297	78 808	74 57 1	
Former German, Democratic	a,b,c,e,f	00 270	63 336	04 27 4	00 340	03 / 04	/3 29/	76 608	74 37 1	•••
Rep.— Rép. dém.		01.000								
Allemande Greece – Grèce	a,b,c,e,f	96 200 193	175	356	1 584	80 840 3 205	73 899 7 388	10 145	11 109	•••
Hungary – Hongrie	a,b,c,d,e,f	82 191	81 970	83 586	84 547	87 106	90 508	90 394	89 931	87 065
Iceland – Islande	a,b,c,e,f	745 228 377	705	684 189 834	691	673	670	714	658	743
Italy — Italie Latvia — Lettonie	***	220 3//	206 177	59 388	187 618 56 900	175 541 54 866	166 290 53 169	161 386 48 995	157 173 44 886	*146 639 40 494
Lithuania — Lituanie	•••	***	•••		37 783	34 845	30 775	27 504	45 904	48 400
Netherlands – Pays–Bas Norway – Norvège	a,b,c,e,f a,b,c,d,e,f	*18 700 14 070	17 300 14 599	15 474	17 760 15 422	18 014 15 852	17 996 16 208	18 384 15 55 1	15 528	15 164
Poland – Pologne ⁸	a,b,c,e,f	132 844	35 564	129 720	122 536	105 333	80 127	59 417	30 878	
Republic of Moldova — Rép. de Moldova									58 802	52 003
Romania — Roumanie		•••	•••	•••	•••			•••	866 934	691 863
Russian Federation —		_								
Fédération Russe Slovakia Slovaquie	•••	·		•••	4 385 627	4 608 953 51 000	48 602	4 103 4253 48 437	608 412 2 45 919	132 845
Slovenia – Slovénie		•••		•••	17 742	17 355	16 546	15 454	•••	13 263
Sweden – Suède Ukraine	a,b,c,d,e	30 755	30 838 179 000	33 090	34 707 1 068 000	37 585 1 080 000	37 920 1 058 414	37 489 1 019 038	35 788 957 022	34 849
United Kingdom	•••	1		•••	1 300 000	1 300 000	1 000 414	1 3 17 036	7J/ UZZ	•••
Royaume-Uni ⁹	a,b,c,d,e,f	145 497	50 211	157 168	165 542	178 426	180 622	184 092	178 416	171 260

13. Legally induced abortions: 1984 – 1992 (continued)

Avortements provoqués légalement: 1984 – 1992 (suite)

(See notes at end of table. — Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area					N	umber – Nom	bre			
Continent, pays ou zone	Code 1	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
OCEANIAOCEANIE										
New Zealand Nouvelle-Zélande	b,c,d,e,f	7 275	7 130	8 056	8 789	*10 000	*10 200	11 173	11 594	11 46

GENERAL NOTES

For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 68.

FOOTNOTES

- Provisional.
- 1 Explanation of code:

a. continuance of pregnancy would involve risk to the life of the pregnant woman greater than if the pregnancy were terminated.

- b. Continuance of pregnancy would involve risk of injury to the physical health
- of the pregnant woman greater than if the pregnancy were terminated.

 c. Continuance of pregnancy would involve risk of injury to the mental health of
- the pregnant woman greater than if the pregnancy were terminated. d. Continuance of pregnancy would involve risk of injury to mental or physical health of any existing children of the family greater than if the pregnancy were terminated.
- e. There is a substantial risk that if the child were born it would suffer from such physical or mental abnormalities as to be seriously handicapped. f. Other.
- 2 Including spontaneous abortions.
- For year ending 31 March.
 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 5 For Japanese nationals in Japan only.
- Excluding the Faeroe Islands and Greenland.
- All data shown pertaining to Germany prior to 3 October 1990 are indicated separately for the Federal Republic of Germany and the former German Democratic Republic based on their respective territories at the time indicated. See See explanatory notes on data pertaining to Germany on page 4.
- 8 Based on hospital and polyclinic records.
- 9 For residents only.

NOTES GENERALES

Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 68.

NOTES

- Données provisoires.
- Explication du code:

a. La prolongation de la grossesse exposerait la vie de la femme enceinte davantage que son interruption.

- b. La prolongation de la grossesse causerait des complication pouvant affecter la santé physique de la femme enceinte davantage que son interruption. c. La prolongation de la grossesse causerait des complications affectant les
- facultés mentales de la femme enceinte davantage que son interruption. d. La prolongation de la grossesse causerait des complications affectant les facultés mentales ou physiques des enfants vivants de cette famille, davantage que son interruption.
- e. Il y aurait des risques majeurs pour l'enfant de naître avec des anomalies physiques ou mentales qui l'handicaperaient gravement. f. Autres.
- Y compris les avortements spontanés.
- Période annuelle se terminant le 31 mars.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées
- Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- 6 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 7 Toutes les données se rapportant à l'Allemagne avant le 3 octobre 1990 figurent dans deux rubriques séparées basées sur les territoires respectifs de la République fédérale d'Allemagne et l'ancienne République démocratique allemande selon la période indiquée. Voir les notes explicatives sur les données
- concernant l'Allemagne à la page 4.

 8 D'après les registres des hopitaux et des polycliniques.

 9 Pour les résidents seulement.

14. Legally induced abortions by age and number of previous live births of woman: latest available year Avortements provoqués légalement selon l'âge de la femme et selon le nombre des naissances vivantes précédentes: dernière année disponible (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, year and number of previous live births			A	ge of woma	n (in years)	- Age de la t	femme (en a	nnées)			
Continent, pays ou zone, année et nombre des naissances vivantes précédentes	Ali ages Tous âges	-15	15–19	20-24	25–29	30–34	35–39	40-44	45-49	50 plus	Unknown Inconnu
AFRICAAFRIQUE											
Réunion											
1987 1											
Total	4 140	22	574	1 303	955	683	451	134	*	17*	1
0	2 931	21	513	996	613	418	270	89	*	11 ——* 4 ——*	-
1 2	939 133	1 -	49 3	247 27	268 40	197 31	138 25	35 6	* *	1*	_
3	28	_	_	7	4	10	5	2	*	*	_
4	3	_	-	-	1	1	1	-	*	*	-
5 plus	1	_	_	-	1	-		-	*	*	-
Unknown-Inconnu	105	_	9	26	28	26	12	2	*	1*	1
Seychelles											
1985 ²											
Total	188	1	24	58	61	25	14	4	1	_	-
Tunisia — Tunisie											
1974											
Total	12 427	_	102	872	1 503	1 610	1 474	673	88	9	6 096
Bermuda – Bermudes 1984 Total 0 1 2 3	92 44 21 13 8	3 3 - -	30 27 2 - -	21 9 6 3 2	18 1 6 7 3	14 3 6 2	5 1 1 - 2	- - - -	- - - -	1 - - 1	-
4 5	1 2	_	_	_	- 1	1	_	_	_	_	_
6 plus	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	-	-	_	
Unknown-Inconnu	3	-	1	1	-	-	1	-	-	-	_
Canada											
1990 ³											
Total	71 092	420	13 165	20 184	15 492	10 090	5 490	1 443	*	94*	4714
0	34 985	407	10 752	12 625	6914	2 897	1 152	218	*	16*	4
1 2	13 074 10 298	2	1 368 195	4 292 1 789	3 792 2 991	2 258 2 968	1 075 1 832	273 493	* *	13* 29*	1
3	3 380	_	15	336	809	1 137	804	259	*	18*	2
4	885	-	_	58	197	295	246	82	*	7*	-
5	226	-	-	5	44	61	83	30	*	3*	-
ó plus Unknown-Inconnu	106 8 138	11	835	2 1 077	19 726	36 438	31 267	15 73	*	3 —* 5 —*	4706
Cuba											
				49 93 1	29 525	11 886	5 <i>7</i> 51	1 698	*	362*	_
1990 Total	147 530	48	377*	47 73 1	27 323			, 0,0			
Total	147 530	48	377*	47 73 1	27 323			, 0,0			
	147 530	48	377*	47 73 1	27 323	.,,		, 6,6			

14. Legally induced abortions by age and number of previous live births of woman: latest available year (continued) Avortements provoqués légalement selon l'âge de la femme et selon le nombre des naissances vivantes précédentes: dernière année disponible (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, year and number of previous live births				Age of wom	ian (in years)) – Age de k	a femme (en	années)			
Continent, pays ou zone, année et nombre des naissances vivantes précédentes	All ages Tous âges		15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	4549	50 plus	Unknown Inconnu
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD											
Chile – Chili											
1991 Total	67		*	14*	*	32*	*	20*	*	1*	_
ASIA—ASIE											
India – Inde											
1990 4											
Tota i	596 345	2 599	41 846	131 540	167 718	102 747	43 974	7 349	*	628*	97 944
Israel – Israël ⁵											
1991*											
Total O	18 016 4 970	177 163	1 903 1 664	3 273 1 789	3 535 781	3 572 241	3 098 98	1 664 29	163 2	8 3	623 200
i	2619	3	68	665	833	518	296	126	าา์	1	98
2	3 860	5	16	344	1 013	1 191	745	405	34	1	106
3 4	3 073 1 404	1 -	2	61 15	415 138	931 350	1 021 507	515 312	34 35	_	93 47
5	504	_	_	4	45	112	201	111	35 12		18
ó plus Unknown—Inconnu	449 1 137	- 5	153	395	13 297	91 138	153 77	138 28	35		
Japan – Japon											
1992 •											
Total	413 032	* 31	969*	87 461	71 978	85 849	84 055	47 757	3 853	60	50
Kazakhstan											
1992 Total	296 586	372	27 164	*	223 722 -	*	*	45	328 ——	*	-
Singapore — Singapour											
1993											
Total	16 47 6	17	1 496	3 767	3 736	3 692	2 704	990	*	74*	-
o o	6 689	17	1 409 70	2 974	1 483	554	205 252	47	*	* 5*	•
1 2	2 047 4 502	_	15	433 271	699 1 075	512 1 532	1 152	76 429	*	28*	
3	2 478		2	75	393	855	819	311	*	23*	
4 plus Unknown—Inconnu	760 -	=	-	14	86 -	239	276 -	127	*	18 —-* *	-
EUROPE											
Bulgaria — Bulgarie											
1990			,	0= 000	00.100	00.000	1/ 000				
Total	144 644	316	14 028	37 899	39 108	30 230	16 998	5 536	506	23	

14. Legally induced abortions by age and number of previous live births of woman: latest available year (continued) Avortements provoqués légalement selon l'âge de la femme et selon le nombre des naissances vivantes précédentes: dernière année disponible (suite) (See notes at end of table. — Yoir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, year and number of previous live births			A	age of woma	ın (in years)	– Age de la	femme (en a	innées)			
Continent, pays ou zone, année et nombre des naissances vivantes précédentes	All ages Tous âges	–15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45-49	50 plus	Unknown Inconn
EUROPE (ContSuite)											
Former Czechoslovakia – Ancienne Tchécoslovaquie											
1990											
Total	159 705	85	13 388	36 927	41 207	33 660	25 343	8 475	595	25	
0	22 340	85	10 157	8 328	2 270	845	467	151	34	3	
ĭ	33 206	-	2 897	14531	8 438	3 929	2 53 1	801	71	8	
ż	75 556	_	316	12 381	24 148	19 802	14 096	4 500	307	6	
3	22 945	_	18	1 444	5 264	7 288	6 4 1 6	2 367	143	5	-
4 plus	5 658	_	_	243	1 087	1 796	1 833	656	40	3	
Unknown-Inconnu	_	-	-	-	-	_	-	_	-	_	-
Denmark Danemark 7											
1991											
Total	19 729	52	2 892	5 180	4 957	3 379	2 138	1 004	*	127*	
Faeroe Islands — Iles Féroé											
1975											
Total	26	-	4	2	3	8	6	3	_	-	
0	6	-	4	1	_	1	-	-	_	_	
1	3	-	_	1	1	-	1	-	_	_	
2	2	-	_	_	.	_		2	-	-	
3	6	-	-	-	2	3	1	-	-	-	
4	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
5	3	_	-	-	-	3	=	-	_	-	
6 plus Unknown-Inconnu	3 1		_	_	_	_	2 1	1	-	_	
Finland - Finlande	·						•				
1990 ³	12 232	21	1 989	3 202	2 389	1 866	1 501	1 084	*	180*	
Total O	6 152	21	1 909	2 429	1 135	423	160	64		111 —*	
1	2 092	- 21	70	518	559	416	292	212	*	25 —*	
2	2 484	_	3	204	497	631	623	444	*=	82*	
3	1091	_	i	37	143	315	310	242	*	43 —*	
4	315	_		ű	45	68	98	89	*	14 —*	
5	48	_	_		3	ii	13	18	*	3*	
6 plus	20	_	_	_	ĩ	1	3	13	*	2*	
Unknown-Inconnu	30	-	6	13	6	, 1	2	2	*	*	
France											
1990											
Total	161 646 *	16	389*	37 301	39 287	33 115	24 033	9 902	904	50	66

14. Legally induced abortions by age and number of previous live births of woman: latest available year (continued) Avortements provoqués légalement selon l'âge de la femme et selon le nombre des naissances vivantes précédentes: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area, year and number of previous live births				Age of wom	an (in vears)	– Age de la	s femme (en	années)			
Continent, pays ou zone, année et nombre des naissances vivantes précédentes	All ages	-15	15–19				35–39		45.40		Unknown
	Tous âges	-13	13-19	20–24	25–29	30–34	35-39	40-44	45–49	50 plus	Inconnu
EUROPE (ContSuite)											
Germany – Allemagne ⁸	•••	•••	•••	***	•••	•••		•••	•••	•••	•••
Germany, Federal Rep. of — Allemagne, République fédérale d'											
1991											
Total O	74 57 1 37 360	83 80	4 770 4 363	16 082 11 437	20 226 10 837	16 215 6 039	11311	5 033	598	65	188
ĭ	13 788	2	324	2 843	4 066	3 2 1 8	3 205 2 265	1 162 916	138 99	22 5	77 50
2	14 850	ī	71	1 432	3 662	4 347	3 450	1 652	180	21	34
3	5710	-	9	305	1 232	1 767	1 529	758	89	6	15
4 5	1 797	_	3	52	304	571	538	278	38	5	8
6 plus	620 446	_	_	10 3	94 31	167 106	185 139	135 132	23 31	3 3	3
Unknown-Inconnu	-	_	_	~	-	-	-	-	-	-	<u> </u>
Greece – Grèce											
1992 Total	11 109	7	505	* 5	313*	* 4	450*	*	756*	7	71
Hungary – Hongrie	:										
1992											
Total	87 065	423	13718	19 135	15 834	15 946	15 571	5 973	*	465*	_
0	23 351	423	10 937	8 496	2 104	735	463	170	*	23*	-
1	17 057	-	2 037	5 428	3 682	2510	2411	906	*	83*	-
2 3	30 453 11 224	_	616 117	3 761 1 094	6 623 2 398	7 865 3 213	8 128 3 176	3 2 1 7 1 1 4 8	:	243* 78*	_
4	3 024	_	, i,	239	688	962	803	305	*=	22 —*	_
5	1 016	_	3	75	214	366	255	95	*	8 —*	_
6 plus UnknownInconnu	940 —		3 -	42	125	295	335 -	132	*	8 — <u>*</u>	_
Iceland – Islande											
1992											
Total	743	_	146	207	147	119	78	43	3	_	_
o o	286	-	137	106	31	11	1	-	-	-	-
1 2	188 149	-	8 1	87 14	50 46	33 36	8 35	2 15	-	-	-
3	90	_		- 14	16	31	22	21	2	-	-
4	25	_	_	_	3	8	10	4	_	_	_
5	5	-	-	-	1	-	2	1	1	-	-
6 plus	- -	-	=	_	_	-	-	-	-	-	-
Unknown—Inconnu Italy — Italie	_	-	-	-	-	-	-	-		-	-
•											
1990 Total	161 386	117	11792	31 865	37 456	35 464	28 686	14 192	1 312	113	389
0	54 887	106	10515	21 441	13 574	5717	2 504	797	86	13	134
1	30 87 1	4	1 054	6 223	9016	7 459	4 884	1 973	158	24	76
2	48 398	1	196	3 507	11 179	14 553	12 3 18	5 968	521	40	115
3	18 991 5 320	-	14	556	2 962	5 780	6 028	3 293	295	25	38
4 5	5 329 1 623	_	1 2	79 18	515 111	1 375 334	1 917 620	1 281 490	144 43	7 2	10 3
6 plus	1 018	-	_	4	37	176	361	369	59	2	10
Unknown—Inconnu Latvia — Lettonie	269	6	10	37	62	70	54	21	6	-	3
1992											
Total	40 494	25	3 889	*	28 634 -	*	*	7	946	<u> </u> *	_

14. Legally induced abortions by age and number of previous live births of woman: latest available year (continued) Avortements provoqués légalement selon l'âge de la femme et selon le nombre des naissances vivantes précédentes: dernière année disponible (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, year and number of previous live births				Ann of	C	\ <u> </u>					
Continent, pays ou zone, année et nombre des naissances vivantes précédentes	All ages Tous âges	16	15.10				a femme (en d		·		Unknowi
	rous ages	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50 plus	Inconn
UROPE (Cont.—Suite) Lithuania — Lituanie											
1991* Total	26 598	16	1 573	*	20 323 –	*	*	4	686	*	
Netherlands — Pays—Bas								·			
1985											
Total	17 300	35	2715	4510	3 870	3 040	2315	710	*	105*	
Norway – Norvège											
1992											
Total	15 164	29	2 692	4 557	3 528	2 239	1 505	553	*	61*	
o o	7 139	29	2 465	2871	1 234	351	145	41	*	3*	
1	3 123	-	152	1 163	1 018	468	245	72	*	5*	
2-3 4-5	4 103	-	5	365	1 104	1 264	962	361	*	42*	
	320	-	-	1	58	87	111	54	*	9*	
6 plus Unknown–Inconnu	21 458	_	70	1 1 56	1 113	5 64	7 35	<i>7</i> 18	*	* 2*	
epublic of Moldova — République de Moldova											
1991											
Total	58 802	57	4 708	*	37 179 -	*	*	16	050	*	
omania — Roumanie					J				030		•
1992											
Total	691 863	1 286	42 937	184 549	167 139	152 544	106 539	33 920	* 2	949*	
tussian Federation — Fédération Russe											
1992											
Total	2 132 845	1 797	192 456	*			1 544 447			*	394 145
ilovakia – Slovaquie											
1991*											
Total	45 902	23	3 137	10 334	12 540	10 335	7 154	2 247	126	6	
o o	5 721	23	2 153	2 237	741	322	177	60	8	_	
1 2	8 831	-	794	3 631	2 398	1 140	669	185	13	1	
3	21 505 7 589	-	178	3 756	7 018	5 738	3 669	1 082	61	3	
4 plus	2 256	_	12	584 126	1 892 491	2 400 735	1 996 643	672 248	31 13	2	
lovenia – Slovénie									.,		
1992											
Total	12 042	•		0000							
0	13 263 2 7 1 3	3 3	917	2 355	3 151	3 094	2 504	1 113	126	-	-
ĭ	3 155	- -	851 58	1 159 840	481 1011	114	71 415	33	1		
	5 767	=	7	322	1 417	646 1811	415	165	20	-	
2 3	1 310	_	í	28	206	437	1 503 408	636 204	71 26	-	
4	229	_		6	24	58	82	53	26 6	_	•
5	64	-	_	_	5	22	17	18	2	-	
6 plus Unknown—Inconnu	22 3	-	_	-	5	6	7	4	-	_	
Sweden – Suède	3	_	_	-	2	-	1	-	-	-	-
1992											

14. Legally induced abortions by age and number of previous live births of woman: latest available year (continued) Avortements provoqués légalement selon l'âge de la femme et selon le nombre des naissances vivantes précédentes: dernière année disponible (suite) (See notes at end of table. — Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, year and number of previous live births			A	ge of woma	ın (in years)	– Age de la	femme (en c	nnées)			
Continent, pays ou zone, année et nombre des naissances vivantes précédentes	Ali ages Tous âges	-15	15~19	20–24	25–29	30–34	35–39	4044	45–49	50 plus	Unknown Inconn
EUROPE (ContSuite)											
United Kingdom – Royaume–Uni	•										
1992 1											
Total	171 260	978	32 220	52 420	40710	25 307	14 046	5 098	438	31	12
0	93 716	974	28 935	35 723	18 825	6 397	2 193	600	57	6	ï
ĭ	29 458	2	2 779	10 155	8 542	4 797	2 349	776	54	2	
2	29 294	_	381	4 967	8 591	8 070	5 148	1 944	185	7	
<u>3</u>	12 223	_	35	1 2 1 3	3 335	3 880	2 658	1 023	78	í	
4	4 191	_	6	233	1 042	1 418	1 03 1	422	35	2	:
5 plus	2 087	_	_	39	331	700	647	328	28	13	7
Unknown-Inconnu	291	2	84	90	44	45	20	5	ī	-	
		-	-		•••				•		
OCEANIA—OCEANIE											
Australia — Australie											
1971											
Total	2519	28	635	704	356	305	280	147	12	-	5
0	1 3 1 3	28	609	493	104	33	13	6	1	_	20
1	163	_	17	76	36	8	13	7	1	_	
2	389	_	6	85 -	100	101	57	33	1	_	
3	310	_	-	33	66	83	77	39	5	_	
4	217	_	1	15	36	59	69	31	3	_	:
5 plus	122	_	1	2	14	21	49	30	1	_	
Unknown-Inconnu	5	-	1	_	-	-	2	1	-	-	,
Cocos (Keeling) Islands — Iles des Cocos (Keeling)											
1978											
Total	2	_	_	_	1	_	1	_	_	_	
0	_	_	_	_	·	_		_	_	_	
ĭ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
2	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
3	2	_	_	-	1	_	1	_	_	_	
4	_	_	_	_	<u>.</u>	_	<u>-</u>	_	_	_	
5	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	
6 plus	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
Unknown-Inconnu	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	
New Zealand – Nouvelle–Zélande											
1992	• • • • •		444			,	,			_	
Total	11 460	941	2210	3 353	2 628	1 858	1 049	297	19	2	
<u>o</u>	5 552	° 40	° 1 948	2 059	993	368	122	20	3	2	
1	2 125	91	° 234	768	605	318	168	28	7	-	
2	1 989	9	° 26	388	589	543	334	102	5	-	
3	1 091	9 9	°2	100	297	365	257	65 45	3	_	
4	435		9_	33	100	166	88				
5	171	9 <u> </u>	9_	5	33	66	47	19	1	-	
6 plus	94 3	9_	"-	_	11	32	33	18	-	_	
Unknown-Inconnu	ა				_						

14. Legally induced abortions by age and number of previous live births of woman: latest available year (continued) Avortements provoqués légalement selon l'âge de la femme et selon le nombre des naissances vivantes précédentes: dernière année disponible (suite)

GENERAL NOTES

For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 69.

FOOTNOTES

- 1 For residents only.
- 2 Including spontaneous abortions.
 3 Birth order based on number of previous confinements (deliveries) rather than on live births.
- For year ending 31 March.
 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories. under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 6 For Japanese nationals in Japan only.7 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- All data shown pertaining to Germany prior to 3 October 1990 are indicated separately for the Federal Republic of Germany and the former German Democratic Republic where available. See explanatory notes on page 4.
- 9 For under 16 and 16-19 years, as appropriate.

NOTES GENERALES

Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 69.

NOTES

- 1 Pour les résidents seulement.
- 2 Y compris les avortements spontanés.
 3 Le rang de naissance est déterminé par le nombre d'accouchements antérieurs plutôt que par le nombre des naissances vivantes. Période annuelle se terminant le 31 mars.
- 5 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 6 Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- 7 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 8 Toutes les données se rapportant à l'Allemagne avant le 3 octobre 1990 Toures les aonnées se rapportant a l'allemagne avant le 3 octobre 1990 figurent dans deux rubriques séparées concernant la République fédérale d'Allemagne et l'ancienne République démocratique allemande lorsqu'elles sont disponibles. Voir les notes explicatives à la page 4.

 9 Pour moins de 16 ans et 16–19 ans selon le cas.

15. Infant deaths and infant mortality rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993

(See notes at end of table.— Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numbe	r – Nombre				Rate -	– Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
FRICA—AFRIQUE											
Álgeria – Algérie ²	U	28 970	28 588								4 55.
Angola		•••		•••		•••					4 124
Benin Bénin	••	•••	•••								4 85
Botswana	••	•••	•••	•••	•••	•••					4 43
Burkina Faso Burundi	••		•••	•••	•••	•••					4 129
Cameroon — Cameroun		•••	•••	•••	•••	•••					4 102
Cape Verde — Cap—Vert	ë	•••	629	•••	•••	•••		65.1			4 63
Central African Republic —	•	•••	027	•••	•••	•••	***	05.1	***	•••	
Rép. centrafricaine				•••							4 101
Chad — Tchad		•••	•••			•••					4 122
Comoros – Comores			•••	•••	•••	•••					4 88
Congo		***	•••								4 83
Côte d'Ivoire				•••		•••					49
Djibouti_	:										4114
gypt — Egypte ⁵	c	68 626	63 813	•••		•••	39.8	37.8	•••		
quatorial Guinea –											
Guinée équatoriale	••	•••	•••	•••	•••	•••					4 116
ritrea – Erythrée	••	•••	•••	•••	•••	•••					4 10.
thiopia – Ethiopie Sabon		•••	•••	***	•••	•••					4 111
Sambia Gambie		***	•••	•••		•••					49
Shana	••	•••	•••	***	•••						4 13
Buinea — Guinée	••	•••	•••	***	•••	•••					48
Duinea—Bissau —	••	•••	•••	•••	•••	•••					4 13
Guinée-Bissau				•••							4 14
enya	••	•••		•••	•••						4 6
esótho .	••	•••	•••	•••		•••					47
iberia — Libéria	••	•••	•••	•••							4 12
ibyan Arab Jamahiriya —											
Jamahiriya arabe libyenne	••	•••	•••	***	•••	•••					4 6
Aadagascar			•••			•••					4 9
Aalawi	••	•••	•••	•••	•••						4 14
Aali	••	•••	•••	•••	•••	•••					4 15
Nauritania — Mauritanie	. :	•••			•••	*11 <i>700</i>					4 10
Aauritius – Maurice	+c	•••	462	413	426	***	•••	20.7	18.6	18.7	
Island of Mauritius –		450	40.4								
Ile Maurice ⁵	+C	452	434	388	408	•••	21.7	20.1	18.1	18.5	
Rodrigues Aorocco — Maroc	+ C	46	28 4 <i>88</i> 1	25	18	•••					
Norocco — maroc Nozambique		•••		•••	•••	•••					46
Namibia — Namibie		•••	•••	•••	•••	•••					414
Niger		•••	•••	•••	•••	•••					4 12
ligeria – Nigéria		•••	•••	•••		•••					48
léunion 3	ü	116	94	103		•••					4
Rwanda		•••			•••						411
St. Helena ex. dep. –											• • • •
Sainte—Hélène											
sans dép.	C	3	2	•••	1						
ao Tome and Principe —											
Sao Tomé—et—Principe	c	291	•••	•••	•••	•••	71.9		•••		
enegal — Sénégal	. ::		<u>.::</u>			:::					46
ieychelles eyenelles	+C	29	21	22	19	22					
	**	***	•••	•••	•••						4 16
			•••	•••	•••	•••					4 12
Somalia — Somalie	••	•••									
iomalia — Somalie iouth Africa —											
iomalia — Somalie iouth Africa — Afrique du Sud				•••							
iomalia – Somalie iouth Africa – Afrique du Sud iudan – Soudan	 	 	 	•••	•••	•••					47
Somalia — Somalie South Africa — Afrique du Sud Sudan — Soudan Swaziland	 	 	 	 		•••					4 78 4 78
Sierra Leone Somalia — Somalie South Africa — Afrique du Sud Sudan — Soudan Swaziland Fogo Funisia — Tunisie ^s	 	 	 	•••	•••	•••					4 5: 4 7: 4 7: 4 8: 4 4:

15. Infant deaths and infant mortality rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993 (continued)

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	er – Nombre				Rate	– Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)											
United Rep. of Tanzania –											
Rép.—Unie de Tanzanie						•••					4 84
Zaire – Zaire	••	•••	***	•••	•••	•••					4 92
Zambia – Zambie	••	•••	•••		•••	•••					4 104.
Zimbabwe	••	•••	•••	***	•••	•••					4 67.
AMERICA,NORTH— AMERIQUE DU NORD											
Anguilla	С		•••		•••	5					
Bahamas	c	111	142	122	76	•••	22.3	28.4	23.8		
Barbados – Barbade	+c	36	59	53	38	•••					
Belize	U	132	76	94	<i>87</i>		19.7				
Bermuda – Bermudes	С	6	7	7	***	•••					
Canada 6	C	2 795	2 766	•••	•••	•••	7.1	6.8			
Cayman Islands —								_		•••	
lles Caimanes	c	4	3	7	***	2					
Costa Rica	Ç	1 160	1 250	1 122	1 099		13.9	15.3	13.8	13.7	
Cuba 5	ç	2 049	2 004	1 854	1 607	* 1 431	11.1	10.7	10.7	10.2	*9 .
Dominica – Dominique	+C	28	30		•••						
Dominican Republic –											
République dominicaine	+0	<i>3 237</i>	3 841	3413	•••	***					4 42.
El Salvador ⁵	•••	3 797	<i>3 598</i>	2910	***						4 45.
Greenland – Groenland	c	26	41	33		22					
Guadeloupe ³	c	•••		61	76	•••					
Guatemala	c	15 035	•••	•••		•••	43.6	•••			
Haiti Haiti	••	•••	***	•••	•••	•••					4 86.
Honduras	••	•••	•••	•••	•••						4 43.
Martinique ³	U	63	46	54	39						
Mexico – Mexique ⁵	U	67315	65 497	57 09 1	52 502	•••					4 36.
Netherlands Antilles —											
Antilles néerlandaises	c	22	••:			•••					
Nicaragua	••	•••	•••	***		•••					4 52.
Panama ⁵	U	1 047	1 133	1 079	867						4 25.
Puerto Rico Porto Rico 5	С	952	983	841	822		14.3	14.8	13.0	12.7	
Saint Kitts and Nevis –										. =	•
Saint–Kitts–et–Nevis	+ C	22	***	•••		•••					
Saint Lucia — Sainte—Lucie	C	56			67	•••					
Trinidad and Tobago –											
Trinité—et—Tobago	c	255	304	247	242	* 230	10.2	12.7	11.0	10.5	*10,
United States — Etats—Unis	С	39 655	38 100	36 766	* 34 400	•••	9.8	9.2	8.9	*8.4	
United States Virgin											
Islands – Iles Vierges											
américaines	С	31	33	52	•••	•••					
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD											
Argentina – Argentine	С	17 127	17 348	17 152	•••	•••	25.7	25.6	24.7		
Bolivia – Bolivie	.::		•••		•••	•••				-	475.
Brazil – Brésil ⁷	U	103 09 1	94 739		•••	•••					4 57.7
Chile – Chili ⁵	C	5 183	4915	4 385	4 209		1 7. 1	16.0	14.6	14.3	
Colombia – Colombie 5 8	+U	13816	13 053	12 845	:":	•••					4 37.0
Ecuador — Equateur 5 9	U	8 851	7 977	7 452	7 326	***					4 49.7
Guyana	••	***	•••	•••	•••	•••					4 48.0
Paraguay	••				:						4 38.
Peru – Pérou ^{5 7 10}		83 300	80 700	52 03 1	50 767	49 494	129.2	124.2	79.5	77.0	74.9
Suriname 5		208	208	175		•••	_				4 27.9
Uruguay	c	1 172	1 152	1 157	1 010	•••	21.2	20.4	21.1	18.6	
Venezuela ⁷	C	12 322	13 999	12 162		•••	23.3	24.2	20.2		

15. Infant deaths and infant mortality rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993 (continued)

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numbe	er – Nombre			Rate — Taux					
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993	
ASIA—ASIE												
Afghanistan		•••			•••						4 163.4	
Armenia – Arménie ⁵ 11	c	1 534	1 465	1 404	1 336	* 1 048	20.4	18.3	18.0	18.9	* 17.7	
Azerbaijan –												
Azerbaidian 5 11	Ç	4 749		•••	•••	•••	26.1			•••	**	
Bahrain — Bahreïn	U	266	272	274	•••	•••					4 18.0	
Bangladesh	••	•••	•••	•••	•••	•••					4 107.5	
Bhutan — Bhoutan	••	***	•••	•••	•••	•••					4 124.0	
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam			50	70								
Cambodia – Cambodae	+c	64	52	79	70	•••					4	
China – Chine	••		•••	•••	•••	•••					4 1 1 5.7	
Cyprus – Chypre	••	140	7 44	7.40	1.00	•••					4 44.5	
East Timor – Timor oriental	•••		146	140	140	•••					48.5	
Georgia – Géorgie ⁵ 11	ë	1 787	•••	•••	•••	•••	10.4				4 149.5	
Hong Kong – Hong–kong 12	č	517	419	436	341	•••	19.6	4.0	4"	4.0	•••	
India Inde 5 13						•••	7.4	6.2	6.4	4.8	•••	
Indonesia – Indonésie		***	•••	•••	•••	•••	91.0	80.0	•••	•••	4 50 1	
Iran (Islamic Republic of –		•••	•••	•••	•••	•••					4 58.1	
Rép. islamique d')	υ	•••		99 939							4 36.0	
Iraq	ŭ	16 146	•••	77 707	•••	•••					4 57.8	
Israel — Israël ⁵ 14	č	1014	1 020	975	1 035	* 817	10.1	9.9	9.2	9.4	* 7.3	
Japan – Japon 6 15	č	5724	5616	5 4 1 8	5 477		4.6	4.6	4.4	4.5		
Jordan – Jordanie				3410	<i>3 -77</i>		4.0	4.0	4.4	4.5	4 36.0	
Kazakhstan ⁵ 11	Ë	9 949	9 696	9 763	8 9 1 2	* 9 708	26.0	26.7	27.6	26.3	* 30.7	
Korea, Dem. People's Rep.				,,,,,	07.2	,,,,,	20.0	20.7	27.0	20.0	30.7	
of – Corée, rép.												
populaire dém. de	••			***		•••					4 24.4	
Korea, Republic of-	••	•••	•••	•••	•••	•••					24.4	
Corée, République de	•••	2 107	1 946	1 945	2 121						4 10.9	
Kuwait – Koweit	Ü	783		248	416	•••	14.8	•••	12.0	12.1		
Kyrgyzstan –	•	, , ,	•••		4,4	•••	14.0		12.0	1 1	•••	
Kirghizistan 5 11	С	4 258	3 889	3 848	4 058		32.4	30.2	29.7	31.6	•••	
Lao People's Dem. Rep. –	•	4 200	0 007	0 0 4 0	4 000	•••	02.4	30.2	47.7	31.0	•••	
Rép. dém.												
populaire Lao		•••	•••	•••		•••					4 97.0	
Lebanon — Liban		•	•••	•••	•••	•••					4 34.0	
Macau - Macao 16	•••	78	58	51	49	•••						
Malaysia – Malaisie	Ü	6318	6618	6 368	6 402	*6 400					4 13.0	
Peninsular Malaysia ^{3 5} –												
Malaisie Péninsulaire	c	4 948	•••	•••		•••	13.2				•••	
Maldives 5	С	371	290	320	249	•••	42.5	33.6	38.1	30.6	•••	
Mongolia — Mongolie ⁵	•••	4700		•••	•••	•••					4 59.7	
Myanmar		•••		•••	•••	•••					4 84.0	
Népal – Népal			•••	•••	•••	•••					4 99.0	
Oman		•••				•••					4 29.7	
Pakistan				•••	•••	•••					4 90.5	
Philippines	U	43 026	39 633	•••	•••	•••					4 43.6	
Qatar	•••	1 <i>53</i>	142		123	* 138					4 20.0	
Saudi Arabia —												
Arabie saoudite		•••		•••		•••					4 28.9	
Singapore – Singapour 17	+c	315	341	269	245	* 236	6.6	6.7	5.5	5.0	* 4.7	
Syrian Arab Republic —											4 18.0	
République arabe												
syrienne	••	•••	•••	•••	•••	•••					4 39.4	
Tajikistan — Tadjikistan ⁵ 11	ë	8 673			***	***	43.3	***	•••	***	•••	
Thailand — Thailande 5	+0	7 669	7 694	7 928	•••	•••					4 36.6	
Turkey - Turquie 5 18	••	93 629	•••	•••	•••	•••					4 65.2	
Turkmenistan —	_											
Turkménistan 5 11	c	6 847	•••	•••	•••	•••	54.8	•••		•••	•••	
United Arab Emirates												
Emirats arabes unis	••		•••	•••	•••	•••					4 18.8	
Uzbekistan —	_											
Ouzbékistan 5 11	c	25 459		•••		•••	38.1	•••	•••	•••		
Viet Nam			91 400	•••							4 42.0	
Yemen – Yémen	***	•••	76 267	•••		•••					4 119.5	

15. Infant deaths and infant mortality rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993 (continued)

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Rate — Taux								
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
EUROPE											
Albania – Albanie ⁵	c	2 432	2 321	2 547			30.8	28.3	20.0		
Andorra – Andorre 5		5	2	2347	 8	•••	30.6	26.3	32.9	•••	•
Austria — Autriche ⁵	c	738	709	708	718	* 609	8.3	7.8	7.5	7.5	* 6.
Belarus — Bélarus ^{5 11}	c	1 835	1717	1 616	1 584		12.0	12.1	12.2	12.4	0.
Belgium – Belgique	С	1 047	982	1 062	1 027	* 962	8.6	7.9	8.4	8.3	* 7.
Bulgaria — Bulgarie	С	1 614	1 554	1 624	1 420	* 1 3 1 0	14.4	14.8	16.9	15.9	* 15.
Channel Islands –											
iles Anglo-Normandes	ç	8		12	11	•••					
Guernsey – Guernesey	ç	4	1	7	8	*7					
Jersey	+C	4	•••	5	3	•••					
Former Czechoslovakia –											
Ancienne	_										
Tchécoslovaquie 5	С	2 358	2 369	2 382		•••	11.3	11.3	11.5	•••	
Czech Republic –	_										
Rép. tchèque	Ç	400	470		1 204	* 1 028				9.9	* 8.
Denmark – Danemark ¹⁹ Estonia – Estonie ⁵ 11	c	492	473	471	440	* 381	8.0	7.5	7.3	6.5	* 5.
	С	359	276	258	285	* 239	14.8	12.4	13.4	15.8	* 15.
Faeroe Islands – Iles Féroé	_	16	,								
	Č	15	6	•••		:::					
Finland — Finlande ^{3 20} France ⁵	ç	382	370		•••	* 285	6.0	5.6		•••	* 4.
	Ç	5 769	5 599	5 5 1 1	4.000	•••	7.5	7.3	7.3	•••	
Germany – Allemagne	ç	6 582	6 385	5711	4 992		7.5	7.1	6.9	6.2	
Greece Grèce 5	Č		993	927	871	* 870		9.7	9.0	8.4	* 8.
Hungary — Hongrie ³ celand — Islande	c	1 941	1 863	1 989	1714	* 1 550	15.7	14.8	15.6	14.1	* 13.
reland — Islande reland — Irlande ^{5 21}	C	24	28	25	22						
sle of Man – Ile de Man	+c	423	433	431	344	* 300	8.1	8.2	8.2	6.7	* 6.0
sie or man – lie de man taly – Italie	+c	5	4 0 40	3	2	+ + 000					
atvia – Lettonie ⁵ 11	c	4 887	4 848	4 593	4 675	* 4 000	8.7	8.6	8.2	8.3	* 7.
iechtenstein		438 1	521	545	557	***	11.3	13.7	15.7	17.6	
ithuania — Lituanie ⁵ 11	 C	597	501	20							
uxembourg	č		581	806	887	* 746	10.7	10.2	14.3	16.5	*16.0
Malta – Malte	č	46 58	36 49	46	44	•••					
Netherlands — Pays—Bas ²²	č	1 282	1 397	1 001	59	* 1 000					
Norway – Norvège ²³	č	463		1 291	1 235	* 1 232	6.8	7.1	6.5	6.3	* 6.
Poland – Pologne 5	Č	8 979	419	377	346	+ / / 00	7.8	6.9	6.2	5.8	
Portugal ⁵	Č		8 737	8 177	7 400	* 6 600	16.0	16.0	15.0	14.4	* 13.4
Republic of Moldova —	_	1 444	1 279	1 259	1 068	•••	12.2	11.0	10.8	9.3	
Rép. de Moldova 5 11	С	1 705	3 400	3 443	3.004						
Romania – Roumanie ⁵	Č	9 940	1 482	1 441	1 294	+ 5 000	20.7	19.2	20.0	18.6	
Russian Federation —	_	9 940	8 47 1	6 258	6 080	* 5 800	26.9	26.9	22.7	23.3	* 23.4
Fédération Russe 5 11	С	39 030	35 088	20.400	20.200		10.1		•••		
San Marino — Saint—Marin ⁵	+c	5		32 492	29 208	•••	18.1	17.6	18.1	18.4	•
Slovakia - Slovaguie 5	T C	1 078	959	1 039	2 939	* 1 137	10.5	10.0	100	•••	
Slovenia – Slovenie ⁵	č	191	187	178			13.5	12.0	13.2	12.6	* 15.
Spain — Espagne	č	3 179	3 050	2846	177	* 133 * 2 071	8.1	8.4	8.2	8.9	* 6.
Sweden – Suède	č	670	739		457	* 2 971	7.8	7.6	7.2		* 7.
Switzerland – Suisse 5	č	596	574	761 537	657 557	* 568 * 530	5.8	6.0	6.1	5.3	* 4.
The former Yugoslav Rep. of	C	370	3/4	337	337	* 520	7.3	6.8	6.2	6.4	* 6.
Macedonia – L'ex Rép. ⁵											
yougoslavie de Macédonie	C	1319	1 120	984	1 0 1 8	* 796	36.7	31.6	20.2	20.4	*04
Ukraine ⁵ 11	c c	9 039	8 525	8 831	8 600	* 8 431	13.1	13.0	28.3	30.6	* 24.
Jnited Kingdom – Royaume–Uni	č	6 542	6 272	5 825	5 141	0.431	8.4	7.9	14.0 7.3	14.3 6.6	* 15.
Former Yugoslavia –	•	0042	02/1	3 023	3141	•••	0.4	7.9	7.3	0.0	
Ancienne Yougoslavie 5	С	7 9 11	6 457				23.5	19.3			
Yugoslavia – Yougoslavie	č	4 521	3 537	3 187	2 270	* 2 588	29.2	22.8	20.9	16.0	* 18.4
OCEANIA—OCEANIE											
Australia — Australie	+C	2 004	2 145	1 836	1 843		8.0	0.0	71	- ^	
Fiji – Fidji						•••	6.0	8.2	7.1	7.0	400
French Polynesia —	••	•••	•••	•••	•••	•••					4 23.0
Polynésie française	•••	92	64	67	67						
Guam 24	ë				41						

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numbe	r – Nombre				Rate	– Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
OCEANIA-OCEANIE(ContSuite	:)										
Marshall Islands —											
lles Marshall	С	29	•••								
New Caledonia –	•		•••	•••	•••	•••					
Nouvelle-Calédonie	С	44	47	37	38						
New Zealand	•		7,	٠,	30	•••					
Nouvelle-Zélande ⁵	+c	592	500	499	430	*426	10.2	8.3	8.3	7.3	* 7.2
Northern Mariana Islands – Iles Mariannes	, -		-	7,,	400	420	10.2	0.5	0.5	7.3	7.2
du Nord	U	2			•••	•••					
Papua New Guinea -	_	_		•••	•••	•••					
Papouasie-Nouvelle-											
Guinée		•••				•••					4 68.3
Pitcairn	Ĉ		ï								.00.5
Samoa	ŭ	•••	•	•••	25	•••					
Solomon Islands –	Ū	•••	•••	•••	25	•••					
lles Salomon											4040
Tonga	••	•••	23	•••	•••	•••					4 26.8
rongu	***	•••	∠3	***	***	•••					

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	er – Nombre				Rate	– Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
AFRICA—AFRIQUE											
Egypt – Egypte	С										
Urban – Urbaine		25 465					37.5		•••	•••	
Rural – Rurale		43 161	•••	•••	•••	•••	41.4		•••	•••	
Mauritius – Maurice											
Island of Mauritius – Ile Maurice	+C										
Urban – Urbaine	Τ.C	174	181	157	177		20.9	19.0	16.2	17.2	
Rural - Rurale		278	253	231	249		22.0	20.6	19.7	20.9	
Tunisia – Tunisie	U										
Urban Urbaine		4 088				•••	28.6			•••	
Rural — Rurale		1 063	***	•••	•••	•••	18.8	•••	•••	•••	
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD											
Cuba	c										
Urban – Urbaine		1 347	1 384					10.7	•••	•••	
Rural — Rurale		700	620	•••	•••	•••	***	10.9	•••	•••	
El Salvador		0014		1.505			07.0		10.0		
Urban – Urbaine Rural – Rurale		2014 1783	•••	1 505 1 405	•••	•••	27.2 22.9	•••	19.8 18.7	•••	
Mexico – Mexique	U	1703	•••	1 403	•••	•••	22.7	•••	10.7	•••	
Urban Urbaine	Ū	45 879	44 506	38 917	38 452		28.3	26.9	23.3	21.2	
Rural - Rurale		20 449	19 979	17 295	13 354		22.7	21.3	18.2	15.5	
Panama	U			-							
Urban – Urbaine		474	490	511	•••		17.6	17.9	19.3		
Rural – Rurale		<i>573</i>	643	568		•••	17.9	19.7	16.9		
Puerto Rico — Porto Rico	C										
Urban — Urbaine		•••	454	•••	•••	•••	•••	13.9	***	•••	
Rural — Rurale		***	436	***	•••	•••	•••	12.8	•••		
AMERICA,SOUTH AMERIQUE DU SUD											
Chile – Chili	c										
Urban – Urbaine		4 226	4 049	3 620			16.2	15.3	14.0		
Rural — Rurale		957	866	765	•••		22.4	20.3	19.0	•••	
Colombia - Colombie 8 25	+ U										
Urban – Urbaine		11807	•••	•••	•••	•••	•••	•••		•••	
Rural – Rurale	U	1 783	***	•••	•••	•••	•••		•••	•••	
Ecuador — Equateur 9 Urban — Urbaine	U	4 557					40.4				
Rural – Rurale		4 294		•••			49.3			•••	
Peru – Pérou 7 10			•••		•	•••	****	***	•••	•••	
Urban – Urbaine				27 765	27 362	26 998	•••	•••	68.7	66.6	64
Rural — Rurale		•••		24 266	23 405	22 496	•••		97.0	94.3	9.
Suriname	•••										
Urban — Urbaine Rural — Rurale		112 96	112 96	82 93			19.8 22.9	21.0 23.3			
ASIAASIE											
Armenia – Arménie 11	С										
Urban – Urbaine	•	947	943	912		•••	19.8	18.8	18.8		
Rural – Rurale		587	522	492	•••	•••	21.4	17.6	16.7	•••	
Azerbaijan –	_										
Azerbaïdjan 11	C	0.010					02.4				
Urban – Urbaine		2 010 2 739	•••		•••	•••	23.4 28.6	•••	•••	•••	
Rural – Rurale Georgia – Géorgie ¹³	С	2/39	•••	•••	•••		20.0	•••	•••		
Urban - Urbaine	_	1 142					23.2				
Rural – Rurale		645		•••			15.4		•••		
India – Inde 13		•									
Urban – Urbaine		•••		•••		•••	62.0	58.0	•••		
Rural – Rurale	_	•••	•••		•••	•••	102.0	98.0	•••	•••	
Israel — Israël ¹⁴ Urban — Urbaine	c		909					9.8			
ordan – orddine		•••	707	***	•••	***	•••	10.2	•••	***	

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

	Politices selon in lesinelice dindille\ inidie
(See notes at end of table Voir notes à la fin du tableau	u.)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1	Number – Nombre						Rate — Taux					
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199		
ASIA—ASIE (ContSuite)													
Japan – Japon 15	С												
Urban – Urbaine		4 381	4 365	4214	4 294	•••	4.5	4.5	4.4	4.5			
Rural – Rurale	_	1 332	1 245	1 195	1 173	•••	4.9	4.8	4.6	4.7			
Kazakhstan 11 Urban Urbaine	С	4 797	4011	4443	4.000		0.40						
Rural – Rurale		5 152	4811 4885	4 661 5 102	4 283 4 629	•••	24.8 27.3	26.6 26.8	26.9 28.2	26.4 26.3			
Kyrgyzstan – Kirghizistan 11	c	3 132	4 005	3 102	4029	•••	27.3	20.0	20.2	20.3			
Úrban – Urbaine		1 114	1 033	1 007	1 097		28.6	27.6	26.8	30.8			
Rural — Rurale		3 144	2 856	2 841	2 961		34.0	31.2	30.9	31.9			
Malaysia – Malaisie													
Peninsular Malaysia — Malaisie Péninsulaire ³	_												
Urban – Urbaine	С	1 547					11.2						
Rural – Rurale		3 401	•••		•••	•••	14.4	•••		•••			
Maldives	С	0 40.	•••	•••	•••		17.7	•••	***	•••			
Urban – Urbaine		57	48	44	51		42.3	34.9	32.5	37.6			
Rural — Rurale		314	242	276	198	•••	42.6	33.3	39.2	29.2			
Mongolia – Mongolie	•••												
Urban – Urbaine		2 200	•••	•••	•••	•••	60.3	•••	•••				
Rural – Rurale Tajikistan – Tadjikistan 11	С	2 500	•••	•••	•••	•••	67.4	•••	•••				
Urban – I adjikistan ·		1 873					39.6						
Rural – Rurale		6 800	•••	•••			44.4	•••	•••	•••			
Thailand – Thailande	+ U		•••	•••		•••	77.7	•••	•••	•••			
Urban – Urbaine		3 994	4 149	4318			16.4	15.8	15.6				
Rural — Rurale		3 675	3 545	3610		•••	5.5	5.1	5.3				
Turkey - Turquie 18	••												
Urban – Urbaine Rural – Rurale		35 259	•••		•••	•••	51.6		•••				
Rurai — Ruraie Turkmenistan —		58 370	•••	•••	•••	•••	71.2	•••	•••	•••			
Turkménistan 11	С												
Urban – Urbaine	_	2811		•••			54.1		•••				
Rural — Rurale		4 036	•••				55.3						
Uzbekistan –									***	•••			
Ouzbékistan 11	C												
Urban – Urbaine		7 366	•••	•••	•••	•••	34.5	•••		•••			
Rural — Rurale		18 093		•••		•••	39.7	***	•••				
EUROPE													
Albania – Albanie	С												
Urban Urbaine	•	607	658	662	•••		25.5	25.7	29.4				
Rural - Rurale		1 825	1 663	1 885	•••	•••	33.1	29.4	34.4	•••			
Andorra – Andorre		_											
Urban — Urbaine		5	1	-	•••	•••		•••		•••			
Rural – Rurale Austria – Autriche	С	_	1	1	•••	•••	•••	•••		•••			
Urban - Urbaine			379	376	392								
Rural – Rurale			330	332	326			•••		•••			
Belarus – Bélarus 11	С	•			020	•••	•••	•••	•••	•••			
Urban – Urbaine		1 286	1 2 1 8	1 090	•••	•••	11.6	11.9	11.6	•••			
Rural Rurale	_	549	499	526	•••		12.8	12.5	13.9	•••			
Bulgaria — Bulgarie	С	1.010	1 000										
Urban – Urbaine Rural – Rurale		1 012 602	1 020 534		•••	•••	12.9	13.8 17.1		•••			
Former Czechoslovakia –		002	J34	•••	•••	•••	17.9	17.1	•••	•••			
Ancienne													
Tchécoslovaquie	c												
Urban — Urbaine		1 760	1 567				11.1	11.4					
Rural – Rurale	_	598	802	•••	•••	•••	11.9	10.9	•••	•••			
Estonia – Estonie 11	С	2.47	175				15.0	117					
Urban — Urbaine Rural — Rurale		247 112	175 101			•••	15.0 14.4	11.7 13.8	•••				
Finland - Finlande 20	С	112	101	•••		•••	14.4	13.0		•••			
Urban - Urbaine	_	225	231	•••		***	5.7	5.7					
Rural — Rurale		157	139				6.6	5.6					

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tablec	טג.)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	er – Nombre			Rate — Taux						
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993		
EUROPE (Cont.—Suite)													
France ²⁶	С												
Urban – Urbaine		4 47 1	4319	4318		•••	7.6	7.3	7.2				
Rural Rurale	_	1 231	1 2 1 0	1 126		•••	7.1	7.0	7.0		••		
Greece – Grèce	С		7 47	400	404				10.0				
Urban — Urbaine Rural — Rurale		•••	747 246	698 229	636 235	•••		11.1 7.1	10.3 6.6	9.2 6.7	•		
Hungary Hongrie 25	С	•••	240	227	233	•••	•••	7.1	0.0	0.7	•		
Urban – Urbaine	•	1 08 1	1 039	1114	968		14.7	13.9	14.7	13.2			
Rural Rurale		851	806	868	737	•••	17.3	16.0	17.0	15.3			
Ireland – Irlande ²¹	+C												
Urban – Urbaine		176		•••		•••	7.2	•••		•••			
Rural — Rurale		214					7.7	•••	•••	•••			
Latvia — Lettonie 11	С												
Urban — Urbaine		274	334	345	318	•••	10.9	14.0	15.8	16.5			
Rural – Rurale	_	164	187	200	239	•••	11.9	13.3	15.6	19.5	•		
Lithuania — Lituanie 11	С	379	378	508	541	105	10.2	10.0	12.4	14 1			
Urban Urbaine Rural Rurale		218	203	298	561 326	425 321	10.3 11.5	10.0 10.6	13.6 15.9	16.1 17.4			
Poland - Pologne	С	210	203	270	320	321	11.5	10.0	13.7	17.4			
Urban – Urbaine	_	4 836	4 592	4 3 4 6			16.0	15.8	15.1	•••			
Rural - Rurale		4 143	4 145	3 831	•••	•••	15.9	16.3	14.9		:		
Portugal	c									***			
Urban — Urbaine		443	410	•••			•••		•••				
Rural — Rurale		812	674		•••	•••							
Republic of Moldova –													
République de Moldova 11	C												
Urban — Urbaine		642	592	546	•••	•••	17.5	17.1	17.3				
Rural — Rurale	_	1 063	890	895	•••	•••	23.3	21.0	22.1	•••			
Romania – Roumanie	c												
Urban — Urbaine		4 289	3 778	2 654	2 575	•••	24.3	24.1	19.6	20.8			
Rural – Rurale		5 651	4 693	3 604	3 505	•••	29.3	29.7	25.8	25.7	•		
Russian Federation – Fédération Russe 11	С												
Urban – Urbaine		26 67 1	23 902	21 549	19 097		17.5	17.2	17.5	17.9			
Rural - Rurale		12 359	11 186	10 943	10 111		19.3	18.6	19.4	19.5	:		
Slovakia – Slovaquie	c	.2007					.,	,	.,,,	17.5			
Urban – Urbaine	_	605	559	543			13.1	12.1	12.3				
Rural — Rurale		473	400	496	•••		13.9	11.9	14.4				
Slovenia – Slovénie	c												
Urban – Urbaine		97	94	73	74	•••	•••		7.1	8.1			
Rural - Rurale		94	93	105	103		•••	•••	9.3	9.6			
Switzerland – Suisse	c												
Urban — Urbaine		306	321	347	364		6.9	7.1	6.2	6.5			
Rural – Rurale		290	253	190	193	•••	7.9	6.6	6.2	6.2			
The former Yugoslav Rep. of													
Macedonia – L'ex Rép. yougoslavie de Macédonie	С												
Urban – Urbaine	•	652	602	494	490	•••	33.9	31.4	26.2	27.6			
Rural Rurale		667	518	490	528	•••	39.9	31.9	30.7	34.2			
Ukraine 11	С					•••		•					
Urban – Urbaine		6 153	5 603	5 703		•••	13.1	12.6	13.6				
Rural — Rurale		2 886	2 922	3 128	•••	·	13.1	13.6	14.8				
Former Yugoslavia –													
Ancienne Yougoslavie	C												
Urban – Urbaine		3742	3 3 1 4	•••	•••	•••	22.4	19.2	•••	•••			
Rural — Rurale		4 169	3 143	•••	•••	•••	24.7	19.3	•••	•••	•		
OCEANIA—OCEANIE													
New Zealand –													
Nouvelle—Zélande Urban — Urbaine	+c	444	363		319		10.3	8.0		7.2			
Urban — Urbaine Rural — Rurale		148	137		111		10.3	9.2		7.5			

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

GENERAL NOTES

Data exclude foetal deaths. Rates are the number of deaths of infants under one year of age per 1 000 live births. Rates are shown only for countries or areas having at least a total of 100 infant deaths in a given year. For definitions of "urban", see end of table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 71.

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

FOOTNOTES

- * Provisional
- + Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- 1 Code "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). The code does not apply to estimated rates. For further details, see Technical Notes.
- 2 For Algerian population only.
- 3 Excluding live-born infants dying before registration of birth.
- 4 Estimate for 1990–1995 prepared by the Population Division of the United Nations.
- 5 For classification by urban/rural residence, see end of table.
- Including Canadian residents temporarily in the United States but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 7 Excluding Indian jungle population.
- 8 Based on burial permits.
- 9 Excluding nomadic Indian tribes.
- 10 Including an upward adjustment for under-registration.
- 11 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days of birth.
- 12 Excluding Vietnamese refugees.
- 13 Based on Sample Registration Scheme.
- 14 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.

NOTES GENERALES

Les données ne comprennent pas les morts foetales. Les taux représentent le nombre de décès d'enfants de moins d'un an pour 1 000 naissances vivantes. Les taux présentés ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 décès d'enfants de moins d'un an dans un année donnée. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 71. Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

NOTES

- * Données provisoires.
- + Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement.
- 1 Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Le code ne s'applique pas aux taux estimatifs. Pour plus de détails, voir Notes techniques.
- 2 Pour la population algérienne seulement.
- 3 Non compris les enfants nés vivants, décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 4 Estimations pour 1990–1995 établie par la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies.
- 5 Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- 6 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- 7 Non compris les Indiens de la jungle.
- 8 D'après les permis d'inhumer.
- 9 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 10 Y compris un ajustement pour sous-enregistrement.
- 11 Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jour qui ont suivi leur naissance.
- 12 Non compris les réfugiés du Viet Nam.
- 13 D'après le Programme d'enregistrement par sondage.
- 14 Y compris les données pour Jérusalem—Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 15 For Japanese nationals in Japan only.
- 16 Events registered by Health Service only
- 17 Rates computed on live births tabulated by date of occurrence.
- 18 Based on the results of the Population Demographic Survey.
- 19 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 20 Including nationals temporarily outside the country.
- Infant deaths registered within one year of occurrence.
 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- 23 Including residents temporarily outside the country.
- 24 Including United States military personnel, their dependants and contract
- 25 Excluding infant deaths of unknown residence.
- 26 Excluding nationals outside the country.

NOTES (suite)

- 15 Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- 16 Evénements enregistrés par le Service de santé seulement.
- 17 Taux calculés sur la base de données relatives aux naissances vivantes exploitées selon la date de l'événement. 18 D'après les résultats d'une enquête démographique de la population.
- 19 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 20 Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- Décès d'enfants de moins d'un an enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de
- 22 Y compris les résidents nors du pays, s'ils sont inscrits sur un régisire upopulation néerlandais.
 23 Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.
 24 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 25 Non compris les décès d'enfants de moins d'un an pour lequels le lieu de résidence n'est pas connu.
- 26 Non compris les nationaux hors du pays.

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available year Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

					A	ge (in days -	- en jours)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Numl	oer – Non	nbre				Ra	te — Taux		
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	7–27		Inknown Inconnu	-365	-1	1–6	7-27	28–364	Unknown Inconnu
AFRICA—AFRIQUE												
Algeria – Algérie ^{1 2} 1986												
Total	37 667	*	14 061 -	*	18 337	5 269	49.3 *-		18.4 -	*	24.0	6.
Egypt – Egypte 1989												
Total	68 626	1721	7 412	7 275	52 218	-	39.8 39.0	1.0 1.1	4.3 5.0	4.2 4.8	30.3 28.2	
Male — Masculin Female — Féminin	34 643 33 983	936 785	4 464 2 948	4 227 3 048	25 016 27 202	-	40.7	0.9	3.5	3.7	32.6	
Mauritius — Maurice												
1 992 +												
Total	426	106	168	46	106	-						
Male — Masculin Female — Féminin	244 182	54 52	111 57	27 19	52 54	_						
Island of Mauritius — Ile Maurice 1992 +												
Total	408	104	164	43	97	_						
Male — Masculin	231	53	107	25	46	_						
Female Féminin	177	51	57	18	51	-						
Rodrigues 1992 +												
Total	18	2	4	3	9	_						
Male — Masculin Female — Féminin	13	1	4	2	6 3	_						
Réunion												
1990 ²												
Total	94	_	38	18	38	_						
Male — Masculin Female — Féminin	58 36	- -	26 12	9	23 15	-						
St. Helena ex. dep. – Sainte—Hélène sans dép.												
1992 '												
Total	2	1	1	_	_	_						
Male — Masculin Female — Féminin	. <u>2</u>	1 -	1 -	-	_	-						
Seychelles												
1986+			10									
Total	30 20	15 10	10 7	1		_						
Male — Masculin Female — Féminin	10	5	3	_	2	_						
Zimbabwe 1986												
Total	5 229	876	1 564	749	2 039	7						
Male – Masculin	2 760	482	828	405		_	•••		•••			
Female — Féminin	2 469	394	<i>7</i> 36	344	994	1	•••			•••		•
AMERICA,NORTH— AMERIQUE DU NORD												
Bahamas 1992												
Total	76	*	25*	14		_						
Male — Masculin	40	*—	15 —*	7	18							
Female — Féminin	36	*	10 —*	7	19	_						

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

					Age	(in days -	en jours)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Numb	er – Non	nbre				Ra	te Taux		
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	7-27	Uni 28–364 Inc	known connu	-365	-1	1–6	7-27	Un 28–364 In	known connu
AMERICA,NORTH—(Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD												
Barbados — Barbade 1991 —												
Total	53	14	8	8	23	_						
Male — Masculin Female — Féminin	40 13	11 3	7 1	8	14 9	_						
Bermuda – Bermudes 1991												
Total	7	2	2	1	2	_						
Male — Masculin Female — Féminin	5 2	2 -	1	1 -	1	_						
British Virgin Islands ~ Iles Vierges britanniques 1988 +												
Total	7	5	1	1	_	_						
Male — Masculin	5	4	_	i	-	_						
Female – Féminin	2	1	1	-	_	-						
Canada 1990 ³												
Total	2 766	1 073	457	339	897	_	6.8	2.7	1.1	8.0	2.2	_
Male — Masculin Female — Féminin	1 565 1 201	611 462	239 218	203 136	512 385	_	7.5 6.1	2.9 2.3	1.1 1.1	1.0 0.7	2.5 2.0	-
Cayman Islands ~ Iles Caïmanes 1991 +												
Total	7	4	2	_	1	_						
Male — Masculin Female — Féminin	3 4	2 2	ī 1	_	1	-						
Costa Rica												
Total	1 122	293	258	149	422	_	13.8	3.6	3.2	1.8	5.2	_
Male — Masculin	636	157	150	90	239	_	15.2	3.8	3.6	2.2	5.7	-
Female — Féminin	486	136	108	59	183	-	12.3	3.5	2.7	1.5	4.6	-
Cuba 1989												
Male — Masculin Female — Féminin 1990	1 223 826	219 115	398 261	197 136	409 314	_	•••		•••		•••	
Total	2 004	271	591	341	801	-	10.7	1.5	3.2	1.8	4.3	-
Dominica – Dominique 1989 +												
Total	28	13	7	2	6	_						
Male — Masculin Female — Féminin	1 <i>7</i> 11	6 7	7	2	4 2	_						
Dominican Republic – République dominicaine 1984 +		.					_					
Total	6 609	876	1 834	915	2 984	_	37.6	5.0	10.4	5.2	17.0	-
Male — Masculin Female — Féminin	3 658 2 95 1	472 404	1 049 785	528 387	1 609 1 375	_			•••			
El Salvador 1991												
Total	2910	442	480	359	1 629	_	19.2	2.9	3.2	2.4	10.8	-
Male — Masculin	1 646	250	285	208	903	_	21.5	3.3	3.7	2.7	11.8	-
Female — Féminin	1 264	192	195	151	726	-	16.9	2.6	2.6	2.0	9.7	-

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued) Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

					Ag	e (in days -	- en jours)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Numl	oer – Non	nbre				Ra	ite — Taux	(
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	7–27	Ur 28–364 la	nknown nconnu	-365	-1	1-6	7-27		Unknown Inconnu
AMERICA,NORTH—(Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD			, ,									
Greenland – Groenland 1990												
Total	41	14	11	_	16	_						
Male — Masculin Female — Féminin	25 16	9 5	9 2	-	7 9	_						
Guadeloupe 1991 ²												
Total	61	3	21	11	26	-						
Male — Masculin Female — Féminin	36 25	2 1	12 9	6 5	16 10							
Guatemala 1988												
Total	15 892	1 162	1 799	2 354	10 577	_	46.6	3.4	5.3	6.9	31.0	-
Male Masculin Female — Féminin	8 660 7 232	647 515	1 07 1 728	1 324 1 030	5 618 4 959	-	50.0 43.0	3.7 3.1	6.2 4.3	7.6 6.1	32.4 29.5	
Martinique 1991 ²												
Total	54	6	18	11	18	1						
Male — Masculin Female — Féminin	33 21	3 3	7 11	8 3	14 4	1						
Mexico – Mexique 1992 +												
Total 4	52 502	11997	10882	6 334	23 152	1 <i>37</i>	18.8	4.3	3.9	2.3		
Male — Masculin Female — Féminin	29 662 22 692	6 821 5 101	6 462 4 400	3 522 2 794	12 774 10 344	83 53	21.0 16.4	4.8 3.7	4.6 3.2	2.5 2.0		
Panama 1991 ⁵												
Total	1 079	245	311	137	386	_	18.0	4.1	5.2	2.3		
Male — Masculin Female — Féminin	583 496	135 110	173 138	72 65	203 183	-	19.0 16.9	4.4 3.7	5.6 4.7	2.3 2.2		
Puerto Rico — Porto Rico 1992												
Total	822	211	236	144	230	1						
Male — Masculin Female — Féminin	470 352	124 87	132 104	78 66	135 95	1 -						
Saint Kitts and Nevis – Saint–Kitts–et–Nevis												
1989+	22	5			17							
Total Male — Masculin Female — Féminin	22 15 7	2 3	- -	-		=						
Saint Lucia — Sainte—Lucie 1986												
Total	84	15	37	4	28	_						
Male — Masculin Female — Féminin	48° 36	8 7	23 14	1 3		-						
St. Vincent and the Grenadines – Saint– Vincent–et–Grenadines												
1988		_		_								
Total Male — Masculin	55 35	14 10	11 8	7 4		-						
	33	10	o o	4	. 13	-						

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence:

latest available year (continued)

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence,

urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

id of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

See notes at end of table. – Voir notes à la fir					Ag	ge (in days -	en jours)		-			
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Num	ber – Nor	nbre				Ra	te — Taux		
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	7–27		Inknown Inconnu	-365	-1	1-6	7–27		Jnknown Inconnu
AMERICA, NORTH—(Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD												
Trinidad and Tobago — Trinit é et – Tobago 1989												
Total	255	58	63	*	134 —*	-						
Male — Masculin Female — Féminin	154 101	35 23	38 25	*	81 —* 53 —*	-						
United States — Etats—Unis 1991												
Total	36 766	13 860	5 056	4 062	13 788	-	8.9	3.4	1.2	1.0	3.4	-
Male — Masculin Female — Féminin	21 008 15 758	7 778 6 082	2 927 2 129	2 269 1 793	8 034 5 754	-	10.0 7.8	3.7 3.0	1.4 1.1	1.1 0.9	3.8 2.9	-
United States Virgin Islands – Iles Vierges américaines 1990												
Total	33	18	5	1	9	_						
Male — Masculin Female — Féminin	19 14	10 8	3 2	1	6	_						
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD												
Argentina – Argentine 1990												
Total	17 348	3 922	4 644	2 040	6 364	378	25.6	5.8	6.8	3.0	9.4	0.6
Male — Masculin Female — Féminin	9 808 7 540	2 277 1 645	2 676 1 968	1 143 897	3 503 2 86 1	209 169	28.2 22.8	6.5 5.0	7.7 6.0	3.3 2.7	10.1 8.7	0.6 0.5
Brazil — Brésil 1990 é												
Total	94 739	16 596	17 798	11 009	49 336	-	39.1	6.9	7.4	4.5	20.4	-
Male — Masculin Female — Féminin	54 032 40 707	9 435 7 161	10 475 7 323	6 295 4 714	27 827 21 509	-	43.8 34.3	7.6 6.0	8.5 6.2	5.1 4.0	22.5 18.1	-
Chile – Chili 1991												
Total	4 385	1 083	819	458	2 025	_	14.6	3.6	2.7	1.5	6.8	-
Male — Masculin Female — Féminin	2 443 1 942	607 476	466 353	248 210	1 122 903	_	15.9 13.3	4.0 3.3	3.0 2.4	1.6 1.4	7.3 6.2	-
Colombia – Colombie 1986 + 7												
Total	16 185 9 086	2 428 1 355	3 2 1 0 1 9 0 9	2 097 1 163	8 450 4 659	_	17.4 19.2	2.6 2.9	3.4 4.0	2.2 2.5		
Male — Masculin Female — Féminin	7 099	1 073	1 301	934	3791	-	15.4	2.3	2.8	2.0		
Ecuador — Equateur 1990 ⁸												
Total Male — Masculin	7 977 4 365	924 524	1 186 674	1 156 615	4711 2552	_	39.5	4.6 		5.7		
Female — Féminin	3612	400	512	541		_			•••	•••		••
Paraguay 1985												
Total	2 060	* *	543 —* 322 —*	270 152		_	51.5 55.6	*	13.6 —* 15.6 —*	6.8		
Male — Masculin Female — Féminin	1 146 914	*_	221 —*	118		-	<i>47.2</i>	*_	11.4 —*	7.4 6.1		
Suriname 1990*	•••	a :	.									
Total Male — Masculin	196 110	34 21	54 31	26 9		_						
Female — Féminin	80	13		15		_						

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued) Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence,

urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)
(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

					Ag	e (in days -	en jours)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Numb	oer – Nor	mbre				Ra	te — Taux	t	
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	7–27	Uı 28–364 I	nknown nconnu	-365	-1	1-6	7–27	28–364	Jnknown Inconnu
AMERICA, SOUTH—(Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD												
Uruguay 1991 +												
Total 4	1 157	291	239	145	481	1	21.1	5.3	4.4	2.6	8.8	♦ 0.0
Male — Masculin Female — Féminin	631 519	163 123	136 101	74 71	257 224	1 -						
Venezuela 1991 ⁶												
Total	12 162 *		7 481 -	*	4 681	_	20.2 *-		12.4 -	*	7.8	_
Male — Masculin Female — Féminin	6 987 * 5 175 *		4 377 - 3 104 -	*	2610 2071	_	22.2 *- 18.0 *-		13.9 - 10.8 -		8.3 7.2	-
ASIAASIE												
Armenia – Arménie												
Total	1 404	157	414	140	693	-	18.0	2.0	5.3	1.8	8.9	-
Male — Masculin Female — Féminin	757 647	95 62	249 165	72 68	341 352	_	19.0 17.0	2.4 1.6	6.3 4.3	1.8 1.8	8.6 9.3	-
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam 1992 —												
Total	70	11	21	17	21	_						
Male – Masculin Female – Féminin	41 29	8 3	13 8	10 7	10 11	=						
Hong Kong – Hong-kong 1992 ¹⁰												
Total 4	341	22	141	40	138	_						
Male — Masculin Female — Féminin	174 165	12 9	63 77	19 21	80 58	_						
Israel — Israël ¹¹ 1991												
Total	975	219	259	152		_						
Male – Masculin Female – Féminin	537 438	118 101	162 97	79 73	178 167	_						
Japan — Japon 1992 ¹²												
Total Male — Masculin	5 477	1 159 620	971 579	775 432		-	4.5 5.0	1.0 1.0	0.8	0.6		-
Maie – Mascuiin Female – Féminin	3 103 2 374	539	392	343		-	4.0	0.9	0.9 0.7	0.7 0.6	2.4 1.9	-
Kazakhstan 1992 °												
Total	8 9 1 2	686	2 436	874		4	26.3	2.0	7.2	2.6		♦ 0.0
Male — Masculin Female — Féminin	5 192 3 720	392 294	1 493 943	508 366		2 2	29.8 22.6	2.3 1.8	8.6 5.7	2.9 2.2		♦ 0.0 ♦ 0.0
Kuwait – Koweit 1992												
Total	416	135	80	64		-						
Male — Masculin Female — Féminin	234 182	88 47	40 40	36 28		_						
Kyrgyzstan — Kirghizistan 1992 °												
Total	4 058	225	710	381		2	31.6	1.8	5.5	3.0		
Male — Masculin	2 374 1 684	130 95	433 277	213 168		2	36.1 26.9	2.0 1.5	6.6 4.4	3.2 2.7		

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued) Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continued another an area					^	ge (in days -	- en jours)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Num	ber – Non	nbre				Ro	ite — Taux	t	
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	-1_	1–6	7–27	28–364	Jnknown Inconnu	-365	-1	1–6	7–27	28–364	Jnknown Inconnu
ASIA—ASIE (ContSuite)												
Macau – Macao 1992 ¹³				_								
Total Male – Masculin	49 24	20 10	14 8	7 4	8 2	_						
Female — Féminin	25	10	6	3	6	=						
Malaysia — Malaisie 1991												
Total	6 368		193 —*	948	2 227	-	12.5	*	6.3 —*	1.9	4.4	-
Male — Masculin Female — Féminin	3 535 2 833		781 —* 412 —*	<i>527</i> 421	1 227 1 000	_	13.5 11.6	* *	6.8 —* 5.8 —*	2.0 1.7	4.7 4.1	_
Peninsular Malaysia — Malaisie Péninsulaire 1989 ²												
Total	4 948		408*	746	1 794	-	13.2	*	6.4 —*	2.0	4.8	_
Male — Masculin Female — Féminin	2 838 2 110	*— 1 *— 1	387 —* 021 —*	444 302	1 007 787	_	14.7 11.6	*	7.2 —* 5.6 —*	2.3 1.7	5.2 4.3	-
Sabah												
1984 Total	1 064	*	603 —*	103	358	_	22.7	*	12.9 —*	2.2	7.6	
Male — Masculin	575	*	346 —*	45	184	_	23.5	*_	14.1 —*	1.8		_
Female – Féminin	489	*	257 —*	58	174	-	21.8	*	11.5*	2.6		-
Sarawak 1986												
Total	426	*	220 —*	68	138	_						
Male — Masculin Female — Féminin	253 173	* *	131 —* 89 —*	47 21	75 63	_						
Maldives												
Total	320	8	119	54	139	_						
Male — Masculin Female — Féminin	174 146	3 5	69 50	32 22	70 69	_						
Pakistan												
1988 14												
Total	344 058	224	116 986	72 695	154 153	-	107.7	0.1	36.6	22.8	48.2	-
Male — Masculin Female — Féminin	186 977 157 081	224	64 817 52 169	42 538 30 157	79 398 74 755	_	112.2 102.8	0.1	38.9 34.1	25.5 19.7	47.6 48.9	-
Philippines 1990												
Total	39 633	6 293	8 277	4 443	20 620	_	24.3	3.9		2.7	12.6	_
Male — Masculin Female — Féminin	23 02 1 16 6 1 2	3 657 2 636	5 004 3 273	2 6 1 6 1 8 2 7	11 <i>744</i> 8 <i>876</i>	_	27.1 21.2	4.3 3.4		3.1 2.3		-
Qatar												
1992	700		50	22								
Total Male — Masculin	123 60	_	58 31	23 13	42 16							
Female — Féminin	63	_	27	10	26							
Singapore – Singapour 1992 + 15												
Total	245	43	67	36	99	-						
Male — Masculin Female — Féminin	137 107	25 17	33 34	21 15	58 41	-						
Sri Lanka												
1988 + Total	6 943	32	3 682	1 073	2 156		20.2	0.1	10.7	3.1	6.3	
Male — Masculin	3 833	18	2 083	599	1 133		20.2	♦ 0.1		3.1		
Female — Féminin	3 1 1 0	14	1 599	474	1 023		18.5	♦ 0.1		2.8		

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued) Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

(See notes at er	nd of table. –	Voir notes à la	fin du tableau.)
------------------	----------------	-----------------	------------------

						(in days –	CII (0013)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Numb	er – Nom	bre				Rat	te — Taux		
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	7–27	Unk 28-364 Inc	nown	-365	-1	1–6	7–27	Uni 28–364 Inc	known
ASIA—ASIE (ContSuite)												
Thailand – Thailande												
1991 + Total	7 928	431	1 980	1 195	4 171	151	8.3	0.4	2.1	1.2	4.3	0.2
Male — Masculin	4 561	242	1 124	691	2 4 1 0	94	9.2	0.5	2.3	1.4	4.9	0.2
Female — Féminin	3 367	189	856	504	1 761	57	7.2	0.4	1.8	1.1	3.8	0.1
EUROPE												
Albania – Albanie 1991												
Total	2 547	87	394	299	1 767	-	32.9	1.1	5.1	3.9	22.8	
1989		40	170	1.40	980		33.2	1.2	4.4	3.6	24.0	_
Male — Masculin Female — Féminin	1 355 1 077	48 22	179 94	148 99	862	_	28.3	0.6	2.5	2.6	22.6	-
Austria – Autriche												
1992 Total	718	178	134	132	274	_						
Male – Masculin	419	101	86	61	171	_						
Female — Féminin	299	77	48	71	103	-						
Belarus — Bélarus 1991 ⁹											4 =	
Total	1 616	117	806	265	626	_	12.2	0.9 1.0	4.6 5.7	2.0 2.3	4.7 5.1	_
Male — Masculin Female — Féminin	963 653	68 49	391 217	1 <i>57</i> 108	347 279	_	14.1 10.3	0.8	3.4	1.7	4.4	-
Belgium – Belgique 1987											4.5	
Total	1 133	245	253	156	479	-	9.7 11.0	2.1 2.4	2.2 2.7	1.3 1.3	4.1 4.7	-
Male — Masculin Female — Féminin	666 467	143 102	161 92	79 77	283 196	_	8.2	1.8	1.6	1.4	3.4	-
Bulgaria – Bulgarie												
1990 Total	1 554	108	425	278	743	_	14.8	1.0	4.0	2.6	7.1	-
Male — Masculin	909	61	279	151	418	-	16.8	1.1	5.2	2.8		-
Female – Féminin	645	47	146	127	325	-	12.6	0.9	2.9	2.5	6.4	-
Channel Islands – Iles Anglo-Normandes												
Guernsey - Guernesey												
1993	7	4	1	_	2							
Total Male — Masculin	7 3	4 2	-	_	_	_						
Female — Féminin	4	2	1	-	1	-						
Jersey 1992+												
Total	3	*	1 —*	_	2	-						
Male — Masculin Female — Féminin	1 2	* <u>-</u>	* 1*	. –	1	_						
Former Czechoslovakia –								•				
Ancienne Tchécoslovaquie												
1990 Total	2 369	419	867	386	697	_	11.3	2.0	4.1	1.8		
Total Male — Masculin Female — Féminin	1 401 968	217 202	558 309	234 152	392	-	13.0 9.4	2.0 2.0	5.2 3.0	2.2 1.5	3.6	
Denmark – Danemark ¹⁶												
1991 Total	471	139	78	54	198	2						
Male — Masculin	268	81	46	27	113	1						
Female — Féminin	203	58	32	27	85	1						

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued) Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

					^	ge (in days -	- en jours)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Numb	er – Nor	nbre				Ra	te – Taux	:	
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	~1	1–6	7-27		Unknown Inconnu	-365	-1	1–6	7–27	Ur 28–364 Ir	nknown nconnu
UROPE (ContSuite)												
Estonia – Estonie 1990 °												
Total	276	43	92	46	95	_						
Male — Masculin Female — Féminin	166 110	23 20	53 39	31 15	59 36	-						
Faeroe Islands — Iles Féroé 1990												
Total	6	1	2	1	2	_						
Male — Masculin	2	i	-	_	ī	_						
Female — Féminin	4	-	2	1	1	_						
Finland – Finlande 1990 ⁵ 17												
Total	370	112	88	45	125	-						
Male — Masculin Female — Féminin	188 182	54 58	46 42	24 21	64 61	_						
France 1991												
Total	5511	606	1 291	763	2 851	_	7.3	0.8	1.7	1.0	3.8	_
Male — Masculin	3 2 4 2	336	747	425	1734	_	8.3	0.9	1.9	1.1	4.5	_
Female – Féminin	2 269	270	544	338	1 117	-	6.1	0.7	1.5	0.9	3.0	_
Germany – Allemagne 1991												
Total	5711	919	1 182	800	2810		6.9	1.1	1.4	1.0	3.4	_
Male — Masculin Female — Féminin	3 279 2 432	509 410	685 497	483 31 <i>7</i>	1 602 1 208	-	7.7 6.0	1.2 1.0	1.6 1.2	1.1 0.8	3.8 3.0	_
Greece – Grèce 1992												
Total	871	202	218	169	282	_						
Male — Masculin Female — Féminin	477 394	103 99	127 91	89 80	158 124	_						
Hungary – Hongrie												
Total	1714	504	460	281	469	_	14.1	4.1	3.8	2.3	3.9	-
Male — Masculin Female — Féminin	968 746	282 222	284 176	146 135	256 213	_	15.5 12.6	4.5 3.7	4.5 3.0	2.3 2.3	4.1 3.6	_
Iceland – Islande 1992												
Total	22	7	-8	2	5	-						
Male — Masculin Female — Féminin	12 10	4 3	5 3	1	2 3	-						
Ireland – Irlande 1992 + 18												
Total	344	114	80	27	123	_						
Male — Masculin	200	66	42	17	75							
Female — Féminin	144	48	38	10								
Isle of Man — Ile de Man 1989 —	_				_							
Total	5 5	4	_	-	. 1							
Male — Masculin Female — Féminin	-	4	-	_	- 1	-						
Italy — Italie 1989*												
Total	4 873	1 623	1 473	698	1 079	_	8.7	2.9	2.6	1.2	1.9	_
Male — Masculin	2 706	907	847	358			9.4	3.1	2.9	1.2		-
Female — Féminin	2 167	716	626	340			8.0	2.6	2.3	1.2		-

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued) Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

(See notes at end	of table. – V	oir notes à la f	in du tableau.)

					Ag	e (in days –	en jours)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Numb	er – Nom	bre				Rat	e — Taux		
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	7–27	Uı 28–364 lı	nknown nconnu	-365	_1	1–6	7-27 2	Unk 28–364 Inc	nown
EUROPE (ContSuite)												
Latvia – Lettonie 1992 °												
Total	557	86	200	70	201	_						
Male — Masculin	317	50	110	48	109	-						
Female — Féminin	240	36	90	22	92	-						
Lithuania — Lituanie 1992 °												
Total	887	136	375	121	255	-						
Male Masculin	509 378	80 56	212 163	78 43	139 116	_						
Female — Féminin	3/6	30	:03	40	110							
Luxembourg 1989		7	14	7	16	_						
Total	46 25	7 3	16 10	7 3	9	_						
Male — Masculin Female — Féminin	21 21	4	6	4	ź	_						
Malta — Malte 1988												
Total	44	22	_	5	17	-						
Male – Masculin	16	8	-	2	.6	_						
Female — Féminin	28	14	-	3	11	_						
Netherlands – Pays–Bas 1992* ¹⁹					070	110	6.9	1.6	1.9	0.8	1.9	0.6
Total	1 353	324	372	167 97	372 213	118 67	7.5	1.7	2.0	1.0	2.1	0.7
Male — Masculin Female — Féminin	756 597	173 151	206 166	70	159	51	6.2	1.6	1.7	0.7	1.7	0.5
Norway – Norvège 1992 ²⁰												
Total	346	81	98	42	125	-						
Male — Masculin Female — Féminin	194 152	47 34	57 41	21 21	69 56	_						
Poland Pologne 1991												
Total	8 177	1 858	2742	1 275	2 302	-	15.0	3.4	5.0	2.3	4.2	_
Male — Masculin Female — Féminin	4 727 3 450	1 094 764	1 622 1 120	713 562	1 298 1 004	_	16.8 13.0	3.9 2.9	5.8 4.2	2.5 2.1	4.6 3.8	_
Portugal												
1991 Total	1 259	375	263	167	454	_	10.8	3.2	2.3	1.4	3.9	-
Male — Masculin	731	224	162	97	248	_	12.2	3.7	2.7	1.6	4.1	-
Female — Féminin	528	151	101	70	206	-	9.3	2.7	1.8	1.2	3.6	-
Republic of Moldova — République de Moldova												
1991 *	1 441	173	364	160	743	1	20.0	2.4	5.1	2.2	10.3	♦ 0.0
Total Male — Masculin	818	94	207	99		i	22.1	2.5	5.6	2.7	11.3	♦ 0.0
Female Féminin	623	79	157	61		-	17.8	2.3	4.5	1.7	9.3	-
Romania — Roumanie 1992												
Total	6 080	294	1 257	864		-	23.3	1.1	4.8	3.3	14.1	
Male — Masculin	3 466	185	791	504		_	25.9	1.4	5.9	3.8	14.8	-
Female — Féminin	2614	109	466	360	1 679	-	20.6	0.9	3.7	2.8	13.3	•
Russian Federation — Fédération Russe 1992 ⁹												
1992 ° Total	29 208	3 461	10 794	3 687	11 254	12	18.4	2.2	6.8	2.3	7.1	
Male — Masculin	17 238	2 084	6 596	2 125	6 424	9	21.1	2.6	8.1	2.6	7.9	♦ 0.
Female – Féminin	11 970	1 377	4 198	1 562	4 830	3	15.5	1.8	5.4	2.0	6.3	♦ 0.

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued) Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence,

urbaine/rurale: dernière année disponible (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

					Age	e (in days -	en jours)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Numi	oer – Non	nbre				Ra	te — Taux		
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	-1	1–6	7–27		known connu	-365	-1	1–6	7–27	28-364	Unknown Inconnu
:UROPE (ContSuite)												
San Marino – Saint–Marin 1989+												
Total Male — Masculin Female — Féminin	5 2 3	3 1 2	2 1 1	- -	- - -							
Slovakia – Slovaquie 1990												
Total Male — Masculin Female — Féminin	959 568 391	* * *	350 —* 230 —* 120 —*	136 79 57	473 259 214	-						
Slovenia – Slovénie 1992												
Total Male — Masculin Female — Féminin	177 98 79	61 35 26	32 19 13	25 12 13	59 32 27	- - -						
Spain – Espagne 1991												
Total Male — Masculin Female — Féminin	2 846 1 616 1 230	691 382 309	623 381 242	495 275 220	1 037 578 459	-	7.2 7.9 6.4	1.7 1.9 1.6	1.6 1.9 1.3	1.2 1.3 1.2	2.6 2.8 2.4	-
Sweden – Suède 1992												
Total Male — Masculin Female — Féminin	657 378 279	127 70 57	169 100 69	103 64 39	258 144 114							
Switzerland – Suisse 1992												
Total Male – Masculin Female – Féminin	557 331 226	156 89 67	119 74 45	67 38 29	215 130 85	-						
The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex Rép. yougoslavie de Macédonie												
1992 Total Male — Masculin	1 018 562	198 112	216 119	125 64	479 267	-	30.6 32.6	6.0 6.5	6.5 6.9	3.8 3.7	14.4 15.5	
Female — Féminin	456	86		61	212	_	28.5	5.4	6.1	3.8	13.2	
Ukraine 1991 ⁹	0 021	*— 3	861*	1 026	3 939		140		41 +	1.4	4.0	
Total Male — Masculin Female — Féminin	8 831 5 103 3 728	* 2	329 —* 532 —*	614 412	2 157 1 782	5 3 2	14.0 15.8 12.1	*_ *_	6.1 —* 7.2 —* 5.0 —*	1.6 1.9 1.3	6.2 6.7 5.8	0.0
United KingdomRoyaumeUni 1992												
Total Male — Masculin Female — Féminin	5 141 2 954 2 187	1 553 882 671	610	743 412 331	1 770 1 042 728	8 8 -	6.6 7.4 5.7	2.0 2.2 1.8	1.4 1.5 1.2	1.0 1.0 0.9	2.3 2.6 1.9	♦ 0.0
Former Yugoslavia Ancienne Yougoslavie 1990												
Total Male — Masculin Female — Fêminin	6 457 3 563 2 894	1 160 666 494	1 010	872 504 368	2 649 1 383 1 266	=	19.3 20.5 17.9	3.5 3.8 3.1	5.3 5.8 4.7	2.6 2.9 2.3	7.9 8.0 7.8) -

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence:
latest available year (continued)
Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence,
urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)
of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

					Age	(in days –	en jours)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Numb	er – Nom	bre				Ro	ite — Taux		
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	-1	16	7-27		nown onnu	-365	-1	1-6	7–27	28–364	Jnknowr Inconnu
:UROPE (ContSuite)												
Yugoslavia – Yougoslavie 1991												
Total	3 187	593	906	396	1 292	-	20.9	3.9	5.9	2.6	8.5	
OCEANIA—OCEANIE												
Australia – Australie 1992 +												
Total	1 843	730	271	201	641	-	7.0	2.8	1.0	0.8	2.4	
Male – Masculin	1 073	415	160	121	377	-	7.9	3.1	1.2	0.9	2.8	
Female — Féminin	770	315	111	80	264	-	6.0	2.4	0.9	0.6	2.1	
Fiji – Fidji												
1987+	189	48	30	18	93	_						
Total	106	26	19	11	50	_						
Male — Masculin Female — Féminin	83	22	ií	7	43	_						
Guam												
1986 ²¹	31	17	5	2	7	_						
Total	18	ii	3	2	2	_						
Male — Masculin Female — Féminin	13	6	2	_	5	_						
New Caledonia – Nouvelle–Calédonie 1989												
Total	44	4	8	6	26	_						
Male — Masculin	25	4	6	3	12	_						
Female — Féminin	19	-	2	3	14	-						
New Zealand Nouvelle-Zélande												
1992+	430	83	82	51	214	_						
Total Male Masculin	256	51	54	24		_						
Female — Féminin	174	32	28	27	87	-						
Niue – Nioué 1986												
Total	2	_	1	_	7	_						
Male — Masculin	_	_	_	_		-						
Female – Féminin	2	-	1	_	1	-						
Northern Mariana Islands — Iles Mariannes du Nord												
1989	2	1	_		. 1	_						
Total	2 2	΄,	_	_	_	_						
Male — Masculin Female — Féminin	2	<u>'</u>	_	_		_						

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued) Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite) Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age	(in days -	en jours)					
Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence			Numb	oer – Nor	nbre				Ro	ite — Taux	τ	
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	-365	_1	1–6	7–27	Unk 28–364 Inc	nown	-365	-1	16	7–27	Uni 28–364 Inc	known connu
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD												
Panama Urban – Urbaine 1991												
Urban — Urbaine	511	140	169	67	135	_	19.3	5.3	6.4	2.5	5.1	
Male – Masculin	279	<i>7</i> 6	93	30	80	_	20.4	5.6	6.8	<i>♦ 2.2</i>	5.9	,
Female — Féminin Rural — Rurale 1991	232	64	76	37	55	-	18.0	5.0	5.9	2.9	4.3	
Rural — Rurale	568	105	142	70	251	_	16.9	3.1	4.2	2.1	7.5	
Male — Masculin	304	59	80	42	123	_	17.8	3.5	4.7	2.5	7.2	
Female — Féminin	264	46	62	28	128	-	16.0	2.8	3.8	<i>♦ 1.7</i>	7.8	•
UROPE												
Finland – Finlande Urban – Urbaine 1984 ¹⁷												
Urban – Urbaine	249	56	89	33	71	_						
Male — Masculin	146	29	54	21	42	_						
Female — Féminin Rural — Rurale 1984 ¹⁷	103	27	35	12	29	-						
Rural Rurale	174	31	59	17	67	_						
Male — Masculin	92	17	32	8	35	_						
Female — Féminin	82	14	27	9	32	-						
Hungary – Hongrie Urban – Urbaine 1986 ²²												
Urban — Urbaine	1 306	396	424	202	284	_	18.3	5.5	5.9	2.8	4.0	
Male — Masculin	754	232	253	118	151	-	20.6	6.3	6.9	3.2	4.1	
Female — Féminin	552	164	171	84	133	-	15.8	4.7	4.9	2.4	3.8	
Rural — Rurale 1986 ²²												
Rural - Rurale	1 128	335	357	167	269	-	20.1	6.0	6.3	3.0	4.8	
Male – Masculin	657	203	202	89	163	-	22.9	7.1	7.0	3.1	5.7	
Female – Féminin	471	132	155	78	106		17.1	4.8	5.6	2.8	3.8	

16. Infant deaths and infant mortality rates by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Décès d'enfants de moins d'un an et taux de mortalité infantile selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

GENERAL NOTES

Data exclude foetal deaths. Rates are the number of deaths of infants of specified age by sex per 1 000 live births of some sex. Rates are shown only for countries or areas having at least a total of 1 000 infant deaths in a given year. For definition of urban , see end of table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 74.

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

FOOTNOTES

- Rates based on 30 or fewer maternal deaths.
- Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- For Algerian population only.
- 2 Excluding live-born infants dying before registration of birth.
- 3 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 4 Including infant deaths of unknown sex.
- 5 For classification by urban/rural residence, see end of table.6 Excluding Indian jungle population.
- Based on number of burial permits.
- Exluding nomadic Indian tribes.
- Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days of birth.
- 10 Exluding Vietnamese refugees.
- 11 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 12 For Japanese nationals in Japan only.
- 13 Events registered by Health Service only.
- 14 Based on the results of the Population Growth Survey.
- 15 Excluding non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 17 Including nationals temporarily outside the country.
 18 Infant deaths registered within one year of occurrence.
- 19 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population
- 20 Including residents temporarily outside the country.
- 21 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 22 Excluding unknown residence.

NOTES GENERALES

Les données ne comprennent pas les morts foetales. Les taux représent le nombre de décès d'enfants d'âge et de sexe données pour 1 000 naissances vivantes du même sexe. Les taux présentés ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistréun total d'au moins 1 000 décès d'un an dans une année donnée. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données voir Notes techniques, page 74. Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

NOTES

- Données provisoires.
- Taux basés sur 30 décès liés à la maternité ou moins.
- Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement
- 1 Pour la population algérienne seulement.
 2 Non compris les enfants nés vivants, décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- Y compris les décès d'enfants de moins d'un an dont on ignore le sexe.
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir le fin du tableau.
- Non compris les Indiens de la jungle.
- D'aprés les permis d'inhumer.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.
- Non compris les réfugiés du Viet Nam.
- Y compris les données pour Jérusalem—Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
- Evénements enregistrés par le Service de santé seulement. D'après les résultats de la "Population Growth Survey".
- Non compris les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant.
- Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays
- 18 Décès d'enfants de moins d'un an enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de
- population néerlandais. Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.
- Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 22 Non compris la résidence incounue.

17. Maternal deaths and maternal death rates: 1983 – 1992

(See notes at end of table.)

Continent, country or area					Number – N	lombre				
Continent, pays ou zone	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
AFRICA-AFRIQUE										
1 Egypt Egypte 1 Mauritius Maurice				•••	1 241	•••			•••	•••
Island of Mauritius — 2 lle Maurice + 1 Sao Tome and Principe —	11	18	19	23	19			•••		•••
3 Sao Tomé—et—Principe ¹ 4 Zimbabwe ¹		7 	6 	 237	3 					
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD										
5 Bahamas ¹	1	1	1		3	•••				
6 Barbados – Barbade + 1	.":	3	:::	. 1	•••	. 1	•••		•••	•••
7 Canada 1 2	20	12	15	11	15	18	16	10	12	
8 Costa Rica 1	19	18	29		16	15	25	12	28	•••
9 Cuba 1	75	77	84	87	88	73	70	78	•••	••
Dominican Republic 1	10.									
10 République dominicaine +	104	108		•••	•••	•••	•••		•••	•••
11 El Salvador 1	107	99	•••	•••		•••	•••	55	•••	•••
12 Guatemala 1	•••	236	•••	•••		•••	•••	•••	•••	
13 Martinique 1	2 133	•••	1 700	1 401	6	1 500	1 610	1 477	1 414	
14 Mexico — Mexique ¹ 15 Nicaragua ¹	2 133	•••	1 702	1 681	1 546	1 522	1 518	1 477	1 414	••
16 Panama 1	33	 28	33	36	22	61 35	 37	<i>57</i>	***	••
17 Puerto Rico – Porto Rico 1	4	6	8		11	11	13	13	13	••
	4	•	•	•••	11	11	13	13	13	••
Trinidad and Tobago –	18			10	26	17	20	13		
18 Trinité—et-Tobago ¹ 19 United States—Etats—Unis ¹	290	285	295	18 272	251	330	20 320	343	11 	
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD										
20 Argentina – Argentine 1	395	386	386	369	325	330	346	353		
21 Brazil — Brésil 1 3	2116	1 962	1 892	1814	1912	1 759	1 670		•••	••
22 Chile – Chili 1	105	92	131	129	135	122	123	•••	•••	••
23 Colombia – Colombie 1 4			720	625	649			•••	•••	••
24 Ecuador – Equateur 1 5		384	397	330	355	329	340	307	•••	
25 Guyana + 1	•••	17						,		
26 Paraguay 1	164	155	146	140	100	105			•••	
27 Suriname 1	***	8	7		3		•••	•••		
28 Uruguay 1	21	20	23	14	15	21	14	9	•••	
29 Venezuela ¹³	303	•••	291	296	284	291	339			
ASIAASIE										
30 Armenia – Arménie 1		•••				3	3	3	•••	
31 Bahrain – Bahreïn 1		• <u>:</u>	2		1	•	•••		•••	••
32 Hong Kong – Hong-kong 1 6	6	5	4	2	3	3	4	.3	4	••
33 Israel — Israël 17	2	5	8	6	3	5	7	13	9	
34 Japan – Japon ¹⁸	234	228	226	187	162	126	135	105	110	111
35 Kazakhstan 1	•••	•••	•••	•••	•••	42	46	32	•••	
Korea, Republic of 36 Corée, Rép. de ¹			114	100	43		41		~ /	
30 Coree, kep. de ' 37 Kuwait – Koweit '	 7	 8	114 2	103 3	<i>63</i> 1	66	61	90	96	
38 Kyrgyzstan – Kirghizistan ¹						 8	 8	13	•••	••
39 Macau – Macao 1	•••	•••	•••	•••	•••		1		 2	2
40 Maldives 1	•••	•••	•••	 59	 54	 26		•••		
41 Singapore – Singapour + 1		 5	2	5	3	4	2	ï	2	
EUROPE										
42 Albania Albanie 1						28	34			

17. Mortalité liée à la maternité nombre de décès et taux: 1983 – 1992

(Voir notes à la fin du tableau.)

			Rate — Taux						
1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
				65.2	•••	•••			•••
♦ 55.5	♦ 93.6	♦ 104.1	126.2	♦ 99.2	•••		•••	•••	
	♦ 165.9	♦ 152.9	•••	♦ 76.7		•••	•••	•••	•••
				•••	•••			•••	•••
• 18.9	• 19.3	• 17.9	A 04.7	♦ 69.3	 ♦ 26.7			 	•••
 ♦ 5.4	♦ 71.2 ♦ 3.2	♦ 4.0	♦ 24.7 ♦ 3.0	 ♦ 4. 1	4.8	 ♦ 4.1	♦ 2.5	♦ 2.9	•••
♦ 26.0 45.4	♦ 23.7 46.3	♦ 34.4 46.1	52.4	♦ 19.9 49.0	♦ 18.4 38.8	♦ 30.0 37.9	♦ 14.6 41.8	♦ 34.5 	
58.4	61.4		•••	•••		•••		•••	
74.2	<i>69.6</i> 75.6	···		•••	•••		<i>37.4</i> 		
	, 5.0	•••	•••	♦ 94.8		 57.9	 54.0	51.3	
81.8 		64.1 	65.2 	55.3 	58.0 	•••	61.2		
<i>59.8</i> ♦ 6.1	<i>♦ 49.4</i> ♦ 9.5	<i>56.9</i> ♦ 12.6	62.4 	<i>♦ 38.2</i> ♦ 17.1	<i>59.9</i> ♦ 17.2	<i>62.6</i> ♦ 19.5	♦ 19.5	♦ 20.1	•••
♦ 54.2 8.0	7.8	 7.8	♦ 56.5 7.2	♦ 89.1 6.6	♦ 63.0 8.4	♦ 79.8 7.9	♦ 54.3 8.2	♦ 49.2 	•••
60.2 78.1	60.8 76.7	59.3 72.2	54.6 65.3	48.6 71.9	48.5 62.6	51.9 64.7	52.0 	 	•••
40.3	34.7	50.0	47.3	48.3	41.1	40.5	•••	•••	••
•••	 186.2	86.1 189.1	67.1 160.4	69.2 173.6	155.6	169.9	152.2		••
•••			•••	***	280.3	•••	•••		
502.1 	<i>382.9</i> ♦ 69.6	<i>365.3</i> ♦ 59.8	<i>379.5</i> 	<i>265.3</i> ♦ 31.1	•••	***			
♦ 39.3 58.9	♦ 37.5 	♦ 42.8 57.9	♦ 25.9 58.7	♦ 28.1 55.0	♦ 37.6 55.7	♦ 25.3 64.1	♦ 15.9 	***	
					♦ 4.0	♦ 4.0	♦ 3.8		••
•••		♦ 16.2	•••	♦ 7.9	•••	•••	•••	•••	••
♦ 7.2	♦ 6.5 ♦ 5.1	♦ 5.3 ♦ 8.0	♦ 2.8 ♦ 6.0	♦ 4.3 ♦ 3.0	♦ 4.0 ♦ 5.0	♦ 5.7 ♦ 6.9	♦ 4.4 ♦ 12.6	♦ 5.9 ♦ 8.5	••
♦ 2.0 15.5	15.3	15.8	13.5	12.0	9.6	10.8	8.6 8.8	9.0	9.2
•••	***	•••	•••	•••	10.3	12.0		•••	••
		17.5	16.3	<i>10.2</i> ♦ 1.9	10.5	9.6	14.0 	13.7 	
♦ 12.6 	♦ 14.1 	♦ 3.6 	♦ 5.6 	▼ 1.9	♦ 6.0	♦ 6.1	♦ 10.1	•••	
•••			684.9	 645.6	+ 313.4	♦ 13.2 	•••	♦ 29.3 	♦ 30. 0
♦ 14.8	♦ 12.0	♦ 4.7	♦ 13.0	♦ 6.9	♦ 7.6	♦ 4.2	♦ 2.0	4. 1	•

17. Maternal deaths and maternal death rates: 1983 – 1992 (continued)

(See notes at end of table.)

Continent, country or area					Number – N	ombre				
Continent, pays ou zone	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992
EUROPE (Cont.—Suite)										
1 Austria - Autriche 1	10	4	6	6	4	5	7	6	7	4
2 Belarus — Bélarus ¹	•••	•••		7	12	12	6	7)
3 Belgium – Belgique 1	6	10	•••	4	4	4	8	•••	•••	
4 Bulgaria – Bulgarie ¹ Former Czechoslovakia – Ancienne	27	21	15	30	23	11	21	22	10	19
5 Tchécoslovaquie 1	23	22	18	24	15	28	20	16	27	
6 Denmark – Danemark 9 10	2	4	i	2	5	2	5	i	2	5
7 Estonia Estonie 1				-			10	ż		
8 Finland - Finlande 11	2	1	4	4	13	7	2	4	3	3
9 France 1 12	113	108	92	85	74	72	65	79	90	
10 Germany – Allemagne 1 13							59	82	72	54
Germany, Federal Rep. of –										
Allemgne, République										
11 fédérale d' 1	68	63	63	50	56	60	36	53	•••	•••
Former German 1										
Democratic Republic —										
Ancienne République										
12 démocratique allemande	37	42	38	29	28	32	23	29	•	
13 Greece – Grèce 1	19	11	8	9	.5	6	4	_!	.3	
14 Hungary - Hongrie 1	19	19	34	19	17	21	19	26	16	12
15 Iceland — Islande 1	•••	•••	•		1			1	•••	•••
16 Ireland - Irlande + 1 14	.8	4	4	3	2	1	2	2	4	***
17 Italy – Italie 1	55	54	47	31	25	44	26	50	27	•••
18 Latvia – Lettonie 1	•••	•••	•••		•••	3 3	3 4	2 3	•••	
19 Lithuania — Lituanie 1 20 Luxembourg 1	•••	•••		•••	 1			3 1		•••
21 Malta Malte 1	•••	•••	 2	•••		•••	•••		•••	•••
22 Netherlands – Pays–Bas 1 15	9	17	8	 15	14	18	 10	15	12	•••
23 Norway - Norvège 16	2	'n	1	12	3	2	5	2	5	•••
24 Poland – Pologne 1	117	99	75	83	94	68	60	70	70	 51
25 Portugal ¹	23	22	13	11	15	8	12	12	74	11
26 Romania – Roumanie ¹	547	522		571	575	591	626	263	183	157
Russian Federation –	04,		•••	٠, ١	0, 0	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	020	200	,00	,
27 Fédération Russe 1						395	347	271	233	•••
28 Slovenia – Slovénie 1	•••				•••	1	1	2	1	•••
29 Spain – Espagne 1	37	24	20	24	21	21	12	22	•••	•••
30 Sweden – Suède	•••	2	5	3	15	10	6	4	•••	
31 Switzerland – Suisse 9	4	1	4	3	5	8	3	5	1	4
32 Ukraine ¹	•••	•••		82	96	85	60	41		•••
33 United Kingdom – Royaume-Uni	66	63	55	52	49	50	60	61	55	52
Former Yugoslavia —										
34 Ancienne Yougoslavie ¹	63	65	60	53	38	58	52	36	•••	•••
OCEANIA—OCEANIE										
35 Australia – Australie + 1	15	18	11	14	13	12	14	17	9	9
36 Fiji – Fidji + 1		8	8							
New Zealand -										
37 Nouvelle–Zélande + 1	10	3	7	10	7	10	6	4	9	•••

GENERAL NOTES

Rates are the number of maternal deaths (caused by deliveries and complications of pregnancy, childbirth and the puerperium) per 100 000 live birth. Maternal deaths are those listed for cause AM42, AM43 and AM44 in part A and B40 and B41 in part B of table 21 which presents deaths and death rates by cause. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 77.

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

1 Separates data classified by the 8th and 9th Revisions of the Abbreviated List of Ca ses for Tabulation of Mortality in the International Classification of Diseases.

FOOTNOTES

- Provisional.
- Rates based on 30 or fewer maternal deaths.
- Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- 1 All data classified by 1975 revision.
 2 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.

NOTES GENERALES

Les taux représentent le nombre de décès liès à la maternité (accouchements et complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches), pour 100 000 naissances vivantes. Les décès liés à la maternité sont les décès dus aux causes de la catégorie AM42, AM43 et AM44 de la Partie A et de la catégorie B40 et B41 de la Partie B du tableau 21, qui présente les décès (nombre et taux) selon la cause. Pour la méthode d'evaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 77.

Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

I Sépare les données classées selon la Bème et la 9ème Révision de la Liste abrégée de rubriques pour la mise en tableaux des causes de mortalité figurant dans la classification internationale des maladies.

NOTES

- * Données provisoires.
- Taux basés sur 30 décès liés à la maternité ou moins.
- Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement.
- 1 Toutes les données sont classiées selon la révision de 1975.
- 2 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis. mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.

17. Mortalité liée à la maternité nombre de décès et taux: 1983 – 1992 (suite)

(Voir notes à la fin du tableau.)

			Rate - Taux							
1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	
♦ 11.1	♦ 4.5	♦ 6.9	♦ 6.9	♦ 4.6	♦ 5.7	♦ 7.9	♦ 6.6	♦ 7.4	♦ 4.2	
A 5 1	A 0 4	•••	♦ 4.1	♦ 7.4	♦ 7.4	♦ 3.9	♦ 4.9	•••	•••	
♦ 5.1 ♦ 22.0	♦ 8.6 ♦ 17.2	 ♦ 12.6	♦ 3.4 ♦ 25.0	♦ 3.4 ♦ 19.7	♦ 3.3 ♦ 9.4	♦ 6.6 ♦ 18.7	♦ 20.9	♦ 10.4	♦ 21.3	
¥ 22.0	V 17.2	¥ 12.0	¥ 25.0	¥ 19.7	¥ 7.4	¥ 10.7	¥ 20.7	¥ 10.4	₹ 21.3	
♦ 10.0	♦ 9.7	♦ 8.0	• 10.9	♦ 7.0	♦ 13.0	♦ 9.6	♦ 7.6	♦ 13.0		
♦ 3.9	♦ 7.7	♦ 1.9	♦ 3.6	♦ 8.9	♦ 3.4	♦ 8.1	♦ 1.6	♦ 3. 1	♦ 7.4	
4 0 0	4		A .'''	4.50		♦ 41.2	♦ 31.4		4	
♦ 3.0	♦ 1.5	♦ 6.4 33.0	♦ 6.6	♦ 5.0	♦ 11.1 0.2	♦ 3.2	♦ 6.1 10.4	♦ 4.6	♦ 4.5	
15.1 	1 4.2 	12.0	10.9 	9.6 	9.3 	8.5 6.7	10.4 9.1	11.9 8.7	 6.7	
•••	•••	***	***	***	•••	0.7	7.1	6.7	0.7	
11.4	10.8	10.7	8.0	8.7	8.9	5.3	7.3	•••		
15.8	18.4	16.7	♦ 13.0	♦ 12.4	14.8	♦ 11.6		•••		
14.3	♦ 8.7	♦ 6.9	♦ 8.0	♦ 4.7	♦ 5.6	4.0	♦ 1.0	\$ 2.9		
14.9	♦ 15.2	26.1	♦ 14.8	♦ 13.5	• 16.9	♦ 15.4	♦ 20.7	♦ 12.6	♦ 9.9	
			4 .'''	♦ 23.8			† 21.0	'''	•••	
† 11.9	♦ 6.2	♦ 6.4	♦ 4.9	♦ 3.4	♦ 1.8	♦ 3.8	♦ 3.8	♦ 7.6		
9.2	9.2	8.1	5.6	♦ 4.5	7.7 ♦ 7.3	♦ 4.6 ♦ 7.7	8.9 ♦ 5.3	♦ 4.8	•••	
	•••	•••	•••		♦ 7.3 ♦ 5.3	♦ 7.2	♦ 5.3	•••	•••	
	•••		•••	♦ 23.6	¥ 3.3		♦ 20.3	•••	. ***	
•••		♦ 35.8						•••	•••	
♦ 5.3	♦ 9.7	♦ 4.5	♦ 8.1	♦ 7.5	♦ 9.6	♦ 5.3	♦ 7.6	♦ 6.0	•••	
4.0	♦ 2.0	♦ 2.0	♦ 3.8	♦ 5.6	♦ 3.5	♦ 8.4	♦ 3.3	♦ 8.2		
16.2	14.2	11.1	13.1	15.5	11.6	10.7	12.8	12.8	9.9	
♦ 15.9	♦ 15.4	♦ 10.0	♦ 8.7	♦ 12.2	♦ 6.5	♦ 10.1	♦ 10.3	♦ 12.0	♦ 9.6	
170.1	148.8		151.5	150.1	155.5	169.4	83.6	66.5	60.3	
•••	•••		•••	•••	16.8	16.1	13.6	13.0		
_**:	***		**	***	♦ 4.0	♦ 4.3	♦ 8.9	♦ 4.6	•••	
7.6	♦ 5.2	♦ 4.4	♦ 5.5	4.9	♦ 5.0	♦ 2.9	♦ 5.5	•••		
A - ";	♦ 2.1	♦ 5.1	♦ 2.9	♦ 4.8	♦ 8.9	♦ 5.2 A 2.7	♦ 3.2	A 1.0	A	
♦ 5.4	♦ 1.3	♦ 5.4	♦ 3.9 10.3	♦ 6.5 12.6	♦ 10.0 11.4	♦ 3.7 8.7	♦ 6.0 6.2	♦ 1.2	♦ 4.6	
9.1	 8.6	7.3	6.9	6.3	6.3	7.7	7.6	6.9	6.7	
16.8	17.2	16.4	14.7	10.6	16.3	15.5	10.7			
♦ 6.2	♦ 7.7	♦ 4.4	♦ 5.8	♦ 5.3	♦ 4.9	♦ 5.6	♦ 6.5	♦ 3.5	♦ 3.4	ı
	♦ 41.0	♦ 41.1								
♦ 19.8	♦ 5.8	♦ 13.5	♦ 18.9	♦ 12.7	• 17.4	♦ 10.3	♦ 6.6	♦ 15.0		

- 3 Excluding Indian jungle population.
- 4 Based on burial permits.
- 5 Excluding nomadic Indian tribes.
- 6 Excluding Vietnamese refugees.
- 7 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 8 For Japanese nationals in Japan only.
- 9 All data classified by 1965 Revision.
- 10 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 11 Including nationals temporarily outside the country.
- 12 Including armed forces stationed outside the country.
- 13 All data shown pertaining to Germany prior to 3 October 1990 are indicated separately for the Federal Republic of Germany and the former German Democratic Republic based on their respective territories at the time indicated. See explanatory notes on data pertaining to Germany on page 4.
- 14 Deaths registered within one year of occurrence.
- 15 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.

 16 Including residents temporarily outside the country.

- 3 Non compris les Indiens de la jungle.
- D'après les permis d'inhumer.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Non compris les réfugiés du Viet Nam.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certain autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées. Pour nationaux japonais au Japon seulement. Toutes les données sont classées selon la Révision de 1965.

- 10 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 11 Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du
- pays.

 12 Y compris les militaires en garnison hors du pays.
- Toutes les données se rapportant à l'Allemagne avant le 3 octobre 1990 figurent dans deux rubriques séparées basées sur les territoires respectifs de la République fédérale d'Allemagne et l'ancienne République démocratique allemande selon la période indiquée. Voir les notes explicatives sur les données concernant l'Allemagne à la page 4.
- 14 Décès enregistrés dans l'année que suit l'événement.
- 15 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrit sur un registre de population néerlandais.

 16 Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.

18. Deaths and crude death rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993
 Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993

(See notes at end of table. - Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area and Number -- Nombre Rate - Taux urban/rural residence Code 1 Continent, pays ou zone et 1989 1000 1991 1992 1993 1989 1990 1991 1992 résidence, urbaine/rurale 1003 AFRICA---AFRIQUE Algeria – Algérie ^{2 3} U 153 000 151 000 46.4 4 19.2 Angola ... ••• ... Benin – Bénin 4 17.8 ... ••• ••• Botswana 4 6.6 ••• ••• 4 18.2 4 15.7 **Burking Faso** ••• ••• Burundi ٠. ••• ••• ... 4 12.2 Cameroon — Cameroun ċ Cape Verde – Cap–Vert 2 505 7.3 ••• ••• ••• ••• ... Central African Republic -4 16.6 République centrafricaine Chad — Tchad 4 18.0 ••• ... Comoros - Comores ••• Congo Côte d'Ivoire 4 14.9 ••• ••• ••• ••• 4 15.1 4 16.1 Diibouti ö Egypt - Egypte 5 414 214 424 494 8.0 7.7 Equatorial Guinea 4 18.0 Guinée équatoriale 4 15.2 Eritrea - Erythrée •• ••• ... ••• ••• ... 4 18.0 Ethiopia – Éthiopia ••• ... Gabon ••• ... Gambia – Gambie 4 18.8 ٠. ••• ••• ••• ... ••• Ghana ••• ••• Guinea – Guinée 4 20.3 ••• Guinea-Bissau -Guinée-Bissau 421.3 ... ü 91 663 98 853 98 813 111 458 Kenya ••• 4 10.0 Lesotho .. ••• 4 14.2 Liberia – Libéria •• Libyan Arab Jamahiriya --U 27 440 28 5 10 29 720 48.0 Jamahiriya arabe libyenne ... 4 11.8 Madagascar 4 20.0 Malawi ... ٠. ••• ... ••• ••• 4 10 1 Mali *35 292 4 14.4 Mauritania - Mauritanie +... Mauritius - Maurice 5 7 149 7 031 7 027 7 023 6.7 6.7 6.6 6.5 ... Island of Mauritius -+C lle Maurice 5 6 946 6854 6815 6 866 6.8 6.5 ÷č u Rodrigues 203 177 212 157 6.0 5.2 6.2 4.6 ••• 4 8.1 79 628 Morocco – Maroc 4 18.5 Mozambique Namibia – Namibie •• ••• ... ••• ••• ... 4 10.5 ••• ... ••• ••• ... 4 18.9 Niger .. ••• Nigeria – Nigéria 4 15.4 : U ••• ... 3 415 3 307 3 151 Réunion ³ 5.6 5.2 5.6 131 000 4 16.6 Rwanda ••• St. Helena ex. dep. -Sainte-Hélène sans dép. c 51 35 42 44 8.0 5.5 6.6 6.8 ... 2 ♦ 3.4 ♦ 6.8 Tristan da Cunha Sao Tome and Principe -Sao Tomé-et-Principe c 1 179 *1 102 10.4 ***9.0** ••• Senegal – Sénégal 4 16.0 + C *597 7.8 Seychelles 566 543 545 522 8.2 7.7 7.4 *8.3 4 18.5 Somalia – Somalie South Africa -Afrique du Sud 48.8 Sudan — Soudan 4 13.1 .. ••• ... ••• ••• ••• Swaziland 4 10.7 ••• •• ••• ••• ••• ••• 4 12.8 Togo Ü Tunisia — Tunisie 5 34 921 37 540 4 6.4 ••• ••• ... Uganda – Ouganda 4 19.2 ••• United Rep. of Tanzania -4 13.6 Rép.—Unie de Tanzanie Zaire — Zaïre ... 4 14.5 ٠. ••• 4 15.1 Zambia -- Zambie •• ••• ... ••• 4 12.0 Zimbabwe

18. Deaths and crude death rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993 (continued)

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Num	ber – Nombre				Rate -	- Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale	_	1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
MERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD											
Anguilla	+c					*59					*6.
Antigua and Barbuda — Antiqua—et—Barbuda	+c	415	433				6.6	6.8			
Bahamas	ŤČ	1 459	1 343	1 3 1 9	1 383	•••	5.8	5.3	5.1	5.2	
Barbados — Barbade	+Č	2 277	2 232	2 283	2361	•••	8.9	8.7	8.8	9.1	
Belize	U	762	819	842	846		4.1	4.3	4.3	4.3	
Bermuda – Bermudes British Virgin Islands – Iles Vierges	C	462	445	452			7.7	7.3	7.4		
britanniques	+c	77			•••		6.1				
Canada ⁶ Cayman Islands —	С	190 965	191 973	196 050	•••	•••	7.3	7.2	7.0		
lles Caïmanes	С	122	120	113		*119	4.9	4.6	4.2		*4
Costa Rica	č	11 272	11 366	11 792	12 253	***	3.9	3.8	3.8	4.0	
Cuba ⁵	С	67 356	72 144	71 709	75 114	*78 504	6.4	6.8	6.7	6.9	*7
Dominica – Dominique	+C	497	608				6.9	8.6			
Dominican Republic —											
République dominicaine	+U	23 306	24 289	07.044	23 717						4 5
El Salvador ⁵ Greenland – Groenland	U C	<i>27 768</i> 455	<i>28 252</i> 468	<i>27 066</i> 440	•••	*446	8.2	8.4	7.9		4 7
Greeniana – Greeniana Guadeloupe ³	Ċ	433		2 147	2 292				5.4	5.6	(
Guatemala		•••		2 1-7/	2272		•••	•	J.4	3.0	4
Haiti — Haiti		•••									4 1
Honduras		•••	•••	•••							4
Jamaica — Jamaïque	+C	14315	12 174	13 3 19	12 391		6.0	5.0	5.6	5.2	
Martinique ³	ç	2 169	2 220	2 180	2 180		6.1	6.1	5.9	5.8	
Nexico – Mexique ⁵	c	423 304	422 803	411 131	409 814	*418 205	5.0	4.9	4.7	4.6	*
Netherlands Antilles – Antilles néerlandaises	С	1214	1 217				6.4	6.4			
Nicaragua	ū		14 264	•••	•••		0.4	0.4	•••	•••	4
anama 5	ŭ	9 557	9 799	9 683	8 825	*8 942					4
Puerto Rico — Porto Rico 5	č	25 987	26 148	26 328	27 397		7.4	7.4	7.4	7.7	
Saint Kitts and Nevis –											
Saint–Kitts–et–Nevis	Ç	484	•••	•••		•••	11.5	•••			
Saint Lucia — Sainte—Lucie St. Vincent and the Grenadines —	С	816		•••	874		5.5	•••	•••	6.4	
Saint—Vincent—et—Grenadines Frinidad and Tobago —	С	•••	•••		714	•••	•••	•••	•••	6.6	
Trinité—et–Tobago Jnited States – Etats–Unis Jnited States Virgin	c	8 213 2 150 466	8 196 2 162 000	8 192 2 169 518	8 533 *2 176 630	*8 191 *2 268 000	6.8 8.7	6.7 8.6	6.6 8.6	6.8 *8.5	*
Islands – lles Vierges américaines	С	548	511	535			5.3	5.0	5.2	•••	
MERICA, SOUTH											
AMERIQUE DU SUD	_	050 000	050 (00	055 (00			7.0	0.0	7.0		
Argentina — Argentine	C	252 302	259 683	255 609	•••	•••	7.9	8.0	7.8		4]
Bolivia — Bolivie Brazil — Brésil ⁷	ü	835 139	847 639	•••		•••	•••	•••			4
Chile – Chili ⁵	č	75 453	78 434	74 862	74 090	•••	5.8	6.0	5.6	5.4	
Colombia – Colombie ^{5 8}	+Ū	154 694	154 685	163 692	•••						4
Ecuador – Equateur ^{5 9}	U	51 736	50 2 1 <i>7</i>	53 333	<i>53 430</i>	•••					4
Falkland Islands (Malvinas)—							4	405	4.40		
lles Falkland (Malvinas) 5	+C	30	17	14	19	•••	♦ 15.0	♦ 8.5	♦ 6.8	♦ 9.5	4
Guyana Paraguay	ü	6 586	5 629	10 171							4
Peru – Pérou ^{5 7 10}		179 386	177 224	175 061	172 899	*172 188	8.5	8.2	8.0	7.7	*
Suriname 5	c	2717	2 792	2 573			6.8	6.9	6.4		
Uruguay Venezuela ⁷	c	29 629 84 761	30 225 89 830	29 784 88 634			9.6 4.5	9.8 4.6	9.6 4.5		
ASIA—ASIE											
Afghanistan Armenia — Arménie ⁵ 11	ë	20 853	21 993	 23 425	 25 824	*27 500	6.0	6.2	6.5	7.0	4 2
Azerbaijan –		_									
Azerbaïdjan ^{5 11}	C	44 016	•••	•••			6.2		•••	•	

18. Deaths and crude death rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993 (continued)
 Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	er – Nombre				Rate	- Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
SIA-ASIE (ContSuite)											
Bahrain — Bahrein	U	1 55 1	1 552	1 744		•••					4 4.
Bangladesh Bhutan — Bhoutan		•••			•••	•••					4 11. 4 15.
Brunei Darussalam —											
Brunéi Darussalam Cambodia – Cambodge	+c	827 	<i>7</i> 70	852	887	•••	3.4	3.0	3.3	3.3	4 14.
China — Chine ⁵		6 572 959	•••	•••							47.
Cyprus – Chypre	•••	5 943	5 954	6 238	6417	•••					47.
ast Timor — Timor oriental Georgia — Géorgie ⁵ 11	ä	47 077	•••		***	•••	8.6				4 17.
long Kong – Hong-kong 12	č	28 745	29 136	28 429	30 550	•••	5.1	5.1	4.9	5.3	•
ndia – Inde ^{5 13}	**	•••					10.3	9.7	9.8	10.0	
ndonesia — Indonésie ran (Islamic Republic of —		•••	•••	•••	•••	•••		•••			4 8.
Rép. islamique d') ⁵	U	199 645	217 597	461 443							46.
ad	ن	92 255		•••	•••	•••					46.
rael — Israël ⁵ 14	Ç	28 580	28 725	31 266	33 325	*32 854	6.0	6.2	6.3	6.5	*6.
apan — Japon ⁵¹⁵ ordan — Jordanie ¹⁶	C U	788 594 <i>9 695</i>	820 305 <i>10 569</i>	829 797 11 268	856 643	*878 044	6.4	6.6	6.7	6.9	*7. 4 5.
Cazakhstan ⁵ 11	č	126 378	128 787	134 572	137 705	*156 253	7.6	7.7	8.0	8.1	*9.
orea, Dem. People's Rep.											•
of – Corée, rép.											4-
populaire dém. de Jorea, Republic of—		•••	•••	•••	***	•••					45.
Corée, Ré.de ⁵ 17 18		240 240	239 624	235 501	234 970		5.7	5.6	5.4	5.4	
uwait – Koweit	Ç	4 628		3 380	3 138	•••	2.3		1.6	2.2	
yrgyzstan–Kirghizistan ⁵¹¹ 20 People's Dem. Rep. –	С	31 156	30 580	30 859	32 163	***	7.2	7.0	6.9	7.2	
Rép. dém.											
populaire Lao						•••					4 15.
ebanon — Liban											47.
Nacau Macao ¹⁹ Nalaysia Malaisie	Ü	1 516	1 482 <i>83 244</i>	1 335 <i>83 85 î</i>	1 432 <i>85 646</i>	*1 531	4.7	4.4	3.8	3.8	*3. 4 5.
Peninsular Malaysia — ^{3 5}	·	***	03 244	85 65 7	00 040	***					٠.,
Malaisie Péninsulaire	С	69 707			•••	•••	4.9	•••	•••		
Aaldives 5	С	1 476	1 355	1 366	1 330	•••	7.0	6.3	6.1	5.8	4 -
Aongolia — Mongolie ⁵ Ayanmar	***	17 000	•••		•••	•••					47. 411.
lepal — Népal											4 13
Oman .		•••	•••	•••	***	•••					4 4
akistan ²⁰	:	884 590	944 670	0.7005			8.1	8.4	•••	•••	
hilippines Patar	+U C	<i>325 62 1</i> 847	<i>313 890</i> 871	247 025 	 944	*913	1.9	1.8		1.8	4 6. *1.
Saudi Arabia —	·	04,	0, 1	•••	,	710	1.,		•••	1.0	•
Arabie saoudite	••							_			44
Singapore – Singapour ²¹	+ C	14 069	13 891 97 713	13 876 96 940	14 337	14 461	5.3	5.1	5.0	5.1	* 5
iri Lanka iyrian Arab Republic —	+c	104 590	7//13	90 940	98 017	•••	6.2	5.7	5.6	5.6	
République arabe											
syrienne ^{3 22 23}	U	45 481	32 966		46 308						4 5
ajikistan – Tadjikistan ⁵ 11 hailand – Thailande ⁵	C +Ս	33 395 <i>246 570</i>	252 512	264 350	275 3 13	•••	6.5	•••	•••	•••	46
urkey — Turquie ⁵ ²⁴		422 964	232 372	204 330	2/33/3		7.7			•••	- 0.
urkmenistan –											,
Turkménistan ⁵ 11	С	27 609	•••		•••	•••	7.7	•••	•••		
Jnited Arab Emirates – Emirats arabes unis											42
Jzbekistan –		•••	•••			•••					
Ouzbékistan ⁵ 11	С	126 862	:::		139 900	***	6.3	•••	•••	6.5	
Viet Nam Yemen – Yémen		•••	529 600 239 00 1			•••					48. 415.
UROPE											
Albania – Albanie ⁵	С	18 168	18 193	17 743			5.7	5.6	5.5		
Andorra – Andorre ⁵ Austria – Autriche ⁵	 C	<i>209</i> 83 407	1 <i>91</i> 82 952	<i>217</i> 83 428	<i>219</i> 83 162	*81 849	<i>4.1</i> 10.9	<i>3.6</i> 10.7	<i>3.8</i> 10.7	<i>3.6</i> 10.5	*10.
Austria — Autriche * Belarus — Bélarus ^{5 1 1}	C C	103 479	109 582	114 650	116 674		10.9	10.7	11.2	11.3	- 10.
Belgium – Belgique ²⁵	c c	107 619	104818	105 150	103 741	*108 170	10.8	10.5	10.5	10.3	*10.

18. Deaths and crude death rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993 (continued)

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Num	oer – Nombre				Rate	Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
EUROPE (Cont.—Suite)											
Bosnia Herzegovina –											
Bosnie-Herzégovine	Ç	30 383		•••			7.0			•••	
Bulgaria – Bulgarie ⁵	C	106 902	108 608	110 423	107 998	*109 540	11.9	12.1	12.3	12.0	*12.9
Channel Islands — Iles Anglo—Normandes	С	1 466		1 446	1 345		10.3		10.1	9.4	
Guernsey – Guernesey	č	569	602	614	552	*606	9.6	10.1	10.1	9.4 9.4	*10.4
Jersey	+č	827		832	793		10.0		9.9	9.4	
Croatia – Croatie ⁵	C	52 569	52 192	54 832	51 800		11.0	10.9	11.5	10.8	•••
Former Czechoslovakia – Ancienne											
Tchécoslovaquie 5	С	181 649	183 785	178 919	•••		11.6	11.7	11.5	•••	•••
Czech Republic –	С		129 156		120 337	*118 832		12.5		11. <i>7</i>	*11.5
Rép. tchèque Denmark — Danemark ²⁶	č	59 397	60 926	59 581	60 790	*62 946	11.6	11.9	11.6	11.8	*12.1
Estonia – Estonie ⁵ 11	č	18 530	19 530	19 705	20 115	*21 267	11.8	12.4	12.6	13.0	*14.0
Faeroe Islands –											
lles Féroé	Ç	371	355	396			7.8	7.5	8.4		
Finland – Finlande 5 27	000000	49 110	50 058	49 27 1	49 523	*50 995	9.9	10.0	9.8	9.8	*10.1
France ^{5 28}	C	529 283	526 201	524 685	523 000	+000 070	9.4	9.3	9.2	9.1	+11.0
Germany – Allemagne	Č	903 441	914361	911 245	885 443	*890 879	11.5	11.5	11.4	11.0	*11.0
Gibraltar ²⁹ Greece – Grèce ⁵	č	219 92 <i>7</i> 17	279 94 152	95 498	98 23 1	*97 000	7.1 9.2	9.0 9.3	9.4	9.5	*9.4
Hungary – Hongrie 5	2	144 695	145 660	144813	148 781	*148 500	13.9	14.1	14.0	14.4	*14.4
Iceland – Islande ⁵	č	1715	1704	1 796	1719	140 300	6.8	6.7	7.0	6.6	1
Ireland – Irlande ⁵ 30	+č	32 111	31 370	31 544	30 930	*30 500	9.1	9.0	8.9	8.7	*8.6
Isle of Man — Ile de Man	÷č	988	946	982	917	*1011	14.6	13.7	14.1	13.0	*14.3
Italy — Italie	С	525 960	536 717	553 833	541 418	*541 200	9.1	9.3	9.8	9.5	*9.5
Latvia Lettonie ⁵ 11	c	32 584	34812	34 749	35 420	•••	12.2	13.0	13.1	13.5	•••
Liechtenstein	 C	172	•••	•••			6.2	•••			
Lithuania — Lituanie ⁵ 11	Ç	38 150	39 760	41 013	41 455	*46 107	10.3	10.7	11.0	11.1	*12.4
Luxembourg	с с с	3 984	3 773	3 744	4 022	*3 915	10.6	9.9	9.7	10.3	*10.3
Malta – Malte 31	Č	2610	2 745	2 872	2 900	*2 693	7.4	7.7	8.0	8.0	*7.5
Netherlands – Pays–Bas ^{5 32}	5	128 905 45 173	128 824 46 02 1	129 958 44 923	129 887 44 731	*137 704 *46 139	8.7 10.7	8.6 10.8	8.6 10.5	8.6 10.4	*9.0 *10.7
Norway – Norvège ³³ Poland – Pologne ⁵	č	381 173	388 440	403 951	393 131	*390 900	10.0	10.2	10.6	10.2	*10.2
Portugal 5	č	96 220	103 115	104 361	101 161	*104 269	9.7	10.4	10.6	10.3	*10.6
Republic of Moldova —	•	,							, , , ,		
République de Moldova 5 11	c	40 113	42 427	45 849	44 522		9.2	9.7	10.5	10.2	
Romania – Roumanie ⁵	c	247 306	247 086	251 760	263 855	*264 000	10.7	10.6	10.9	11.6	*11.6
Russian Federation —											
Fédération Russe ^{5 11}	c	1 583 743	1 655 993	1 690 657	1 807 441		10.7	11.2	11.4	12.2	
San Marino — Saint—Marin ⁵	+č	173	•••		172		7.6	•••		7.2	
Slovakia – Slovaquie ⁵	C	53 902	54 619	54 618	53 423	*52 599	10.2	10.3	10.3	10.1	*9.9
Slovenia – Slovénie ⁵	C C	18 669	18 555	19 324	19 333	*19 096	9.3	9.3	9.7	9.7	*9.6
Spain – Espagne	c	324 796 92 110	333 142	337 691 95 202	94 7 1 0	*339 160	8.4 10.8	8.6	8.7 11.0	10.9	*8.7
Sweden – Suède Switzerland – Suisse ⁵	Č	60 882	95 161 63 739	62 634	62 302	*63 200	9.2	11.1 9.5	9.2	9.1	 *9.1
The former Yugoslav Rep. of	C	00 002	03737	02 004	02 302	00 200	7.2	7.5	7.2	7.1	7.1
Macedonia – L'ex Rép.											
yougoslavie de Macédonie ⁵	С	14 592	14 643	14789	16 022	•••	7.2	7.2	7.3	7.8	
Úkraine ^{5 11}	c	600 590	629 602	669 960	696 700	*741 662	11.6	12.1	12.9	13.4	*14.2
United Kingdom – Royaume–Uni	c	657 733	641 799	646 181	634 238		11.5	11.1	11.2	10.9	
Former Yugoslavia —	_										
Ancienne Yougoslavie 5	c	215 483	212 148	101 570	104 460	*105.024	9.1	8.9		10.0	*10.
Yugoslavia – Yougoslavie	С	99 270	97 665	101 573	104 463	*105 236	9.5	9.3	9.8	10.0	*10.0
OCEANIA—OCEANIE											
Australia – Australie	+c	124 232	120 062	119 146	123 660	•••	7.4	7.0	6.9	7. 1	
Fiji – Fidji	+C		3 604	4 133				4.9	5.6		
French Polynesia —											
Polynésie française		1 088	982	1 02 1	1 055	•••	<i>5.7</i>	5.0	5.1	5.1	••
Guam ^{5 34}	C	554	557	•••	584	•••	4.2	4.2	•••	4.2	
Marshall Islands – Iles Marshall	С	151					3.4				
New Caledonia		131	•••	•••		•••	J				••
Nouvelle-Calédonie	c	990	928	978	931		5.9	5.5	5.6	5.3	

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	er – Nombre				Rate	– Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
OCEANIA-OCEANIE(ContSuite	=)										
New Zealand –											
Nouvelle-Zélande 5	+C	27 042	26 531	26 501	27 249	*27 240	8.1	7.9	7.8	7.9	*7.9
Northern Mariana (slands – Iles Mariannes											
du Nord	U	122	•••				4.9		•••		•••
Papua New Guinea – Papouasie–Nouvelle–											
Ġuinée		***	***	•••		•••					4 10.7
Pitcairn	c		1	2	1	•••	•••	♦ 19.2	♦ 30.3	♦ 18.5	
Samoa	••	•••	•••	•••	***	***					4 6.1
Solomon Islands –											
tles Salomon	••	•••			•••						4 4.4
Tonga	•••	339	484	411		•••	3.6	5.0	4.2		•••
Vanuatu	••					•••					47.2

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

See notes at end of table. – Voir note	s a la lili ao	doledo.)									
Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numl	oer – Nombre				Rate	– Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
AFRICA—AFRIQUE											,
Egypt Egypte	С										
Urban – Urbaine		168 899					7.5	•••	•••		
Rural — Rurale Mauritius — Maurice		245 315	•••	•••	•••	•••	8.5		•••	•••	•••
Urban – Urbaine	+c		3 043	3 361	3 429			72	7.0		
Rural – Rurale			3 988	3 666	3 594	•••	•••	7.3 6.2	7.2 6.1		•••
Island of Mauritius —							•••	٧.2	0.1	•••	•••
lle Maurice	+C	20.5					_				•
Urban — Urbaine Rural — Rurale		2 949 3 99 7	3 043 3 811	3 361 3 454	3 429 3 437	•••	7.1	7.3	7.2	7.2	•••
Tunisia — Tunisie	U	3777	3011	3 434	3 43/	•••	6.6	6.3	6.1	6.0	•••
Urban – Urbaine	_	25 305		•••			5.4			•••	
Rural Rurale		9616	•••	•••		•••	3.0	•••	•••	•••	
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD											
Cuba	С	•									
Urban Urbaine	_	52 157	56 572	•••	•••	•••	6.8	•••	•••	•••	
Rural Rurale		15 165	15 572	•••	•••	•••	5.4	•••	•••	***	•••
El Salvador Urban — Urbaine	U	17 885		14.004							
Rural — Rurale		9 883		16 026 11 040	•••	•••	7.7 2.8	•••	6.6 3.0	•••	•••
Mexico - Mexique	С	, 500	•••	77040	•••	•••	2.0	•••	3.0	•••	•••
Urban – Urbaine	_	294 413	292 542	289 679	304 894			•••	•••	•••	•••
Rural – Rurale		122 254	123 596	115 041	98 929		•••	***	•••	•••	•••
Panama Urban Urbaine	U	5 120	5 256	5 039			4.				
Rural Rurale		4 437	3 236 4 543	4 644		•••	4.1 3.9	4.1 4.0	3.8 4.0	•••	•••
Puerto Rico - Porto Rico 35	С	4 407	4 545	4044	•••	•••	3.9	4.0	4.0	•••	•••
Urban — Urbaine Rural — Rurale		14 162 11 709	14 422 11 655	14 626 11 612	14 999 12 309	•••		•••			
AMERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD		•									
Chile Chili	С										
Urban – Urbaine	•	63 387	65 669	62 777	•••	•••	5.8	5.9	5.5		
Rural — Rurale		12 066	12 765	12 085	•••		5.9	6.3	6.0	•••	•••
Colombia Colombie 8	+0	10/0/0									
Urban — Urbaine Rural — Rurale		126 063 25 672	•••	•••	•••	•••	8.0 1.6	•••	•••	•••	•••
Ecuador - Equateur 9	U		•••	•••	•••	•••	7.0	•••	•••	•••	•••
Urban - Urbaine		27 774	27 414		30 039	•••	5.1	4.8		4.9	
Rural — Rurale		23 962	22 803	•••	23 391	•••	5.3	5.0	•••	5.1	
Falkland Islands (Malvinas)— Iles Falkland (Malvinas)	+c										
Urban — Urbaine	, -	•••	•••	11	17	•••	•••	•••	♦ 7.1		•••
Rural Rurale		•••	•••	3	2	•••	•••	•••	♦ 6.1		•••
Peru – Pérou ^{7 10}	••	101.051	101.040	101 700	101 /00						
Urban — Urbaine Rural — Rurale		101 951 77 435	101 842 75 382	101 733 73 329	101 623 71 275	102 511 69 677	6.9 12.1	6.7 11.8	6.5 11.4	6.3	6.2
Suriname	С	77 400	70 002	,002,	, , 12, 3	0,0,,	12.1	11.0	11.4	11.1	10.7
Urban — Urbaine Rural — Rurale		1 546 1 171	1 501 1 291	1 508 1 065		•••			•••		•••
ASIAASIE										•••	•••
	_										
Armenia – Arménie ¹¹ Urban – Urbaine	С	12710	14703	15 777							
Urban – Urbaine Rural – Rurale		13 7 18 7 135	14 701 7 292	15 777 7 648	•••	•••	5.7 6.6	6.0 6.7	6.3 6.9	•••	•••
Azerbaijan Azerbaidjan 11	С	, 100		, 0-0	•••	***	3.0	3.7	0.7	•••	•••
Urban – Urbaine	-	22 981			•••	•••	6.0	•••	•••	•••	
Rural — Rurale China — Chine		21 035	•••	•••	•••	•••	6.5	•••	•••	•••	•••
Urban – Urbaine	•••	3 233 507		•••		•••	•••		•••	•••	
Rural — Rurale		3 339 452	•••	•••	•••		•••	•••	***	•••	•••

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. - Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area and Number - Nombre Rate - Taux urban/rural residence Code 1 Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale 1989 1990 1991 1992 1993 1989 1990 1991 1992 1993 ASIA-ASIE (Cont.-Suite) Georgia - Géorgie 11 C Urban - Urbaine 23 864 8.0 9.6 Rural – Rurale India – Inde ¹³ ••• 23 213 ••• ••• ••• Urban – Urbaine ... 7.2 Rural – Rurale ... 111 10.5 10.6 Iran (Islamic Republic of -... ٠.. Rép. islamique d') Urban – Urbaine U 121 331 134 645 Rural - Rurale 78314 82 952 3.3 3.5 Israel – Israël 14 ٠.. ••• ••• c Urban - Urbaine 26 373 26 557 28 950 Rural - Rurale 2 207 2 168 2316 4.8 4.7 Japan – Japon 13 C Urban - Urbaine 563 416 223 738 585 043 593 964 616 823 Rural – Rurale ••• ••• ••• 233 703 234 377 237 778 8.4 ••• ... Kazakhstan 11 C Urban - Urbaine 76 509 80 426 82 479 7.8 8.0 Rural - Rurale 52 780 52 278 54 146 55 226 7.5 ٠.. Korea, Republic of Corée, Rép. de 17 18 Urban - Urbaine 134616 131 379 127 340 117 703 Rural -- Rurale 105 624 108 245 108 161 117 177 8.5 9.7 Kyrgyzstan – Kirghizistan 11 ٠.. ••• ... C Urban -- Urbaine 11717 12 106 12 260 12 367 7.2 7.3 7.1 7.3 ••• Rural -- Rurale 19 439 18 474 18 599 19 796 ... Malaysia - Malaisie Peninsular Malaysia - 3 Malaisie Péninsulaire C Urban - Urbaine 26 322 ••• Rural - Rurale 43 385 ••• ... ••• ... ••• ••• Maldives C Urban - Urbaine 271 293 295 310 5.3 ••• Rural - Rurale 1 205 1062 1 07 1 1020 6.7 ••• ••• ••• Mongolia - Mongolie Urban - Urbaine 7 700 6.6 ... Rural - Rurale 9 300 ... 10.6 ••• ••• ••• Tajikistan - Tadjikistan 11 C Urban - Urbaine 10 650 ••• ••• Rural - Rurale 22 745 6.5 ••• ••• Thailand - Thailande ••• +0 Urban - Urbaine 73 239 76 343 80 903 Rural -- Rurale 173 331 176 169 183 447 ... 4.0 Turkey - Turquie 24 ٠.. ••• ... Urban – Urbaine 186 858 Rural – Rurale 236 106 10.3 ••• ••• Turkmenistan -Turkménistan 11 C Urban - Urbaine 12 576 ••• ••• Rural - Rurale 15 033 ••• ... ••• ٠.. Uzbekistan -Ouzbékistan 11 c Urban - Urbaine 53 913 ••• ••• Rural - Rurale 72 949 ••• ••• ••• FUROPE Albania - Albanie c Urban – Urbaine 6 027 6 190 5.3 5.8 5.5 5.4 ... Rural - Rurale 12 141 12 003 11 197 Andorra – Andorre Urban - Urbaine 198 175 203 Rural - Rurale 12 ... \$ 4.4 4 5.0 **♦ 3.7** ••• ••• Austria - Autriche c

49 852

33 576

53 955

50 696

32 466

•••

7.4 17.3

7.0

16.1

•••

7.8

18.1

•••

...

٠٠.

50 037

33 370

47 254

56 225

C

50 016

32 936

50 502 59 080

Urban – Urbaine

Urban - Urbaine

Rural - Rurale

Rural – Rurale

Belarus — Bélarus ¹¹

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Num	nber – Nombre	•			Rate	- Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale	_	1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
EUROPE (Cont.—Suite)											
Bulgaria — Bulgarie	С										
Urban – Urbaine		53 390	55 225		•••		8.8	9.1		•••	
Rural - Rurale	_	53 512	53 383	•••	•••	***	18.2	18.4	•••	•••	
Croatia - Croatie	Ç			:							
Urban – Urbaine Rural – Rurale		24755	25 613	27 632	27 528	•••	9.6	9.9	10.6	•••	
Former Czechoslovakia –	С	27 814	26 579	27 200	24 272	•••	12.8	12.2	12.4	•••	•
Ancienne	•										
Tchécoslovaquie	c										
Urban Urbaine		128 389	110 088	•••	•••	•••	12.5	10.7			
Rural — Rurale		53 260	73 697			•••	9.9	13.8	•••	•••	
Estonia — Estonie 11	c										
Urban – Urbaine		11 781	12 609	•••	•••		10.5	11.2	•••	•••	
Rural - Rurale	_	6749	6 921	•••	•••		15.1	15.4	•••	•••	••
Finland – Finlande ²⁷ Urban – Urbaine	С	28 973	29 88 1								
Rural – Rurale		20 137	20 177	•••	•••	•••	9.5	9.7	•••	•••	•
France 28 36	С	20 137	20 177	•••	***	•••	10.6	10.5	•••	•••	••
Urban – Urbaine	•	363 978	361 597	366 896	•••	•••		8.6			
Rural – Rurale		162 514	161 972	155 102	•••	•••	•••	11.0	•••		
Greece – Grèce	c					***	•••		•••	•••	••
Urban — Urbaine		•••	49 088	48 925	50 874		•••		•••	•••	
Rural — Rurale	_	•••	45 064	46 573	47 357	•••	•••		•••	***	
Hungary – Hongrie 37	C										
Urban - Urbaine		82 800	83 432	82 809	85 798	•••	12.9	12.8	12.7	13.2	
Rural — Rurale	_	61 484	61 558	61 386	62 178	•••	15.5	16.0	16.0	16.3	••
Iceland – Islande Urban – Urbaine	c	1 511	1 531	1 584	1.540						
Rural – Rurale		204	173	212	1 540 179	•••	6.6 8.4	6.6	6.8	6.5	**
Ireland – Irlande ³⁰	+c	204	1/3	212	177	•••	0.4	7.3	9.0	7.7	••
Urban – Urbaine	, ,	13 188	13 227	13 022	12 362	•••	•••	•••	6.5		
Rural — Rurale		18 923	18 143	18 522	18 568	•••	•••	•••	12.2	•••	•••
Latvia — Lettonie 11	С					•••	•••	•••	12-2	•••	•••
Urban – Urbaine		20 44 1	21 946	22 093	22 608	***	11.1	11.9	12.0	12.5	•••
Rural Rurale	_	12 143	12 866	12 656	12812	•••	14.8	15.7	15.4	15.7	••
Lithuania — Lituanie 11	С										
Urban – Urbaine		20 239	21 152	22 155	22 257	24 697	8.1	8.3	8.6	8.7	9.7
Rural – Rurale Netherlands – Pays–Bas ^{32 38}	С	17911	18 608	18 858	19 198	21 410	15.1	15.8	16.0	16.2	18.0
Urban – Urbaine	C	72 848	72 889	73 326	72 945		9.7	9.6	9.6	9.4	
Rural – Rurale		12 932	12 928	12 601	12 734	•••	7.6	7.7	7.6	7.6	•••
Semi-urban-Semi-urbaine		43 118	42 996	44 018	44 195	•••	7.7	7.6	7.7 7.7	7.6	•••
Poland - Pologne	c							7.0	, .,	7.0	•••
Urban Urbaine		218 846	222 826	233 141	***		9.4	9.5	9.8		•••
Rural — Rurale		162 327	165 614	170 810	•••	•••	11.1	11.4	11.7	***	•••
Portugal ²⁵	C										
Urban – Urbaine		31 451	31 458	•••	•••	•••	•••	***	•••	•••	
Rural – Rurale Republic of Moldova – ¹¹		50 635	57 637	•••	***	***	•••	•••	•••	•••	•••
République de Moldova	С										
Urban – Urbaine	_	14 366	15 234	16 045			7.0	7.4	7.8		
Rural — Rurale		25 747	27 193	29 804	•••	•••	11.2	11.9	13.0	•••	•••
Romania — Roumanie	c			2, 004	•••	•••		, , , ,	13.0	***	•••
Urban – Urbaine		98 686	99 33 1	101 460	106 784		8.0	7.9	8.1	8.6	•••
Rural — Rurale		148 620	1 <i>47 755</i>	150 300	157 07 1	•••	13.7	13.9	14.1	15.1	•••
Russian Federation — 11	_										
Fédération Russe	c	1 000 477									
Urban — Urbaine Rural — Rurale		1 088 471 495 272	1 140 613 515 380	1 168 887 521 770	1 254 841 552 600	•••	10.0	10.5	10.7	11.5	•••
San Marino — Saint—Marin	+C	473 27 2	313360	321770	332 800	•••	12.7	13.3	13.4	14.0	•••
Urban – Urbaine	, -	157	•••	•••	155		7.6			7.2	
Rural — Rurale		16	***		17	•••	♦ 7.3		•••	♦ 7.5	•••
Slovakia – Slovaquie	c							***	***		•••
Urban – Urbaine		25 703	26 263	25 686	***		8.4	8.4	8.4	•••	•••
Rural — Rurale	_	28 199	28 356	28 932			12.8	13.0	12.9	•••	
Slovenia – Slovénie	С	7016	= ^								
Urban — Urbaine Rural — Rurale		7815 10854	7 819	8 122	8 259	•••	•••	•••	8.2		•••
Switzerland – Suisse	С	10 854	10 736	11 202	11 074	•••	•••	•••	11.5	•••	•••
Urban – Urbaine	•	37 400	39 184	42 815	42 690	•••	8.1	8.5	9.2	9.1	
Rural Rurale		23 482	24 555	19819	19612	•••	11.4	11.8	9.2	9.0	•••

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. - Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	er – Nombre			Rate — Taux				
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
EUROPE (ContSuite)									-"		
The former Yugoslav Rep. of											
Macedonia – L'ex Rép.											
yougoslavie de Macédonie	c										
Urban — Urbaine		7 980	8 144	8 198	8 97 1				6.9		
Rural — Rurale		6612	6 499	6 591	7 051				7.7		
Ukraine 11	С			•		•••	•••	•••		•••	•
Urban Urbaine		340 756	357 114	380 988		•••	9.9	10.2	10.8		
Rural — Rurale		259 834	272 488	288 972	•••		15.2	16.1	17.1		
Former Yugoslavia				-40	•••	•••		,		•••	•
Ancienne Yougoslavie	С										
Urban – Urbaine	-	94 472	•••	•••	•••		•••				
Rural — Rurale		121 011	•••	•••		•••	•••	•••	•••	•••	••
						•••	•••	•••	•••	•••	••
OCEANIA—OCEANIE											
Guam 34 35	С										
Urban – Urbaine	_	430	446	•••	•••	•••		8.8			
Rural — Rurale		76	72	•••	•••	•••	•••	0.9	•••	•••	
New Zealand				***	•	•••	•••	3.7	•••	•••	••
Nouvelle-Zélande	+ C										
Urban – Urbaine	, -	20 905	20 395	•••	21 096			•••			
Rural — Rurale		6 137	6 136	•••	6 153	•••	•••	•••		•••	

GENERAL NOTES

For certain countries, there is a discrepancy between the total number of deaths shown in this table and those shown in subsequent tables for the same year. Usually this discrepancy arises because the total number of deaths occurring in a given year is revised, although the remaining tabulations are not. Data exclude foetal deaths. Rates are the number of deaths per 1 000 mid-year population. For definitions of "urban", see end of table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 79.

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unkwown completeness.

FOOTNOTES

- Provisional
- Rates based on 30 or fewer deaths.
- Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- Code "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). The code does not apply to estimated rates. For further details, see Technical Notes.
- Registered data are for Algerian population only.
 Excluding live-born infants dying before registration of birth.
- 4 Estimate for 1990–1995 prepared by the Population Division of the United **Nations**
- 5 For classification by urban/rural residence, see end of table.
 6 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 7 Excluding Indian jungle population.
- Based on burial permits.
- Excluding nomadic Indian tribes.
- Including adjustment for under-registration.
- 11 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days of birth.
- 12 Excluding Vietnamese refugees.
- 13 Based on Sample Registration scheme
- 14 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.

NOTES GENERALES

Pour quelques pays il y a une discordance entre le nombre total des décès vivantes présenté dans ce tableau et ceux présentés après pour la même année. Habituellement ces différences apparaîssent lorsque le nombre total des décès pour une certaine année a été révisé; alors que les autres tabulations ne l'ont pas été. Les données ne comprennent pas les morts foetales. Les taux représentent le nombre de décès pour 1 000 personnes au milieu de l'année. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 79. Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

NOTES

- Données provisoires.
- Taux basés sur 30 décès ou moins.
- + Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement.
- l'eventment.

 1 Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Le code ne s'applique pas aux taux estimatifs. Pour plus de détails, voir Notes techniques.
- 2 Les données ne sont enregistrées que pour la population algérienne.
 3 Non compris les enfants nés vivants, décédés avant l'enregistrement de leur
- naissance.
- Estimations pour 1990–1995 établies pour la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies.
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats-Unis. mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au
- Canada. Non compris les Indiens de la jungle
- D'aprés les permis d'inhumer.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Y compris d'un ajustement pour sous-enregistrement.
- 11 Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.
- Non compris les réfugiés du Viet Nam.
- 13 D'après le Programme d'enregistrement par sondage.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.

18. Deaths and crude death rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993

Décès et taux bruts de mortalité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993

FOOTNOTES (continued)

- 15 For Japanese nationals in Japan only; however, rates computed on total population.
- 16 Excluding data for Jordanian territory under occupation since june 1967 by Israeli military forces. Excluding foreigners, but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
- 17 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 18 Estimates based on the results of the continuous Demographic Sample Survey.
- 19 Events registered by Health Service only.
- Based on the results of the Population Growth survey.
- 21 Excluding transients affoat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- 22 Excluding nomads and Palestinian refugees; however, rates computed on total population
- 23 Including late registered deaths.
- 24 Based on the results of the Population Demographic Survey.
- Including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- 26 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 27 Including nationals temporarily outside the country.
 28 Including armed forces stationed outside the country.
- Excluding armed forces.
- 30 Deaths registered within one year of occurrence.
 31 Rates computed on population including civilian nationals temporarily outside the country.
- 32 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population
- 33 Including residents temporarily outside the country.
- 34 Including United States military personnel, their dependants and contract employees.
- 35 Excluding deaths of unknown residence.
- 36 Excluding nationals outside the country.
- 37 For the de jure population.
- 38 Excluding persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to the Netherlands population but having no fixed municipality of residence).

NOTES (suite)

- 15 Pour les nationaux japonais au Japon seulement; toutefois, les taux sont calculés
- sur la base de la population totale. 16 Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes. Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
- 17 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- Les estimations sont basés sur les résultats d'une enquête démographique par sondage continue.
- 19 Evénements enregistrés par le Service de santé seulement.
- 20 D'après les résultats de la Population Growth Survey . 21 Non compris les personnes de passage à bord de navires, ni les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 22 Non compris la population nomade et les réfugiés de Palestine; toutefois, les taux sont calculés sur la base de la population totale.
- Y compris les décès enregistrés tardivement.
- 24 D'après les résultats d'une enquête démographique de la population.
- Y compris les militaires nationaux hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- Y compris les militaires nationaux se trouvant hors du pays.
- 29 Non compris les militaires.
- 30 Décès enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 32 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de
- population néerlandais.

 33 Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.

 34 Y compris les militaires des Etats—Unis, les membres de leurles accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- 35 Non compris les décès de personnes pour lesquelles le lieu de résidence n'est pas connu.
- Non compris les nationaux hors du pays.
- Pour la population de droit.
- Non compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Ag	ge (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20-24	25 – 29	30 – 3
AFRICA-AFRIQUE									
Algeria – Algérie 1986 ^{1 2}									
Male – Masculin	68 991	21 000	5 984	2 486	1 535	1864	1 367	1 330	1 39
? Female — Féminin	55 410	16 667	4916	1 728	. 1113	1 034	1 083	1 07 1	1 13
Cape Verde – Cap–Vert									
Male — Masculin Female — Féminin	1 301 1 1 <i>97</i>	357 272	82 80	15 12	12	13 8	23 17	42 14	
Central African Republic — République centrafricaine 1988 3 4			•						
Male — Masculin	14 260	3 479	2 523	662	397	389	427	511	4
Female Féminin	12 456	2810	2 163	536	328	478	529	568	5
Egypt – Egypte									
1989 4 Male — Masculin	215 754	34 643	17 570	5 151	3 536	3 830	3 644	3 928	37
Female — Féminin	198 460	33 983	19 757	4 422	2718	2911	2 769	3 098	28
Mali									
1987 ^{4 5} Male — Masculin	51 072	* 29	823*	2 947	1 116	1 075	1 113	1 037	9
Female — Féminin			409*	2 379	888	1 301	1 295	1 378	12
Mauritius – Maurice									
1992+	4 044	244	38	10	10	41	40	07	
Male — Masculin Female — Féminin	2 979	182	26	10	18 22	41 27	69 38	87 43	
Island of Mauritius – Ile Maurice 1992 +				,		•			
: Male – Masculin	3 949	231	38	9	16	40	68	87	
Female – Féminin	2917	177	22	9	22	27	38	43	
Rodrigues 1992+									
Male — Masculin	95	13	_	1	2	1	1	_	
Female — Féminin	62	5	4	1	-	-	-	-	
Réunion 1987 ^{2 6}									
Male — Masculin	1 831	73	16	13	8	30	44	54	
9 Female – Féminin	1 243	'51	14	10	6	14	20	19	
St. Helena ex. dep. — Sainte—Hélène sans dép.									
1986 Male – Masculin	30	2	_	_	_	_	2	_	
Female — Féminin	23	ī	-	-	-	_	=	-	
Seychelles 1992+									
Male – Masculin	312	13	2	1	1	1	7	7	
Female — Féminin	210	. 6	2	1	2	3	1	2	
Tunisia – Tunisie 1989 ⁴									
Male — Masculin Female — Féminin	20 650 14 27 1	2 899 2 252	` 726 644	323 241	254 168	356 176	342 191	380 226	3
Zimbabwe									-
1986 Male – Masculin	14 478	3 143	1 022	249	216	299	399	527	5
Female – Féminin	8 545	2 832	444	219	171	232	322	335	3

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible

(Voir notes à la fin du tableau.)

					Age (en an	n éa s)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu
1 075	982	1 622	1 796	2 784	3 057	3 760	4 834	5 077	* <i>7</i>	040*	6
1 077	985	1 454	1 795	1 922	2 251	2 829	3 474	3 875	* 6	986*	
26	15	16	43	59	53	41	82	104	164	118	10
21	14	16	21	36	54	39	79	119	159	1 98	
462 486	465 504	648 530	681 516	573 436	688 607	529 429		* *	840 - - 623 -	*	
5 025 3 776	5 491 3 376	7 248 4 841	10 915 7 460	14 327 8 664	18 777 13 271	21 577 16 266	18 552 18 389	*	- 37 745 - - 49 884 -	*	
862	996	894	1 141	1 090	1 756	1 295	1 459	992	*= }	777*	73
1 083	995	730	955	724	1 288	976	1 230	730		840*	70
171	201	205	211	358	440	577	482	391	235	164	
62	99	102	140	173	195	399	327	386	329	352	
166	197	204	208	353	429	567	471	375	229	159	
62	93	102	137	169	192	394	321	379	320	344	
5 -	4	1 -	3 3	5 4	11 3	10 5	11 6	16 7	6 9	5 8	
85	88	129	154	174	176	188	163	176	115	80	
34	50	31	40	75	93	93	150	160	159	197	
-	Ξ	1 -	1	1	5 1	2 4	1 3	7 3	3 6	5	
9	13	14	18	28	27	25	37	42	26	29	
3	5	4	4	13	14	15	23	27	36	48	
326	356	<i>479</i>	778	1 116	1 417	1 <i>770</i>	2 049	2 407	* 3	099*	
226	248	301	517	675	854	1 158	1 314	1 672	* 2	401*	
497	576	676	932	915	1 263	1 148	894	536	317	296	•
305	345	305	389	345	517	396	367	226	243	240	

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				A	ge (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âg es	-1	1-4	5-9	10-14	15 – 19	20-24	25 – 29	30 –
AMERICA,NORTH— AMERIQUE DU NORD									
Antigua and Barbuda — Antigua—et—Barbuda 1986 —									
Male — Masculin Female — Féminin	189 195	- 3	1 1	*	<u></u> *	*	6 ——* 5 ——*	*	7 —— 5 ——
Bahamas									
Male – Masculin	767	40	6	6	8	10	20	36	
Female — Féminin	616	36	10	4	2	7	10	19	
Barbados — Barbade 1991 —	1004	40	_	_					
Male — Masculin Female — Féminin	1 094 1 189	40 13	. 6	2 5	3 7	13 9	14 4	19 7	
Belize 1992									
Male — Masculin Female — Féminin	473 373	43 44	13 17	14 7	7	12 2	22 10	20 6	
Bermuda – Bermudes				•		_		-	
1991 Male — Masculin	255	5	· -	_	_	1	1	3	
Female — Féminin	197	2	-	-	-	-	-	2	
British Virgin Islands — Iles Vierges britanniques									
1988 + Male – Masculin	37 *			5	*	, -	1	1	
Female – Féminin	22 *			2	*	· -	_	-	
Canada 1990 ⁷									
Male — Masculin Female — Féminin	103 968 88 005	1 565 1 201	320 239	220 165	263 166	915 311	1 231 383	1 463 514	1
Cayman Islands — Iles Caïmanes 1988*									
Male — Masculin Female — Féminin	55 55	2	1	_	_	-	2	- 1	
Costa Rica		,	•	_	_	_	-	•	
1991 Male – Masculin	6 652	636	110	50	59	91	146	182	
Female Féminin	5 140	486	96	39	31	56	59	70	
Cuba 1990 4									
Male — Masculin Female — Féminin	40 453 31 691	1 188 816	254 206	134 111	190 122	595 367	927 493	939 465	
Dominica – Dominique							-	-	
1989 + Male — Masculin	251	· 17	2	2	3	2	1	9	
Female — Féminin	246	11	3,	ī	_	Ξ	2	4	
Dominican Republic – République dominicaine			•						
1985 + 4 Male – Masculin	15 248	3 443	1011	253	166	282	456	414	
Female — Féminin	12 596	2 968	950	217	145	232	263	245	
El Salvador 1991 ⁴									
Male — Masculin Female — Féminin	16 349 10 7 1 7	1 646 1 264	452 390	218 146	236 170	685 238	1 060 235	880 266	

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

(Voir notes à la fin du tableau.)

					Age (en a	nnées)						_
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84		Unknown Inconnu	_
*	9* 8*	*	22* 7*	*	35* 19*	*	49*	*	- 55 - - 91 -	* *	5 7	1 2
35	32	45	53	55	68	56	74	60	66	47	6	3
30	22	34	19	46	40	44	63	54	56	. 87	1	4
29	26	42	35	44	68	83	143	169	175	158	<u>-</u>	
14	15	26	27	35	63	88	111	171	204	369	-	
18 13	11 14	23 11	16 11	16 17	37 13	32 19	30 25	50 41	*	83 —_* 97 —_*	8 5	8
12	15	12	9	17	24	20	28 ·	37	21	35	12	? 9
2	4	5		7	12	12	24	32	30	53	-	- 10
- -	<u>-</u>	ī	ĩ	3 1	3 -	3 -	2 3	4 2	6	5 5	2	2 11 - 12
1 903	2 233	2 772	3 768	5 934	9 240	12 346	13 966	15 692	13 694	14 444	276	5 13
924	1 235	1 608	2 171	3 293	5 010	7 609	9 516	12 602	14 210	25 248	856	5 14
<u>-</u>	<u>3</u> -	1 2	1 2	6 -	3 4	6 5	7 4	6 9	7	<i>7</i> 16	-	- 15 - 16
199	232	225	284	337	472	497	607	707	703	862	73	3 <i>17</i>
107	119	161	170	224	329	395	461	590	662	954		5 18
842	989	1 358	1711	2 016	2 849	3 580	4 630	5 496	5 543	6 391	4 ¹	1 <i>19</i>
535	731	974	1303	1 537	2 080	2 601	3 499	4 496	4 741	6 153		8 20
2 5	7 4	2 4	6 8	17 12	14 11	18 21	43 36	34 29	27 34	25 52	i 1;	3 21 4 22
368	381	432	610	648	872	819	1 130	875	945	1 774	;	23
273	291	377	514	456	575	593	767	661	825	1 980		24
719	785	745	775	778	954	1 022	1 071	1 035	1 005	1 290	5 22	1 25
269	292	349	458	506	724	797	867	919	998	1 500	3 8	8 26

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Ag	ge (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
Greenland Groenland 1991									
 Male – Masculin Female – Féminin 	266 174	18 15	2 1	6 1	2 2	14 5	18 2	14 5	14
Guadeloupe 1991 ²									
3 Male — Masculin 4 Female — Féminin	1 180 967	*	43 ——* 31 ——*	.5 10	5 2	23 8	25 4	32 18	36 32
Guatemala 1988 ⁴							•		
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	36 104 28 733	9 676 7 402	5 799 5 465	1 205 1 086	643 491	763 542	1 098 702	1 082 654	1 086 657
Martinique	20733	7 402	3 403	1 000	471	372	702	054	03/
1991 ² 7 Male — Masculin 8 Female — Féminin	1 171 1 009	*	37 ——* 29 ——*	4 2	10 1	14 9	21 10	30 9	19 12
Mexico – Mexique									
9 Male – Masculin 0 Female – Féminin	233 999 175 428	29 662 22 692	5 952 5 098	2 503 1 836	2711 1608	6 643 2 577	9318 2974	9 278 2 973	9 411 3 327
Montserrat	,, 5 426	22072	30,0	. 550	. 000	20,,	-//-	2,,,	0.027
1986 + 7 Male – Masculin 2 Female – Féminin	65 58	- 1	_	1 2	1 -	1	1 -	1	1
Nicaragua 1987									
3 Male — Masculin 4 Female — Féminin	6 885 4 171	676 541	245 192	111 63	96 52	671 122	759 132	476 118	321 108
Panama 1991 4				-			702		.α
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	5 633 4 050	583 496	177 153	85 49	63 59	142 67	178 79	237 79	189
Puerto Rico — Porto Rico	- 550	470	,,,,	77	J,	0/	//	/7	. 67
1992 ^{3 4} 7 Male – Masculin 9 Female – Féminin	16 173 11 223	460 360	67 48	44 35	48 21	235 51	374 08	504 148	611
Saint Kitts and Nevis — Saint–Kitts—et–Nevis	11 223	300	40	33	4 1	3 1	98	146	192
1989 + 9 Male – Masculin	244	15	4	5	-	2	1	7	4
Saint Lucia — Sainte—Lucie	240	7	. 3	I	ı	1	1	2	•
1989* 7 Male — Masculin 2 Female — Féminin	416 415	35 21	9 10	3	4 8	8 9	10 7	10	13
St. Vincent and the Grenadines – Saint-Vincent-et-Grenadines	413	21	10	1	0	y	,	5	13
1988 + 3 Male — Masculin	386	35	6	5	3	9	5 2	13	1
Female - Féminin Trinidad and Tobago	326	20	9	2		5	2	2	•
Trinit é et Tobago 1 989 5 Male – Masculin	4 500	154	59	29	25	67	108	143	128
Female - Féminin	3713	101	39	23	22	29	56	59	55

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

(Voir notes à la fin du tableau.)

					Age (en ann	ées)					Unknown	_
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Inconnu	
14	18 5	17 10	20 5	18 16	18 22	21 18	21 11	19 17	<i>7</i> 14	3 15	2 6	:
45 26	44 30	56 24	57 22	73 40	91 67	122 86	143 82	133 116	115 131	126 236	6 2	!
1 124 759	940 643	1 025 678	1 27 1 808	1 349 971	1 551 1 168	1 629 1 113	1 791 1 494	1 531 1 330	1 166 1 265	1 375 1 505	_	-
24 19	29 13	40 25	47 22	75 48	116 55	123 86	136 107	160 119	122 136	161 304	4 2	1
9 672 4 131	9 361 4 630	10 273 5 588	11 300 7 115	12 843 9 022	14 967 11 495	16 169 13 039	16 732 14 040	15 741 14 505	16 492 17 058	23 32 1 30 90 1	1 650 819)
<u>-</u>	1 -	2 2	<u>4</u> -	1	5 3	7 4	7 8	8 5	12 10	11 19	1	1
278 131	246 117	234 141	241 177	273 * 193 *			2 1 5 2 0 0	0		* *	108 77	B 7
193 90	169 99	194 133	192 117	263 171	321 205	442 280	565 382	587 453	475 411	535 617	43	3
692 208	713 235	729 262	762 343	815 449	1 127 649	1 434 940	1 734 1 208	1 798 1 452	1 717 1 695	2 237 2 812	7 :	27
8 3	3 3	4 9	6 7	15 8	22 14	25 17	42 32	32 34	22 36	24 54	. :	3
9 5	17 9	15 13	15 14	26 13	40 34	29 37	45 43	47 47	45 51	36 75		
4 7	9 3	9 7	8 7	27 18	31 11	27 29	46 38	54 31	40 45	41 82	2	:
117 57	141 83	172 152	247 191	323 248	415 292	505 396	572 413	551 491	393 419	344 587	4	

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence					Ann (in				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	Age (in years)	15 – 19	20-24	25 – 29	30-3
AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
United States – Etats–Unis 1992									
1 Male — Masculin 2 Female — Féminin	1 123 110 1 053 520	18 <i>7</i> 30 15 <i>7</i> 10	3 770 2 890	* 5 * 3		* 26 * 8		* 42 * 14	470 ——— 870 ———
United States Virgin Islands – Iles Vierges américaines 1990									
3 Male – Masculin 4 Female – Féminin	335 176	19 14	. 4	2 -	5 1	7 -	8 2	15 3	1
AMERICA,SOUTH— AMERIQUE DU SUD									
Argentina — Argentine 1990									
 Male – Masculin Female – Féminin 	144 167 115 516	9 808 7 540	1 516 1 240	614 467	719 419	1 331 653	1 <i>7</i> 12 811	1 593 897	1 819 1 164
Brazil — Brésil 1990 ^a						-	011		1 10-
7 Male — Masculin 8 Female — Féminin	504 072 343 567	54 032 40 707	10 175 8 634	4 539 3 135	4784 2795	12 707 4 387	18 625 5 304	19 783 6 365	20 38
Chile — Chili 1991 4				- 12-		400,	3 304	0 303	7 459
9 Male — Masculin 0 Female — Féminin	41 377 33 485	2 442 1 942	499 325	250 179	229 138	598 206	928 250	1 003 328	1111
Colombia – Colombie 1989 + 49						200	250	320	389
 Male – Masculin Female – Féminin 	92 393 62 30 1	7 849 5 967	2 329 2 046	1 091 735	1 064 624	3617 1166	6 5 1 1 1 33 5	6 436 1 451	5 2 1 1 1 394
Ecuador — Equateur 1992 4 10							.,000	, 43,	7 394
3 Male – Masculin 4 Female – Féminin	29 708 23 722	3 97 1 3 355	1 780 1 646	532 438	504 356	799 511	1 175 458	1 146 551	1 084
Falkland Islands (Malvinas)— Iles Falkland (Malvinas) 1992 + 4		•				0.,		337	542
Male — Masculin Female — Féminin	10 9	-	_	_	_	-	- 1		-
French Guiana — Guyane Française 1985* 2							,	_	_
7 Male – Masculin 8 Female – Féminin	280 204	=	31 35	5	3	5 3	12 5	10 7	14
Paraguay 1987 4							J	,	5
Male — Masculin Female — Féminin	6 977 6 220	1 109 956	371 341	122 99	90 77	157 98	207 92	145 109	163
Peru – Pérou 1985 + *						,3	74	107	136
7. Male — Masculin ? Female — Féminin	48 639 44 344	11 134 9 326	5 304 5 326	1 099 1 03 1	790 676	1 042 860	1 332 1 006	1 172	1 037
Suriname				,	<i>5.</i> 5	500	1000	928	949
Male — Masculin Female — Féminin	1 442 1 132	95 80	18 19	9 8	6 13	22 22	39 25	50 23	49 29

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

(Voir notes à la fin du tableau.)

					Age (en ann	ées)					11-1
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 - 84	85 +	Unknown Inconnu
64	220*	* 78 6	570*	58 140	88 780	122 860	150 190	159 320	142 950	160 670	470
28	740*	* 45 3	500*	36 590	59 460	87 020	116 230	143 390	166 510	325 070	220
13 2	7 3	14 8	25 16	23 10	30 14	23 13	30 18	38 19	24 24	27 22	3 -
2 532	3 642	5 163	7 410	10 7 10	14 258	16 639	17 229	18 139	14 745	13 249	1 339
1 653	2 125	2 750	3 663	5 169	7 285	9 525	12 140	16 761	17 565	22 909	780
20 920	22 329	24 258	29 182	32 803	38 262	41 260	42 833	42 184	33 598	30 023	1 386
8 830	10 467	12 357	15 768	19 021	24 368	27 794	33 081	36 887	35 145	40 697	366
1 164	1 350	1 638	2 138	2 622	3 834	4.072	4 611	4 969	4 287	3 632	
522	706	1 012	1 212	1 605	2 391	2.828	3 642	4 723	4 73 1	6 356	-
4 283 1 646	3 372 1 702	3 467 2 156	3 830 2 749	4 696 3 496	5 722 4 475	6 285 5 122	6878 6019	7 060 6 499	5 455 5 613	5 574 7 407	1 663 699
1 094	1 027	1 102	1 201	1 350	1 736	1 873	2 075	2 178	2 189	2 754	138
616	659	686	851	965	1 224	1 392	1 628	1 803	2 145	3 768	128
-	1_	ī	2 1	2 1	· 1	1	2 2	1 -	Ξ	1	=
12 2	14 6	19 9	19 8	10 10	19 8	30 12	32 25	20 23	24 46	1	
159 171	204 176	239 173	303 186	407 268	440 335	555 411	583 472	*	- 1677 - - 2077 -		4:
1 153	1 164	1 487	1 695	1 994	2 332	2 438	2 592	2 934	2 646	3 548	! 1 74
1 107	974	1 203	1 300	1 497	1 768	1 950	2 209	2 47 1	2 842	5 275	5 1 64
51	45	83	95	114	144	150	121	129	101	113	ļ ·
25	5 27	32	58	109	95	112	97	102	103	152	

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence					Age (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges		1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20-24	25 – 29	30 – 34
AMERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
Uruguay 1991 ³									
1 Male – Masculin 2 Female – Féminin	16 044 13 730	639 515	69 59	40 29	63 34	118 76	147 71	120 65	159 97
Venezuela 1991 ^a									
3 Male – Masculin 4 Female – Féminin	51 237 37 397	6 987 5 175	1 315 1 138	618 419	659 365	1 538 618	2 100 655	1 938 683	1 914 866
ASIA—ASIE									
Armenia Arménie 1991 4 11									
 Male – Masculin Female – Féminin 	12 561 10 864	757 647	198 159	60 50	44 22	88 33	174 57	260 97	367 134
Bahrain — Bahreïn 1991									
 Male – Masculin Female – Féminin 	982 762	131 1 43	15 15	10 6	9 6	14 14	22 16	35 16	32 15
Bangladesh 1986 ⁴									
9 Male – Masculin 10 Female – Féminin	643 028 570 792	217 987 187 325	93 455 100 949	24 230 22 382	11 <i>598</i> 6 <i>8</i> 21	9 746 10 684	9 165 14 26 1	9 102 13 344	8 377 10 542
Brunei Darussalam — Brunei Darussalam 1992 —									
11 Male — Masculin 12 Female — Féminin	535 352	*	52 ——* 33 ——*	6 2	4	13 2	24 6	16 4	26 4
China – Chine 1989 ⁴									
13 Male — Masculin 14 Female — Féminin	3 619 772 2 953 187	262 421 264 486	100 489 93 664	43 309 28 987	34 273 24 199	68 945 53 007	90 153 70 899	68 135 51 303	79 854 55 083
Cyprus – Chypre 1992 ¹²									
15 Male — Masculin 16 Female — Féminin	2 680 2 540	61 51	4	4 5	5 1	33 10	19 5	16 10	27 16
Hong Kong Hong-kong 1992 ^{3 13}									
77 Male – Masculin 78 Female – Féminin	17 208 13 340	174 165	48 35	38 18	54 32	89 53	145 55	223 93	275 136
Iran (Islamic Republic of — Rép. islamique d') 1986									
19 Male — Masculin 20 Female — Féminin	132 019 58 042	9714 6338	14319 4875	6 353 2 022	4 171 1 430	9 574 2 329	10 2 16 2 54 7	5 114 2 226	3 862 2 053
Iraq 1989									
21 Male – Masculin 22 Female – Féminin	52 657 39 598	9 333 6 8 1 3	1 839 1 36 0	* 2	636* 790*	* 2	,,,	*	
Israel – Israël ¹⁴ 1991 ⁴									
23 Male – Masculin 24 Female – Féminin	16 281 14 985	537 438	106 90	52 57	61 37	124 61	179 60	141 60	141 89
Japan – Japon 1992 ¹⁵									
25 Male – Masculin 26 Female – Féminin	465 544 391 099	3 103 2 374	1 210 927	795 488	701 479	2 983 1 078	3 581 1 345	2 941 1 403	3 148 1 644

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age (en ann	ées)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 54	55 – 59	60 – 64	65 - 69	70 – 74	75 – 79	80-84	85 +	Unknown Inconnu
206 159	315 204	441 268	724 343	1 054 564	1 703 850	1 928 1 127	2 060 1 441	2 252 2 001	1 979 2 263	1 945 3 522	82 42
1 805 900	1 919 1 149	1914 1124	2 466 1 577	3 050 1 928	3 979 2 566	4 093 2 764	4 327 3 306	3 926 3 673	3 141 3 523	3 349 4 903	199 65
350 156	375 162	341 133	1 025 434	1 148 598	1 901 1 096	1 382 1 196	768 918	1 082 1 397	1 145 1 665	1 095 1 910	1
40 15	33 13	36 20	55 42	49 49	107 73	105 65	96 82		- 193 - - 172 -		:
6 789 12 896	11 <i>730</i> 14 192	12 087 11 689	21 468 15 051	20 768 17 262	35 261 19 747	33 534 20 132	33 925 29 042	* *	- 83 806 - - 64 473 -	*	:
25 10	24 16	16 11	26 19	25 28	49 25	42 ± 27 ±			87 59	*	
95 933 63 655	101 537 64 702	127 490 79 432	193 182 118 658	282 766 166 849	378 512 231 982	447 754 301 851	469 272 368 983	388 658 364 504	255 038 315 761		
28 9	40 20	51 42	69 43	105 59	168 100	259 165	325 281	410 410		056* 309*	
376 169	470 244	518 199	845 302	1 321 535	2 020 931	2 453 1 339	2756 1814	2 563 2 171	1 776 2 141		1
2861 1611	3 148 1 727	3 948 1 912	5 792 2 548	7 226 3 027	10 676 * 4 643 *			35 045 18 754		*	,
5 486 3 280				386 604	* #	•		19 187 17 149		;	
197 132	269 206	291 205	480 308	754 501	1 115 908	1 785 1 417	1 864 1 762	2748 2712	2 727 2 782		
4792 2702	10 396 5 770	13 798 7 201	20 400 10 350	32 794 14 816	45 689 20 647	50 924 28 146	52 37 1 38 373	69 345 57 633	72 821 76 885		

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Α	ge (in years)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15 – 19	20-24	25 – 29	30 – 34
ASIA—ASIE (Cont.—Suite)									
Kazakhstan									
1992 4 11 7 Male – Masculin	73 079	5 192	1 438	702	573	1 229	1 743	2 321	2 975
2 Female — Féminin	64 626	3 720	1 220	396	298	561	673	752	965
Korea, Republic of– Corée, République de 1991* 16 17									
 Male – Masculin Female – Féminin 	135 537 101 601	1 029 916	1 303 964	1 147 720	925 613	2 609 945	3 097 1 408	3 766 1 503	5 082 1 913
Kuwait – Koweit 1992									, , , , ,
5 Male – Masculin	1 973	201	46	35	26	54	68	91	107
6 Female – Féminin	1 165	164	42	24	24	14	20	22	21
Kyrgyzstan — Kirghizistan 1992 ^{4 11}									
7 Male – Masculin 8 Female – Féminin	16 978	2 374	739	187	162	254	364	509	582
	15 185	1 684	646	120	93	145	181	228	279
Macau — Macao 1992 ¹⁸									
9 Male – Masculin 10 Female – Féminin	754 678	24 25	1 4	<u>1</u>	3 1	6 5	7 8	16 8	22 14
Malaysia — Malaisi e 1991									
11 Male – Masculin	47 64 1	3 535	947	642	627	1 105	1 461	1 276	1 388
12 Female – Féminin Peninsular Malaysia – Malaisie Péninsulaire 1989 ^{2 4}	36 2 10	2 833	752	439	332	422	573	610	725
13 Male – Masculin 14 Female – Féminin	39 321 30 386	2 838 2 110	847 733	493 366	485 333	796 365	1 032	1 020	1 026
Sabah				300	333	303	439	506	576
1986 15 Male — Masculin	3 1 <i>7</i> 8	615	233	66	41	74	100	1.40	
16 Female – Féminin	1 936	474	165	54	39	41	122 55	142 49	107 64
Sarawak 1986 4									
17 Male Masculin 18 Female Féminin	3 168	253	78	37	36	53	73	75	83
	2016	173	60	26	18	34	39	41	47
Maldives 1992 4									
19 Male — Masculin 20 Female — Féminin	745 585	144 105	82 39	17 22	15 6	12 8	10 11	15 13	11 19
Mongolia – Mongolie 1989 4									•••
21 Male – Masculin	9 400	2 600	1 100	200	_	_	200	200	200
22 Female — Féminin	7 600	2 100	1 000	100	-	-	100	200	200
Pakistan 1988 ⁴ 19									
23 Male – Masculin	465 735	186 977	42 427	12 299	10 808	8 807	3 942	15 61 1	7 263
	386 606	157 081	55 683	8 543	2 584	7 638	6 674	7 658	8 436
Philippines 1990+									
25 Male — Masculin 26 Female — Féminin	185 788 128 102	23 02 1 16 6 12	12 93 1 11 00 1	4 852 3 798	3 132 2 330	4 454 2 537	6 979 3 034	7 602 3 256	7 830 3 428
Qatar									J 728
1992 7 Male — Masculin	627	60	6	12	11	14	00	00	
28 Female – Féminin	317	63	7	1	5	16 5	20 2	28 6	37 9

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

			••••		Age (en anr	nées)					
35 – 39	40-44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80-84	85 +	Unknown Inconnu
3 190	3 666	2 828	6 567	6 760	8 792	7 404	4712	4 895	4 050	3 899	143
1 113	1 405	1 226	2 878	3 266	5 212	6 866	6 182	8 199	9 013	10 627	54
5 835	6 906	9 032	12 249	12 929	12 962	14 694	14724	12 478	8 892	5 878	Ξ
1 996	2 249	3 219	4 641	5 769	7 276	9 608	11997	14 864	14 160	16 840	
107	84	106	125	138	162	113	148	102	106	132	22
28	36	37	46	67	104	91	121	77	87	115	25
598	690	476	1 154	1 267	1 860	1 563	1 062	1 025	995	1 092	25
268	308	199	580	739	1 231	1 378	1 305	1 567	1761	2 463	10
23	23	26	30	51	74	88	106	105	78	62	£
14	8	3	10	25	50	51	70	87	118	172	
1 394	1 652	1 938	2 890	3 509	4 402	4 582	5 1 16	4 369	* <u>6</u>	671*	137
868	938	1 136	1 622	2 201	3 051	3 693	4 602	3 993		318*	102
1 044	1 217	1 588	2 5 1 4	2749	3 637	3 882	4 294	4 223	2 937	2 666	
696	753	981	1 463	1715	2 305	3 207	3 683	3 932	3 164	3 011	
107	140	141	194	200	228	194	222	136	92	86	38
55	67	80	101	95	137	101	126	81	67	71	14
90	95	121	173	242	280	371	356	329	202	159	62
46	74	72	109	151	179	240	202	214	144	110	
13	18	17	35	45	61	64	56	51	40	18	
25	15	11	33	50	50	52	44	28	26	14	
200 200	200 200	300 200	400 200	600 300	600 400	700 ±	.	1 5	900	*	:
3 581	8 567	12 327	17 750	11 240	22 314	11 608	22 584	13 975	19016	34 639	
8 047	8 3 1 9	14 013	5 803	10 080	16 176	10 377	14 819	6 355	17710	20 610	
7712 3745	7 997 3 697	8 875 4 068	10 091 5 284	10716 5678	12 103 6 985	11 668 7 813	12 49 1 9 533	12 754 11 394	9 255 10 056		
44 18	24 9	42 8	44 14	50 16	47 32	55 19	41 36	31 25	24 11		

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Ag	ge (in years)	<u> </u>			
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30-
ASIA—ASIE (ContSuite)									
Singapore – Singapour									
1993* + 3 20 7	8 023	131	39	15	31	72	150	171	1
Female — Féminin	6 435	102	28	21	18	32	48	61	
Sri Lanka 1988 + 4									
Male — Masculin Female — Féminin	60 036 35 898	3 833 3 110	1 155 1 078	754 652	634 438	1 528 964	2 762 1 157	2 459 97 1	2 1
Thailand – Thailande 1991 + 4									
Male – Masculin	155 198	4561	2551	1 901	1 800	5 374	7 420	6 986	7
5 Female — Féminin	109 152	3 367	1 859	1 346	1 161	2 075	2 159	2 283	25
EUROPE									
Albania Albanie 1991 4									
Male — Masculin Female — Féminin	10 296 7 447	1 444 1 103	462 431	149 94	115 69	185 71	230 80	197 62	:
Andorra – Andorre									
1992 Male – Masculin	136	6	-	-	1	4	1	2	
Female — Féminin Austria — Autriche	83	2	-	-	-	-	1	2	
1992 4									
Male — Masculin Female — Féminin	38 508 44 654	419 299	70 72	36 28	46 25	249 79	420 118	403 139	
Belarus Bélarus 1991 4 11									
Male – Masculin Female – Féminin	56 394 58 256	963 653	302 218	246 130	195 107	456 196	800 196	1 07 1 279	1.
Belgium – Belgique	30 230	033	210	130	107	170	170	277	•
1987 21			•••						
Male — Masculin Female — Féminin	53 787 51 639	666 467	106 83	82 55	87 56	285 118	510 169	473 219	:
Bulgaria – Bulgarie 1990 4									
Male — Masculin Female — Féminin	59 780 48 828	909 645	240 173	134 105	168 87	337 155	428 154	461 173	
Channel Islands —	40 020	0-10	.,,	100	0,	133	134	1/3	•
lles Anglo-Normandes									
Guernsey – Guernesey 1993									
Male — Masculin Female — Féminin	300 306	4 3	1 -	-	_	1 -	1 1	2 1	
Jersey									
1992+ Male – Masculin	391	1	_	_	_	_	1	3	
Female — Féminin	402	2	-	-	-	-	i	ĭ	
Former Czechoslovakia – Ancienne									
Tchécoslovaquie									
1990 4 Male — Masculin	96 73 1 87 054	1 401	204	181	179	501	692	735	1
Female — Féminin Denmark — Danemark ²²	6/ U34	968	176	109	121	243	203	228	
1991	30 085	040		27	24	100	100	005	
Male — Masculin Female — Féminin	29 496	268 203	58 34	37 24	36 20	108 48	190 60	235 87	

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age (en anı	nées)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 - 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
211	294	330	439	580	851	1 018	1 041	1 027	775	611	56	1 1
118	173	168	275	369	488	639	807	996	919	1 077	4	
2 496	2 536	3 123	3 514	4 349	4819	5 297	5 521	4 436	4 148	4 544	19	
1 009	878	1 184	1 430	1 806	2279	3 011	3 602	3 342	3 552	4 556	12	
7 354	7 462	7 674	9 989	11 883	13 224	13 050	13 07 1	12 04 1	9 867	9415	2 435	
3 042	3 763	4 419	6 054	7 496	8 522	9 525	10 534	11 473	11 554	14414	1 547	
197	222	245	373	567	819	903	1 109	1 1 <i>47</i>	910	766	55	
103	111	115	182	251	342	459	704	922	936	1 255	64	
<i>5</i> 1	3 3	5 2	6 1	6 1	14 3	18 4	11 9	20 13	11 17	17 24	- -	
508	769	1 154	1 866	2 043	3 496	4 366	4 337	5 279	6 460	6 146		- 1
254	362	573	873	959	1 651	3 189	4 292	6 258	10 206	15 098		- 1:
1 810	2311	2 231	4 797	5 470	7 789	6 393	4 303	5 547	5 218	4 958	18	3 1.
563	708	752	1 837	2 687	4 223	6 090	5 269	9 152	10 832	13 941	23	3 1.
690	866	1 184	1 947	3 477	5 163	5 950	7 364	9 328	8 084	6 962	-	- 1.
365	468	722	1 041	1 713	2 530	3 248	5 200	8 667	11 265	14 990		- 1
925	1 584	1 992	2 952	4 583	6 509	8 421	6 389	9 529	7 950	5 646	-	- 1:
398	616	809	1 207	2 174	3 463	5 567	5 059	9 357	9 760	8 644		- 1:
1	6 4	10 3	11 9	14 7	18 14	26 19	52 25	51 45	51 61	50 113	=	- 1 - 2
3 4	7	8 5	10 4	21 16	33 15	43 34	55 · 42 ·		- 205 - 271	*		- 2 - 2
1 889	2 917	3 936	4 990	7 452	11 056	14 434	9 462	15 515	12 353	7 770	-	- 2
692	1 082	1 439	1 862	3 305	5 459	9 341	7 933	16 881	18 389	18 232		- 2
383	567	856	1 035	1 519	2 2 1 9	3 346	4 457	4 999	4 675	4 804		- 2
193	330	554	681	1 032	1 5 5 2	2 272	3 238	4 286	5 502	9 263		- 2

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Ag	je (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
EUROPE (ContSuite)									
Estonia – Estonie 1990 4 11									
Male — Masculin Female — Féminin	9 424 10 106	166 110	59 49	42 22	38 15	99 33	142 36	171 38	213 51
Faeroe Islands — Iles Féroé 1990									
Male — Masculin Female — Féminin	202 153	2 4	2 1	ī	1	2 2	2 -	-	2
Finland – Finlande 1990 4 ²³									
Male – Masculin	25 0 16	190	42	39	44	159	284	278	399
Female — Féminin	25 042	180	25	29	20	72	91	73	121
1991 4 24 25	270 540	2040	454	394	440	1.410	2043	2414	4 204
Male — Masculin Female — Féminin	272 560 252 125	3 242 2 269	656 524	285	462 303	1 610 627	3 241 961	3 614 1 227	4 206 1 470
Germany – Allemagne 1991									
Male — Masculin Female — Féminin	421 818 489 427	3 279 2 432	832 619	482 357	449 309	1 819 716	3 590 1 106	4 389 1 476	4 939 2 029
Greece – Grèce 1992 4									
Male — Masculin Female — Féminin	51 568 46 663	477 394	55 54	53 41	91 59	319 94	483 141	472 155	470 192
Hungary – Hongrie 1992 4									
Male — Masculin Female — Féminin	79 633 69 148	968 746	127 100	83 62	105 79	407 155	548 163	593 197	1 135 430
Iceland – Islande 1992									
Male — Masculin Female — Féminin	875 844	12 10	6 2	1	1 2	6 2	9 1	8 3	13 8
Ireland - Irlande									
1992 + ^{4 26} Male – Masculin	16 478	200	38	33	43	134	172	151	143
Female — Féminin Isle of Man — Ile de Man	14 452	144	34	19	23	44	39	50	57
1992+ Male – Masculin	469	1	-	_	_	4	6	*	5*
remale — Féminin Italy — Italie	448	1	1	-	-	-	1	*	2*
1990*	070.000	0.405	50 .4	450			0.400		
7 Male — Masculin 2 Female — Féminin	279 289 258 700	2 635 1 970	524 427	452 397	460 270	1 848 589	2 620 756	3 122 927	2 790 1 030
Latvia — Lettonie 1992 ^{4 11}									
3 Male — Masculin 4 Female — Féminin	17 978 17 442	317 240	85 59	80 39	57 21	164 53	291 62	332 81	499 121
Liechtenstein 1987									
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	98 82	<u>1</u>	- 1	<u>1</u>	-	<u>-</u> -	<u>1</u>	1	* *
Lithuania – Lituanie 1992 4 13									
7 Male — Masculin 8 Female — Féminin	22 164 19 291	509 378	113 72	99 44	69 36	182 65	370 75	405 95	601

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Age (en a	nnées)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80-84	85 +	Unknown Inconnu
269	360	462	705	898	1 182	1 012	878	1 066	922	728	12 <i>1</i>
91	111	166	274	375	685	960	975	1 723	2 036	2 342	14 <i>2</i>
1	6	9	-	5	19	28	24	41	33	25	3
	1	-	2	4	5	13	22	23	37	36	4
596	91 <i>7</i>	888	1 168	1 622	2 477	2 989	3 118	3 792	3 3 1 0	2 704	- s
157	33 <i>7</i>	334	472	603	1 087	1 895	2 773	4 344	5 5 5 3	6 876	- d
5 133	7 502	7 980	10 068	16 132	23 644	29 314	27 791	34 499	42 977	50 095	- 7
2 004	3 012	3 284	4 121	6 486	9 765	14 204	16 345	28 174	49 254	107 810	- 6
6 156	7 953	11 898	23 249	28 892	40 542	43 896	42 072	64 085	69 508	63 788	- 5
2 798	3 855	5 852	10 838	13 177	20 787	34 846	41 284	79 964	113 671	153 311	- 10
501	680	1 048	1 624	2 808	4 383	5 5 1 2	5 996	8 013	8 593	9 990	- 11
233	400	531	795	1 328	2 178	3 1 6 3	4 805	7 673	9 993	14 434	- 12
2 357	3 315	4 144	5 405	6713	8 803	10 879	9 426	8 784	9 366	6 475	- 15
930	1 300	1 575	2 220	3 127	4 605	6 994	8 151	10 506	13 766	14 042	- 14
8	10	20	29	31	72	90	113	121	126	199	- 15
4	8	19	14	23	39	61	92	111	138	306	- 16
173	205	364	479	744	1 208	1 915	2 684	3 032	2 657	2 103	- 17
94	155	249	280	460	712	1 214	1 794	2 502	2 750	3 832	- 18
14 7		- 21 - 13	*	*	52 ——* 23 ——*	*	121* 72*	<u>*</u>	159 —* 145 —*	86 183	- 15 - 20
2 915	4 128	5 808	10 024	16 549	25 865	35 104	30 772	49 535	44 119	40 019	- 22
1 390	2 261	3 112	5 126	7 987	12 525	19 829	21 355	43 845	54 462	80 442	- 22
579	805	939	1 589	1 690	2 280	1 890	1 558	1 575	1 725	1 523	23
162	238	344	596	776	1 179	1 742	1 681	2 426	3 315	4 307	24
3 -* 3 -*	*	? —* 2 —*	*	14 ——* 2 ——*	**	²⁶ — *	*	32* 25*		18* 44*	23 26
770	931	1 158	1 648	2 036	2 479	2 350	1 931	1 817	2 118	2 551	27 27
193	341	446	558	917	1 274	1 811	1 820	2 433	3 508	5 07 1	8 20

19. Deaths by age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

(Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Ac	ge (in years)				
	Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15 – 19	20-24	25 – 29	30 – 3
EU	ROPE (ContSuite)									
	uxembourg 1989									
1 2	Male — Masculin Female — Féminin	1 998 1 986	25 21	4 1	5	2 5	10 4	21 7	29 9	2
	Nalta — Malte 1992									
3 4	Male — Masculin Female — Féminin	1 483 1 417	*	41* 26*	5 -	3 3	8 3	14 6	11 2	
N	letherlands – Pays–Bas 1992 ^{4 27}									
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	66 264 63 623	689 546	158 115	102 63	94 71	250 128	<i>44</i> 8 158	535 257	59 32
Ŋ	lorway – Norvège 1992 ²⁸									
7 8	Male — Masculin Female — Féminin	23 07 1 21 660	194 152	53 40	21 21	35 11	124 36	181 49	174 63	20
Po	oland – Pologne 1991 4									
9	Male — Masculin Female — Féminin	217 800 186 151	4 727 3 450	702 524	521 387	602 345	1 534 540	2 222 491	2 526 635	42 12
Po	ortugal 1991 4							•		
1 2	Male — Masculin Female — Féminin	54 535 49 826	731 528	208 147	172 100	204 118	684 183	809 202	810 243	8 2
	epublic of Moldova — République de Moldova 1991 4 11									
3 4	Male — Masculin Female — Féminin	22 892 22 957	818 623	201 161	191 85	111 72	179 125	327 105	456 128	6- 2-
	omania – Roumanie 1992 ⁴									
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	142 222 121 633	3 466 2 614	1 052 800	530 306	497 300	883 394	1 49 î 548	1 184 428	1 <i>9</i> 7
	ussian Federation — Fédération Russe 1992 4 11									
7 8	Male — Masculin Female — Féminin	911 001 896 440	17 238 11 970	4 939 3 5 1 9	4 505 2 337	3 673 1 809	9 517 3 703	15 748 3 908	22 151 4 994	35 6 8 1
	an Marino – Saint–Marin 1992 + 4									
9	Male — Masculin Female — Féminin	101 71	1	-	-	=	1 -	- -	-	
	lovakia – Slovaquie 1991 4									
1 2	Male – Masculin Female – Féminin	29 942 24 676	570 469	97 75	75 58	89	172	249	292	4
SI	lovenia – Slovénie	240/0	407	/3	36	42	77	66	86	1
3	1992 4 Male — Masculin Female — Féminin	9 948 9 385	98 79	18 17	15 10	15 15	68 30	123 27	105 33	1
Sį	pain – Espagne		,,	17	10	13		21	33	
5 6	1991 Male — Masculin Female — Féminin	179 344 158 347	1 616 1 230	368 285	302 198	439 274	1 523 543	2 669 716	3 191 869	30
S	weden – Suède	.30 347	1 230	203	170	2/4	343	/ 10	007	9
7	1992 Male — Masculin Female — Féminin	48 454 46 256	378 279	70 42	36 31	39 33	126 61	223 87	279 98	30

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age (en an	nées)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 - 84	85 +	Unknown Inconnu
							٠				
26	35	57	91	1 <i>47</i>	195	225	226	339	299	235	- 1
13	22	29	39	66	106	157	182	339	430	549	- 2
19	23	35	40	66	121	182	218	215	256	208	- 3
11	19	28	38	53	79	115	203	217	283	328	- 4
748	1 171	1 642	2 155	3 309	5311	7 614	9 864	11 026	9819	10 739	- 5
483	774	1 081	1 316	1 794	2917	4 301	6 136	8 914	12117	22 132	- 6
213	322	515	561	880	1 462	2 342	3 530	4 078	3 925	4 257	- 7
106	169	283	313	465	766	1 306	2 238	3 322	4 354	7 881	- 8
6789	9 020	8 67 1	13 835	19 <i>7</i> 75	26 201	27 542	21 492	25 609	24 282	17 473	- 9
2211	3 215	3 170	5 010	8 060	12 869	18 962	18 246	29 493	36 780	40 497	- 10
896	1 075	1 396	2 063	3 240	4 704	6 310	7 082	8 738	7 946	6 577	- 11
372	558	729	1 087	1 647	2 484	3 692	5 049	8 323	10 466	13 627	- 12
848	974	931	1 701	2 018	2 742	2 623	2 349	2 506	1 837	1 403	8 13
354	515	582	1 065	1 573	2 238	2 779	2 709	3 349	3 053	3 194	5 14
3 567	4 856	5 362	8 894	12 568	15 890	18 599	14 059	16 504	17 517	13 317	- 15
1 318	1 976	2 278	3 884	5 850	8 760	12 733	13 804	20 268	23 543	21 042	- 16
43 579	53 006	38 244	87 784	90 451	131 033	107 382	66 712	72 815	61 947	40 237	4 422 17
11 598	15 731	12 779	32 106	40 148	71 198	98 015	93 372	142 393	165 984	171 510	1 251 18
3 -	4 1	1	- 2	5 3	8	9 1	14 10	16 11	25 18	14 23	- 19 - 20
720	1 080	1 317	1 651	2 395	3 510	4 169	3 049	3 983	3 507	2 569	- 21
236	369	486	704	1 045	1 690	2 7 1 3	2 533	4 063	4 852	4 958	- 22
250	317	365	573	888	1 286	1 192	936	1 165	1 355	1 006	- 23
92	125	186	246	352	598	824	939	1 408	1 991	2 370	- 24
2 706	3 284	4 550	6 070	10 861	15 464	20 700	22 139	25 666	26 981	27 757	- 25
1 026	1 460	1 957	2 711	4 449	6 942	10 267	14 992	23 772	33 092	52 648	- 26
422	626	1 026	1 204	1 718	2 857	4 613	7 001	8 546	9 2 1 5	9 772	
197	362	643	738	972	1 640	2 752	4 509	6 745	9 5 8 7	17 340	

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Aç	ge (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1~4	5-9	10-14	15 – 19	20-24	25 – 29	30 – 3
EUROPE (ContSuite)									
Switzerland – Suisse 1992 ⁴									
Male – Masculin	31 670	331	60	39	45	155	407	461	49
Female — Féminin	30 632	226	46	28	31	67	114	154	17
The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép. yougoslavie de Macédonie 1992 ⁴									
Male – Masculin	8 930	562	65	27	27	72	62	78	•
Female — Féminin	7 092	456	61	24	20	20	33	36	1
Ukraine 1991 4 11									
Male — Masculin	319 837 *	6		1 282	1 028	2318	3 825	5 058	77
Female — Féminin	350 123 *	4	968 ——*	721	576	974	1 070	1 354	20
United Kingdom — Royaume—Uni 1992									
Male — Masculin Female — Féminin	308 535 325 703	2 954 2 187	559 455	346 249	377 228	1 144 489	1 932 704	2 138 871	22 11
Former Yugoslavia — Ancienne Yougoslavie	323703	2 107	-33	247	220	407	704	671	
1990 4	110 020	2 542	501	2.40	201	444	1010	1 000	
Male — Masculin Female — Féminin	112 832 99 316	3 563 2 894	501 418	348 231	301 190	664 284	1 012 336	1 208 428	1 4 5
OCEANIA—OCEANIE American Samoa — Samoa américaines 1988 Male — Masculin Female — Féminin	130 67	10 7	5 2	1 2	1	4 4	8 3	3 1	
Australia – Australie	67	,	Z	Z	1	4	3	•	
1992+									_
Male — Masculin Female — Féminin	66 115 57 545	1 073 770	220 178	128 97	127 81	547 216	865 302	889 294	9
Cocos (Keeling) Islands — Iles des Cocos (Keeling) 1985									
Male — Masculin Female — Féminin	1	-	_	-	-	-	-	-	
Cook Islands – Iles Cook	_	_	_	_	_	_	_	-	
1988+									
Male — Masculin Female — Féminin	57 37	2 2	_	1 -	_	4 1	1	3 -	
Fiji – Fidji									
1987 + Male — Masculin	1 890	106	47	23	19	29	62	64	
Female — Féminin	1 288	83		23	16	25	35	49	
Guam 1990 3 4 29									
Male – Masculin Female – Féminin	330 188	22 11		3 1	4 2	13 3	14	10	
Marshali Islands Iles Marshali	100	11	4	•	2	3	1	1	
1989	100	1.		•				-	
Male — Masculin Female — Féminin	102 49	16 13		2 1	1 1	7 7	4 2	5	

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age (en ani	nées)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 54	55 – 59	60 - 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 - 84	85 +	Unknown Inconnu
476	600	807	1 040	1 <i>577</i>	2 198	3 100	4 019	4746	5 360	5 752	:
203	273	462	587	750	1 110	1 728	2 474	3810	6 297	12 097	
139	223	285	404	687	901	1 117	1 041	1 112	1 120	882	27
84	112	150	223	405	544	822	852	1 073	1 120	1 003	15
9 664	12 590	13 002	29 725	27 513	44 447	37 731	26 721	35 268	30 670	23 711	785
2 983	4 168	4 880	12 403	12 800	25 701	36 247	35 939	63 693	68 384	70 999	240
2754	4 09 1	6 259	8 977	14 514	24 519	38 304	48 771	53 802	50 459	44 394	-
1617	2 645	4 099	5 606	8 770	15 243	25 086	36 549	49 847	63 272	106 663	
2 330	2 803	3 835	6919	11 174	13 645	13 386	9 170	15719	14 366	10 301	9:
1 008	1 304	1 809	3218	5 133	7 896	10 899	9 055	17735	18 586	17 236	6:
5 1	7 2	8 2	6	14 6	14 9	12 8	9 8	11 3	5 1	3 2	
990	1 310	1 673	2 268	3 236	5 5 1 1	8 138	9 509	10 <i>7</i> 80	9 232	8 630	:
496	725	980	1 320	1 807	2 8 4 0	4 471	6 353	8 <i>7</i> 10	10 196	17 301	
-	Ξ	Ξ	=	Ξ	· Ξ	1 -	<u>-</u>		-	=	:
ī	<u>4</u>	1 _	3 5	7 1	2 4	1 4	8 6	9 2	*	11* 10*	
74	96	149	172	187	160	175	180	107	75	78	3
35	39	103	105	105	115	115	114	80	86	76	
20	16	21	21	29	29	33	32	27	16	7	
7	6	2	12	12	29	14	17	16	20	30	
4	4	6 2	9 1	5 7	8 2	8 3	10 : 1 :		- 11 - - 4 -	*	

	Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				A	ge (in years)				
	Continent, pays ou zone, année, exe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 - 34
oc	EANIA—OCEANIE(Cont.—Suite)									
١	ew Caledonia — Nouvelle—Calédonie 1989									
1 2	Male — Masculin Female — Féminin	573 417	25 19	10 9	5 2	9 4	13 6	26 5	12 4	1. 1.
1	ew Zealand – Nouvelle–Zélande 1992 + 4									
3 4	Male — Masculin Female — Féminin	1 <i>4</i> 563 12 686	256 174	63 39	35 33	48 27	183 66	259 82	216 66	195
	orfolk Island – lie Norfolk 1988								30	ŕ
5	Male — Masculin	6	_	_	_	_	_	_	_	,
6	Female — Féminin	3	-	-	-	_	-	-	_	
II	orthern Mariana Islands — les Mariannes Ju Nord 1989									
7 8	Male — Masculin Female — Féminin	83 39	2 -	<u>1</u>	7	1	6 1	5 1	6	4
lle	cific Islands (Palau) — es du Pacifique (Palaos) 1985				·		·	•		•
9	Ma le — Masculin	56	10	_	1	_	2	_	2	1
10	Female — Féminin	<i>39</i>	4	_	7	_	-	,	2 2	j

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age (en an	nées)					
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 - 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu
15 10	20 15	26 14	45 18	50 25	55 49	49 40	59 43	72 49	40 44	27 47	-
225 124	246 172	337 251	533 341	752 427	1 216 667	1 776 1 008	1 988 1 439	2 236 1 889	2 083 2 247	1 916 3 543	Ξ
-	<u>-</u>	-	<u>-</u>	1 -	=	1 -	1 2	-	2 1	Ξ	<u>-</u>
4	2 1	5 -	<i>5</i> 1	7 8	6 4	7 3	6	6 5	5 1	4 6	- -
2 1	2 -	7	<i>3</i> -	9 1	4 3	4 7	5 5	<i>5 6</i>	4 3	1 3	

Continent, country or area, year,									
sex and urban/rural residence Continent, pays ou zone, année,	All ages			A	ge (in years)				
sexe et résidence, urbaine/rurale	Tous âges		1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
AFRICA-AFRIQUE									
Central African Republic – République centrafricaine Urban – Urbaine 1988 ³									
Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1988 ³	5 054 4 420	1111 871	818 766	214 199	148 134	148 208	206 247	225 234	209 194
Male — Masculin Female — Féminin	9 206 8 036	2 368 1 939	1 705 1 397	448 337	249 194	241 270	221 282	286 334	259 314
Egypt – Egypte Urban – Urbaine 1989									
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin Rural — Rurale 1989	92 350 76 549	13 413 12 052	4 692 4 639	1 857 1 417	1 424 987	1 809 1 349	1 970 1 302	2 025 1 444	1 839 1 425
7 Male — Masculin 8 Female — Féminin	123 404 121 911	21 230 21 931	12 878 15 118	3 294 3 005	2 112 1 73 1	2 02 1 1 562	1 674 1 467	1 903 1 654	1 956 1 450
Mali Urban — Urbaine 1987 ³									
9 Male — Masculin 0 Female — Féminin Rural — Rurale 1987 ³	7 400 6 3 1 5	* <u></u>	935 ——* 364 ——*	411 368	195 124	177 190	194 191	141 173	151 154
7 Male — Masculin 2 Female — Féminin	43 672 38 834		888* 045*	2 536 2 011	921 764	898 1111	919 1 104	896 1 205	814 1 091
Tunisia – Tunisie Urban – Urbaine 1989		,							
3 Male — Masculin 4 Female — Féminin Rural — Rurale 1989	14 904 10 401	2 335 1 753	443 434	236 171	180 115	265 128	284 127	295 170	302 208
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	5 746 3 870	564 499	283 210	87 70	74 53	91 48	58 64	85 56	90 63
AMERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD									
Cuba Urban – Urbaine 1990									
7 Male — Masculin 8 Female — Féminin Rural — Rurale 1990	30 989 25 583	817 567	164 143	89 76	134 83	408 240	665 313	676 346	565 317
Male – Masculin Female – Féminin	9 464 6 108	371 249	90 63	45 35	56 39	187 127	262 180	263 119	215 136
Dominican Republic – République dominicaine Urban – Urbaine 1985 –									
1983 + 7 Male – Masculin 7 Female – Féminin Rural – Rurale 1985 +	11 166 9381	2 848 2 454	707 691	169 158	119 107	224 179	358 199	301 188	278 203
Male — Masculin Female — Féminin	4 082 3 2 1 5	595 514	304 259	84 59	47 38	<i>58</i> <i>5</i> 3	98 64	113 57	91 61
El Salvador Urban – Urbaine 1991							-	<i>5,</i>	J,
5 Male – Masculin 6 Female – Féminin	9 54 1 6 485	847 658	159 163	95 53	124 72	385 117	628	530	474

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age (en an	nées)					
35 – 39	40 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu
202 172	181 173	256 195	271 179	207 144	257 217	186 131		·			- -
260 314	284 331	392 335	410 337	366 292	431 390	343 298	349 * 266 *	<u> </u>	U/-		=
2 435 1 818	2 780 1 752	3 540 2 315	5 257 3 552	6 936 4 107	9 009 6 051	9 736 6 863			- 15 507 — - 18 198 —		- -
2 590 1 958	2711 1624	3 708 2 526	5 658 3 908	7 391 4 557	9 768 7 220	11 841 9 403	10 431 * 11 111 *	·	- 22 238 — - 31 686 —	*	-
142 146	165 134	164 121	207 141	204 111	264 172	204 169	244 166	165 136		294* 325*	1 <i>4</i> 3
720 937	831 861	730 609	934 814	886 613	1 492 1 116	1 091 807	1 215 1 064	827 594	* 1 4 * 1 5	483* 515*	59 573
237 174	293 176	377 233	607 387	874 496	1 121 632	1 310 848	1 450 972		* 2 (* 1)		
89 52	63 72	102 68	171 130	242 179	296 222	460 310	599 342	796 503		055* 611*	
595 408	744 569	1 072 764	1 408 1 044	1 642 1 253	2 318 1 644	2 888 2 123	3 611 2 840	4 269 3 709	4 179 3 989	4712 5147	
247 127	245 162	286 210	303 259	374 284	531 436	692 478	1 019 659	1 227 787	1 364 752	1 679 1 006	
274 195	279 219	319 280	449 370	477 324	640 419	589 412	808 557	586 476	622 578	1 119 1 372	,
94 78	102 72	113 97	161 144	171 132	232 156	230 181	322 210	289 185	323 247	655 608	;
426 148	481 170	419 217	473 286	469 302	574 466	624 506	650 553	617 573	610 678	817 1 072	7 13 ? 5

Continent, country or area, you sex and urban/rural residen				Aç	ge (in years)				
Continent, pays ou zone, ann sexe et résidence, urbaine/ru		-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
AMERICA, NORTH— (Cont.—Si AMERIQUE DU NORD	uite)								
Ei Salvador Rural – Rurale 1991									
Male — Masculin Female — Féminin	6 808 4 232	799 606	293 227	123 93	112 98	300 121	432 109	350 117	292 109
Guatemala Urban – Urbaine 1988									
3 Male – Masculin	15 804	4 308	1 976	368	215	401	640	553	515
4 Female — Féminin Rural — Rurale 1988	11 534	3 032	1 750	354	165	231	287	251	259
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	20 300 17 199	5 368 4 370	3 823 3 715	837 732	428 326	362 311	458 415	529 403	571 398
Mexico — Mexique Urban — Urbaine									
1992 ^{3 30} 7 Male — Masculin	171 503	21 800	3 500	1 577	1 793	4 827	4.400	4 701	4 000
8 Female – Féminin Rural – Rurale 1992 3 30	133 159	16 546	2 840	1 162	1 075	1 753	6 699 2 070	6 731 2 106	6 933 2 419
9 Male – Masculin 10 Female – Féminin	57 803 41 046	7 464 5 852	2 422 2 227	905 660	896 525	1 681 797	2 339 855	2 133 818	2 121 875
Panama Urban – Urbaine 1991									
11 Male — Masculin 12 Female — Féminin Rural — Rurale 1991	2 87 1 2 168	279 232	46 30	24 18	21 20	72 24	93 30	117 34	98 39
13 Male – Masculin 14 Female – Féminin	2 762 1 882	304 264	131 123	61 31	42 39	70 43	85 49	120 45	91 48
Puerto Rico — Porto Rico Urban — Urbaine 1992 3 30									
15 Male — Masculin	8 672	239	26	19	31	144	241	306	391
16 Female — Féminin Rural — Rurale 1992 3 30	6 326	209	21	13	16	28	43	92	108
17 Male — Masculin 18 Female — Féminin	7 431 4 878	221 151	41 27	25 22	17 5	91 23	133 54	197 56	219 83
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD									
Chile — Chili Urban — Urbaine 1991									
19 Male – Masculin	33 997	2 030	355	186	182	482	734	785	894
20 Female — Féminin Rural — Rurale 1991	28 780	1 589	252	131	108	168	196	283	319
21 Male – Masculin 22 Female – Féminin	7 380 4 705	412 353	144 73	64 48	47 30	116 38	194 54	218 45	217 70
Colombia — Colombie Urban — Urbaine 1986 — 9									
23 Male – Masculin	66 570	7512	2 149	906	777	2 190	3 970	3914	3 135
24 Female — Féminin Rural — Rurale 1986 — 9	49 785	5 796	1 803	593	468	914	1 137	1 106	1 033
25 Male – Masculin	17 151	1 436	880	323	268	711	1 294	1 210	926
26 Female — Féminin	10 204	1 196	<i>758</i>	230	151	258	260	252	215

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age (en an	nées)						
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
293	304	326	302	309	380	398	421	418	395	479	82	
121	122	132	172	204	258	291	314	346	320	436	36	
515 250	534 294	461 294	594 368	620 402	766 445	695 511	743 646	681 656	601 624	618 715	<u>-</u>	
609 509	406 349	564 384	677 440	729 569	785 723	934 602	1 048 848	850 674	565 641	757 790	-	
6 991	6 784	7 556	8 554	9813	11 498	12 493	12 926	11 885	12 076	16 408	659	
3 014	3 500	4 228	5 599	7162	9 176	10 469	11 174	11 580	13 346	23 475	465	
2 242	2 213	2 444	2 520	2 833	3 214	3 506	3 649	3 742	4 332	6 837	310	' i
1 062	1 085	1 311	1 471	1 796	2 242	2 518	2 805	2 856	3 664	7 358	269	
101	86	92	97	125	184	253	316	325	251	272	19	, ;
35	57	68	58	93	114	162	215	265	260	404	10	
92	83	102	95	138	137	189	249	262	224	263	24	i
55	42	65	59	78	91	118	167	188	151	213	13	
426	441	402	437	461	586	749	941	931	843	1 040	18	: ;
128	139	146	192	262	347	492	666	807	963	1 651	3	
264 79	272 96	327 116	322 150	354 187	541 302	684 448	790 542	866 644	871 730	1 194 1 161	2 2	1
926 445	1 099 597	1 365 877	1 779 1 024	2 208 1 374	3 208 2 066	3 427 2 409	3 <i>7</i> 98 3 165	4 041 4 088	3 5 1 7 4 1 3 0	2 981 5 559		. 2
238 77	251 109	273 135	359 188	414 231	626 325	645 419	813 477	928 635	770 601	651 797		2
2 546	2 050	2 378	2765	3 702	4 282	4 948	5 29 1	5 068	3851	4 060	1 076	
1 244	1 272	1 783	2335	2 966	3 439	4 131	4 595	4 898	4177	5 592	503	
860	686	699	688	854	900	1 028	1 099	1 101	876	938	374	
252	271	321	415	482	547	764	854	922	828	1 139	89	

	Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence					Age (in years)				
	Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
	MERICA,SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
E	cuador — Equateur Urban — Urbaine 1992 10									
1 2	Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1992 ¹⁰	16 732 13 307	2 1 1 2 1 7 3 6	716 589	274 20 1	249 190	469 282	741 240	677 309	669 300
3 4	Male — Masculin Female — Féminin	12 976 10 415	1 859 1 619	1 064 1 057	258 237	255 -166	330 229	434 218	469 242	415 242
	alkland Islands (Malvinas)— lles Falkland (Malvinas) Urban — Urbaine 1992 +									
5 6	Male – Masculin Female – Féminin Rural – Rurale 1992 +	9 8		_	_	-	_	ī	_	-
7 8	Male — Masculin Female — Féminin	1 1		_	=	-	-	-	=	-
P	'araguay Urban — Urbaine 1987									
9 10	Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1987	3 592 3 170	542 439	167 160	54 41	31 34	73 35	99 37	77 64	71 70
11 12	Male — Masculin Female — Féminin	3 385 3 050	567 517	204 181	68 58	59 43	84 63	108 55	68 45	92 66
A	SIAASIE									
•	Armenia — Arménie Urban — Urbaine 1991 ¹¹									
13 14	Male – Masculin Female – Féminin Rural – Rurale 1991 11	8 535 7 242	506 406	81. 55	40 38	30 15	60 26	121 35	177 66	239 102
15 16	Male — Masculin Female — Féminin	4 026 3 622	251 241	117 104	20 12	14 7	28 7	53 22	83 31	128 32
8	Bangladesh Urban — Urbaine 1986									
17 18	Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1986	67 078 53 927	19 472 16 975	7 382 8 1 13	2 055 2 954	982 653	1 07 1 933	1 555 1 690	1 105 2 076	519 821
19 20	Male — Masculin Female — Féminin	575 950 516 865	198 515 170 350	86 073 92 836	22 175 19 428	10 6 1 6 6 1 6 8	8 675 9 75 1	7610 12571	7 997 11 268	7 858 9 72 1
(China — Chine Urban — Urbaine 1989									
21 22	Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1989	1 803 109 1 430 398	104 522 105 596	39 043 34 594	19319 12074	15 141 10 110	31 700 22 944	43 967 31 163	35 861 24 279	41 698 26 816
23 24	Male — Masculin Female — Féminin	1 816 663 1 522 789	1 <i>57 899</i> 1 <i>58 89</i> 0	61 446 59 070	23 990 16 913	19 132 14 089	37 245 30 063	46 186 39 736	32 274 27 024	38 156 28 267
ŀ	srael – Israël ¹⁴ Urban – Urbaine 1991									
25 26	Male Masculin Female Féminin	15 042 11 208	467 387	97 74	*	105 ——* 80 ——*	*	263* 107*	*	252

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	10 11						Unknown
					60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Inconnu
678 346	602 373	663 396	709 515	798 591	1 015 7 34	1 088 829	1 199 928	1 261 1 088	1 219 1 28 6	1 541 2 337	5: 3:
416 270	425 286	439 290	492 336	552 374	721 490	785 563	876 700	917 715	970 859	1 213 1 431	8 9
<u>-</u>	1 -	<u>-</u>	1	2 1	1	- 1	2 2	1 _	-	1	:
=	-	ī	1_	=	Ξ	-	=	- -	Ξ	Ξ	
88 78	98 91	128 90	169 104	229 138	237 175	297 208	331 * 257 *		- 876 - 1 125	* *	2
71 93	106 85	111 83	134 82	178 130	203 160	258 203	252 * 215 *	-		*	2 1
257 115	302 124	263 105	752 315	775 434	1 331 778	963 862	545 644	730 954	693 1 078	670 1 090	
93 41	73 38	78 28	273 119	373 164	570 318	419 334	223 274	352 443	452 587	425 820	
338 867	1 339 1 279	1 692 1 197	3 002 3 322	2916 2025	5 149 1 703	3 389 1 956	5361 * 3460 *		,,,,,	* *	
6 451 12 029	10391 12913	10 395 10 492	18 466 11 729	17 852 15 237	30 112 18 044	30 145 18 176		•	74 055 — 60 570 —	*	
48 920 30 044	51 168 30 761	64 218 38 673	100 349 60 110	147 38 1 83 683	194 097 114 305	227 017 147 226	236 218 179 335	199 463 183 615	131 233 162 646	71 794 132 424	
47 013 33 61 1	50 369 33 941	63 272 40 759	92 833 58 548	135 385 83 166	184 415 117 677	220 737 154 625	233 054 189 648	189 195 180 889	123 805 153 115	60 257 102 758	

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence					(in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 3
ASIA—ASIE (ContSuite)									
Israel – Israël ¹⁴ Rural – Rurale 1991	•								
Male — Masculin Female — Féminin	1 239 1 077	70 51	9 16	*	8* 14*	*	40 ——* 14 ——*	*	30
Kazakhstan Urban — Urbaine									
1992 11 Male – Masculin	43 477	2 501	512	354	286	728	989	1 353	18
Female – Féminin Rural – Rurale 1992	39 002	1 782	424	202	165	290	370	429	5
Male — Masculin Female — Féminin	29 602 25 624	2 691 1 938	926 796	348 194	287 133	501 271	754 303	968 323	1 1 3
Kyrgyzstan – Kirghizistan Urban – Urbaine 1992 ¹¹									
Male — Masculin	6 534	661	96	40	43	67	128	182	2
Female — Féminin Rural — Rurale 1992 11	5 833	436	87	32	27	36	48	67	
Male — Masculin Female — Féminin	10 444 9 352	1 713 1 248	643 559	147 88	119 66	187 109	236 133	327 161	;
Malaysia — Malaisie Peninsular Malaysia — Malaisie Péninsulaire Urban — Urbaine 1989 ²									
Male Masculin	14 884	884	221	136	157	251	350	395	;
Female — Féminin Rural — Rurale 1989 ²	11 438	663	197	102	93	116	140	178	:
Male — Masculin Female — Féminin	24 437 18 948	1 954 1 447	626 536	357 264	328 240	545 249	682 299	625 328	
Sarawak Urban – Urbaine 1986									
Male — Masculin	262	22	2	2	7	2	6	4	
Female — Féminin Rural — Rurale 1986	199	, 1 3	5	5	1	2	2	4	
Male — Masculin Female — Féminin	2 906 1 817	231 160	76 55	35 21	35 17	51 32	67 37	71 37	
Maldives Urban – Urbaine									
1992 Male – Masculin	182	29	8	3	5	2	4	7	
Female — Féminin Rural — Rurale 1992	128	22	5	7	-	2	3	2	
Male — Masculin	563	115	74	14	10	10	6	.8	
Female – Féminin Mongolia – Mongolie Urban – Urbaine	457	83	34	15	6	6	8	11	
1989 Male — Masculin	4 400	1 200	500	100	_	_	100	100	
Female — Féminin Rural — Rurale 1989	3 300	1 000	400	-	_	_	-	100	
Male – Masculin	5 000	1 400	600	100	-	_	100	100	
Female — Féminin	4 300	1 100	600	100	_	_	100	100	

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					Age (en d	nnées)						
35-39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 - 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
*	37 —* 19 —*	*	58 ——* 35 ——*	*	122 ——* 83 ——*	*	241 ——* 176 ——*	*	- 624 - 660	*	-	1 2
1 982	2 468	1 875	3 995	4 000	5 363	4 664	2 925	3 057	2 453	2 008	117	
689	876	751	1 715	1 943	3 208	4 475	3 959	5 282	5 711	6 121	38	
1 208	1 198	953	2 572	2 760	3 429	2 740	1 787	1 838	1 597	1 891	26	5
424	529	475	1 163	1 323	2 004	2 391	2 223	2 917	3 302	4 506	16	6
258	324	228	492	571	780	689	502	504	409	313	21	
97	132	84	230	295	473	636	602	797	788	860	8	
340	366	248	662	696	1 080	874	560	521	586	779	4 2	9
171	176	115	350	444	758	742	703	770	973	1 603		10
480	512	718	1 022	1 1 <i>4</i> 9	1 372	1 504	1 647	1 622	1 103	949	13	11
243	298	374	555	670	925	1 174	1 383	1 623	1 232	1 247	13	12
564	705	870	1 492	1 600	2 265	2 378	2 647	2 601	1 834	1717	20	13
453	455	607	908	1 045	1 380	2 033	2 300	2 309	1 932	1764	35	14
8	8	12	15	17	17	32	36	29	16	22	5	15
6	6	10	3	15	15	25	23	16	27	13		16
82	87	109	158	225	263	339	320	300	186	137		17
40	68	62	106	136	164	215	179	198	117	97		18
6 10	10 5	7 3	15 11	16 9	15 14	16 5	13 9	7 5	7 7	4 1		19 20
7	8	10	20	29	46	48	43	44	33	14	16	21
15	10	8	22	41	36	47	35	23	19	13	12	22
100 100	100 100	200 100	200 100	300 100	300 200	300 300		8 7 ₅	00	*	-	23 24
100 100	100 100	100 100	200 100	300 200	300 200	400 300			00 00	*	- -	25 26

(Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Ac	ge (in years)				
	Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10-14	15 - 19	20 – 24	25 – 29	30 – 3
ΑS	IA—ASIE (Cont.—Suite)									_
	okistan Urban – Urbaine 1988 19									
2	Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1988 ¹⁹	115 989 92 582	45 848 33 394	7 695 11 539	2 807 1 996	2 513 1 943	2 829 3 297	1 734 1 102	3 408 176	1 83 1 36
3 4	Male — Masculin Female — Féminin	349 746 294 024	141 129 123 687	34 732 44 144	9 492 6 547	8 295 641	5 978 4 341	2 208 5 572	12 203 7 482	5 42 7 07
	ri Lanka Urban – Urbaine									
5	1988+ Male – Masculin	30 004	2 754	653	415	360	788	1 361	1 267	1 19
5	Female — Féminin Rural — Rurale 1988 —	16 340	2 159	588	350	254	526	613	559	51
7 8	Male — Masculin Female — Féminin	30 032 19 558	1 079 951	502 490	339 302	274 184	740 438	1 401 544	1 192 412	35
	nailand – Thailande Urban – Urbaine									
9	1991 + Male - Masculin Female - Féminin Rural - Rurale	49 876 31 027	2 452 1 866	669 521	487 343	599 356	2 358 825	3 397 901	3 07 1 913	283 93
	1991+									
7 2	Male — Masculin Female — Féminin	105 322 78 125	2 109 1 501	1 882 1 338	1 414 1 003	1 201 805	3 016 1 250	4 023 1 258	3 9 1 5 1 370	43 16
EU	IROPE									
	lbania – Albanie Urban – Urbaine 1991									
3 4	Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1991	3 805 2 741	402 260	80 67	40 22	30 19	61 20	82 19	80 24	;
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	6 491 4 706	1 042 843	382 364	109 72	85 50	124 51	148 61	117 38	1
	ustria — Autriche Urban — Urbaine 1992		,							
7 8	Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale	22 53 1 28 165	234 158	41 32	15 10	22 14	111 40	216 64	224 81	20 1
9	1992 Male — Masculin Female — Féminin	15 977 16 489	185 141	29 40	21 18	24 11	138 39	204 54	1 <i>79</i> 58	1
	elarus Bélarus Urban – Urbaine 1991 11									
7	Male — Masculin	28 176	645	168	143	128	307	455	651	9
2	Female — Féminin Rural — Rurale 1991 11	25 779	445	119	73	63	136	118	181	20
3	Male — Masculin Female — Féminin	28 218 32 477	318 208	134 99	103 57	67 44	149 60	345 78	420 98	5: 1:
	ulgaria – Bulgarie Urban – Urbaine 1990									
?5 ?6	Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale	30 835 24 390	580 440	148 106	73 52	100 55	218 98	266 95	279 119	3 2
? <i>7</i> ?8	1990 Male — Masculin Female — Féminin	28 945 24 438	329 205	92 67	61 53	68 32	119 57	162 59	182 54	24

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age (en an	nées)						_
35 – 39	40 – 44	45 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
1 966 1 650	2 178 1 633	2 400 2 686	4 658 4 562	4 970 2 3 1 9	10 161 5 055	3 566 2 081	6 074 3 614	2 215 1 771	3 051 5 435	6 082 6 969	Ξ	
1 615 6 397	6 389 6 686	9 927 11 327	13 092 1 241	6 270 7 761	12 153 11 121	8 042 8 296	16 510 11 205	71 760 4 584	15 965 12 275	28 557 13 641	-	
1 415 573	1 458 447	1 824 623	2 122 750	2 443 921	2 5 1 6 1 0 8 5	2 672 1 353	2 425 1 433	1 749 1 194	1 389 1 190	1 189 1 198	10 7	
1 081 436	1 078 431	1 299 561	1 392 680	1 906 885	2 303 1 194	2 625 1 658	3 096 2 169	2 687 2 148	2 759 2 362	3 355 3 358	9 5	5
2754 1054	2604 1171	2512 1324	3 112 1 789	3 706 2 187	4 158 2 547	3 534 2 501	3 680 2 724	3 143 2 835	2 269 2 6 1 9	1 960 3 3 1 9		
4 600 1 988	4 858 2 592	5 162 3 095	6 877 4 265	8 177 5 309	9 066 5 975	9516 7024	9391 7810	8 898 8 638	7 598 8 935	7 455 11 095	1 854 1 246	
81 41	95 50	99 40	174 81	251 143	361 178	451 226	430 278	434 389	314 395	238 432	18 26	
116 62	127 61	146 75	199 101	316 108	458 164	452 233	679 426	713 533	596 541	528 823	37 38	
306 153	443 215	737 364	1 116 557	1 110 568	1 892 1 019	2 457 1 965	2 552 2 616	3 244 3 841	3 847 6 460	3 696 9 891		-
202 101	326 147	417 209	750 316	933 391	1 604 632	1 909 1 224	1 785 1 676	2 035 2 417	2 613 3 746	2 450 5 207	Ξ	_
1 133 364	1 505 494	1 381 459	2812 1089	2 805 1 358	3 948 2 161	3 075 3 008	2 150 2 515	2 416 3 901	1 898 4 165	1 597 4 858		
677 199	806 214	850 293	1 985 748	2 665 1 329	3 841 2 062	3 318 3 082	2 153 2 754	3 131 5 251	3 320 6 667	3 361 9 083		3
612 303	1 039 433	1 287 554	1 862 789	2 693 1 290	3 807 1 946	4 444 2 869	3 095 2 500	4 173 4 208	3 349 4 334	2 429 3 999		
313 95	545 183	705 255	1 090 418	1 890 884	2 702 1 517	3 977 2 698	3 294 2 559	5 356 5 149	4 601 5 426	3 217 4 645	· -	_

	ountry or area, year, ban/rural residence				Aç	ge (in years)				
	pays ou zone, année, dence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20-24	25 – 29	30 – 34
EUROPE (Con	t.—Suite)									
Former Czech	noslovakia —									
Ancienne										
Tchécoslove Urban – Ur 1990										
	- Masculin	57 249	932	124	110	98	311	419	446	633
2 Female Rural — Ru 1990	e — Féminin rale	52 839	635	. 114	52	72	145	128	153	280
3 Male -	- Masculin - — Féminin	39 482 34 215	469 333	80 62	71 57	81 49	190 98	273 75	289 75	43 1
Estonia — Esto Urban — U 1990 11										
	- Masculin	6 040	103	31	21	27	70	88	108	143
	e — Féminin	6 569	72	27	7	11	18	24	26	41
7 Male -	- Masculin - – Féminin	3 384 3 537	63 38	28 22	21 15	11 4	29 15	54 12	63 12	70 10
Finland – Finl Urban – U 1990 ²³										
9 Male-	– Masculin	14 449	125	23	22	19	73	169	188	255
ro Female Rural – Ru 1990 ²³	e — Féminin rale	15 432	106	14	15	11	39	66	49	82
	- Masculin Féminin	10 567 9 610	65 74	19 11	17 14	25 9	86 33	115 25	90 24	144 39
France Urban – U 1991 ²⁴ ²⁵	rbaine 31									
	- Masculin e — Féminin rale	187 925 178 97 1	2 546 1 772	463 379	280 181	303 210	1 054 421	2 33 1 700	2 802 965	3 253 1 115
1991 24 25					100					
	- Masculin e – Féminin	82 929 72 173	652 474	170 119	100 90	140 73	522 172	810 210	703 216	878 324
Greece – Gr Urban – U 1992										
	– Masculin e – Féminin Irale	26 872 24 002	346 290	26 32	26 19	46 36	178 55	273 94	290 107	306 129
	- Masculin	24 696	131	29	27	45	141	210	182	164
	e – Féminin	22 661	104	22	22	23	39	47	48	63
Urban – U 1992 32	rbaine									
	– Masculin – Etminin	44 251 41 547	528 440	70 58	44 36	56 46	232	300	293	607
Rural — Ru 1992 ³²							98	99	120	266
	– Masculin e – Féminin	34 841 27 337	433 304	52 38	35 25	43 31	160 50	212 58	268 69	495 154
ireland – Irla Urban – U	nde Irbaine	_, ~,	3					-		.5-
1992+ ²⁶ 25 Male -	– Masculin	6 022	110	19	12	17	49	73	78	78
	e — Féminin Irale	6340	75	ií	10	9	18	14	30	27
27 Male	– Masculin	10 456	90	19	21	26	85	99	73	65
28 Femal	e — Féminin	8 1 1 2	69	23	9	14	26	25	20	30

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

. ,	· ·				Age (en an	Unknow										
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Inconnu					
1 146	1 757	2 422	2 981	4 441	6 759	8 737	5710	9 083	6 947	4 193	=					
502	758	995	1 193	2 059	3 479	5 895	4895	10 163	10 910	10 411						
743	1 160	1 514	2 009	3 011	4 297	5 697	3 752	6 432	5 406	3 577	-					
190	324	444	669	1 246	1 980	3 446	3 038	6 7 18	7 479	7 821						
179	234	308	478	614	826	699	574	640	492	395	10					
59	76	130	188	278	502	672	644	1 107	1 251	1 424	12					
90	126	154	227	284	356	313	304	426	430	333	2					
32	35	36	86	97	183	288	331	616	785	918						
376	588	580	720	944	1 391	1 685	1 795	2 179	1 905	1 412	-					
115	238	234	306	402	692	1 163	1 687	2 690	3 373	4 150						
220	329	308	448	678	1 086	1 304	1 323	1 613	1 405	1 292						
42	99	100	166	201	395	732	1 086	1 654	2 180	2 726						
3 874	5 616	5 971	7 545	11 515	16 528	19 904	19 279	23 483	28 236	32 942	· -					
1 492	2 296	2 508	3 101	4 720	7 139	10 214	11 915	19 91 1	34 234	75 698						
1 171	1 791	1 893	2 398	4 460	6 939	9 23 1	8 385	10917	14 673	17 096	=					
481	655	717	955	1 693	2 558	3 909	4 340	8 188	14 960	32 039						
324	439	655	974	1 625	2 531	3 086	3 338	4 117	4015	4 277	=					
151	281	338	475	791	1 308	1 826	2 801	4 034	4812	6 423						
177	241	393	650	1 183	1 852	2 426	2 658	3 896	4 578	5713	Ξ					
82	119	193	320	537	870	1 337	2 004	3 639	5 181	8011						
1 261	1 784	2 340	2 970	3 554	4 804	5817	5 338	5 074	5318	3 861	-					
593	814	1 013	1 339	1 838	2 7 1 7	4 101	4 864	6 249	8181	8 675	-					
1 052	1 486	1 769	2 384	3 123	3 936	5 022	4 053	3 690	4 028	2 600						
321	475	547	868	1 267	1 865	2 860	3 268	4 236	5 561	5 340						
91	79	167	227	329	539	766	954	998	803	633						
52	75	122	143	243	336	564	785	1 069	1 162	1 595						
82	126	197	252	415	669	1 149	1 730	2 034	1 854	1 470						
42	80	127	137	217	376	650	1 009	1 433	1 588	2 237						

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence	Age (in years)										
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20-24	25 – 29	30 - 34		
EUROPE (ContSuite)											
Latvia – Lettonie Urban – Urbaine 1992 11											
1 Male — Masculin	11 564	186	36	35	35	95	191	191	308		
2 Female — Féminin Rural — Rurale 1992 11	11 201	132	27	20	13	28	42	55	91		
 3 Male – Masculin 4 Female – Féminin 	6 414 6 241	131 108	49 32	45 19	22 8	69 25	100 20	141 26	191 30		
Lithuania – Lituanie Urban – Urbaine 1992 11											
5 Male – Masculin	11 950	320	56	51	42	100	200	223	382		
6 Female – Féminin Rural – Rurale 1992 11	10 307	241	36	27	24	43	48	61	99		
7 Male – Masculin 8 Female – Féminin	10 214 8 9 84	189 137	57 36	48 17	27 12	82 22	170 27	182 34	219 47		
Netherlands – Pays–Bas Urban – Urbaine 1986 ²⁷ ²³											
9 Male – Masculin	37 02 1	425	79	49	57	141	244	278	304		
o Female Féminin Rural Rurale 1986 ^{27 33}	34 246	319	67	29	39	69	127	147	189		
77 Male — Masculin	7 253	89	28	13	12	48	63	45	44		
Female – Féminin Semi-urban – Semi-urbaine 1986 ²⁷ ³³	5 434	79	25	13	9	18	21	16	28		
13 Male – Masculin 14 Female – Féminin	22 372 18 973	289 227	63 56	41 24	55 33	145 61	185 63	169 75	146 122		
Poland – Pologne Urban – Urbaine 1991											
15 Male — Masculin	123 700	2 494	330	291	340	797	1 050	1 323	2 418		
tó Female — Féminin Rural — Rurale 1991	109 441	1 852	266	211	192	306	278	388	867		
17 Male — Masculin 18 Female — Féminin	94 100 76 710	2 233 1 598	372 258	230 176	262 153	737 234	1 172 213	1 203 247	1 859 399		
Portugal Urban — Urbaine 1991 30											
19 Male - Masculin	15 396	254	36	49	55	143	195	258	279		
20 Female — Féminin Rural — Rurale 1991 ³⁰	15 334	153	35	19	29	52	66	88	91		
21 Male — Masculin 22 Female — Féminin	29 734 26 222	363 277	132 89	84 57	110 68	417 94	452 100	389 110	448 146		
Republic of Moldova – République de Moldova Urban – Urbaine 1991 11											
23 Male — Masculin	8 189	302	66	62	37	63	105	177	276		
24 Female — Féminin Rural — Rurale 1991 11	7 856	244	45	27	26	63	46	55	105		
25 Male Masculin 26 Female Féminin	14 703 15 101	516 379	135 116	129 58	74 46	116 62	222 59	279 73	393 137		
Romania — Roumanie Urban — Urbaine 1992											
27 Male – Masculin	58 914	1 480	453	268	269	396	621	517	999		
28 Female – Féminin	47 870	1 095	338	151	150	174	268	229	463		

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Age (en années) Unknown												
35 – 39	40 – 44	45 – 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70-74	75 – 79	80 – 84	85 +	Inconnu	
379 132	533 170	631	1 075	1 143	1 550	1 313 1 215	1 040	1 004	1 020	799	-	
200 30	272 68	240 308 104	421 514 175	534 547 242	730 336	577 527	1 124 518 557	1 486 571 940	2 025 705 1 290	724 1 704	- -	
493	609	734	1 005	1 180	1 475	1 288	974	888	898	1 010	22	
146	232	295	349	560	761	1 017	999	1 231	1711	2 419	8	
277	322	424	643	856	1 004	1 062	957	929	1 220	1 541		
47	109	151	209	357	513	794	821	1 202	1 797	2 652	5	
477	546	796	1 223	2 057	3 209	4 449	5 781	6 168	5 3 1 7	5 421	-	
287	321	450	721	1 129	1 709	2 361	3 632	5 400	6 7 2 3	10 527	-	
74	100	148	257	366	629	834	1 019	1 194	1 098	1 192	<u></u>	
49	64	79	122	202	274	409	588	836	1 011	1 591	-	
221 179	377 227	568 324	922 449	1 392 706	2 008 948	2 641 1 276	3 221 1 861	3 523 2 861	3 058 3 792	3 348 5 689	-	
4 202	5 889	5 868	8 974	12 460	16 099	16 272	11 488	13 Q72	11 880	8 453	-	
1 592	2 377	2 294	3 471	5 379	8 374	11 686	10 568	16 466	20 540	22 334	-	
2 587	3 131	2 803	4 861	7315	10 102	11 270	10 004	12 537	12 402	9 020		
619	838	876	1 539	2681	4 495	7 276	7 678	13 027	16 240	18 163		
283	333	472	668	1 044	1 465	1 916	1 981	2 333	1 979	1 653	:	
120	188	253	356	554	825	1 157	1 563	2 471	3 120	4 194		
449	528	671	1 014	1 624	2 426	3 313	3 862	4 974	4 599	3 879		
172	263	345	544	823	1 237	1 924	2 602	4 495	5 625	7 251		
349	418	386	717	711	1 004	927	777	868	554	389	:	
134	199	209	375	487	719	993	867	1 145	1 067	1 048		
499	556	545	984	1 307	1 738	1 696	1 572	1 638	1 283	1 014	į	
220	316	373	690	1 086	1 519	1 786	1 842	2 204	1 986	2 146		
2 064	2 696	2811	4 333	5 712	7 072	7 554	5 444	6 179	5 949	4 097		
803	1 110	1 184	1 886	2 669	3 942	5 275	5 377	7 284	7 984	7 488		

Continent, country or area, year,									
sex and urban/rural residence	All ages			Ag	e (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	Tous âges	-1	1-4	5-9	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29	30 – 34
EUROPE (Cont.—Suite)									
Romania — Roumanie Rural — Rurale 1992									
7 Male – Masculin	83 308	1 986	599	262	228	487	870	667	987
2 Female – Féminin	73 763	1 519	462	155	150	220	280	199	324
Russian Federation – Fédération Russe Urban – Urbaine 1992 11									
3 Male – Masculin	639 597	11 267	2 7 5 2	2 806	2 435	6 753	10 635	14 968	24 894
Female — Féminin Rural — Rurale 1992 ! !	615 244	7 830	2 005	1 513	1 216	2 555	2 832	3 580	5917
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	271 404 281 196	5 97 1 4 140	2 187 1 514	1 699 824	1 238 593	2 764 1 148	5 1 1 3 1 0 7 6	7 183 1 414	10 724 2 198
San Marino — Saint—Marin Urban — Urbaine 1987 —		٠							
7 Male – Masculin	88	3	_	-	-	1	2	2	_
8 Female – Féminin Rural – Rurale 1987 +	53	-	-	-	_	1	_	1	_
9 Male – Masculin 0 Female – Féminin	9 4	_	-	_	_	_	_	-	-
Slovakia – Slovaquie Urban – Urbaine 1991									
11 Male — Masculin	13 845	281	52	51	50	86	114	161	223
2 Female — Féminin Rural — Rurale 1991	11841	262	40	31	17	36	32	49	93
Male — Masculin Female — Féminin	16 097 12 835	289 207	45 35	24 27	39 25	86 41	135 34	131 37	225 61
Slovenia – Slovénie Urban – Urbaine 1992									
15 Male – Masculin 16 Female – Féminin Rural – Rurale 1992	4 195 4 064	42 32	8 6	11 4	9 7	28 13	57 14	45 19	77 23
Male — Masculin Female — Féminin	5 753 5 321	56 47	10 11	4 6	6 8	40 17	66 13	60 14	96 20
Switzerland — Suisse Urban — Urbaine 1992									
79 Male — Masculin	21 041	215	37	28	29	75	267	333	352
zo Female — Féminin Rural — Rurale 1992	21 649	149	28	18	21	45	85	116	135
21 Male — Masculin 22 Female — Féminin	10 629 8 983	116 77	23 18	11 10	16 10	80 22	140 29	128 38	145 40
The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex Rép. yougoslavie de Macédonie Urban — Urbaine 1992									
23 Male – Masculin	4 969	277	27	20	14	41	31	43	61
24 Female – Féminin Rural – Rurale 1992	4 002	214	29	9	12	11	20	24	20
25 Male — Masculin 26 Female — Féminin	3 961 3 090	285 242	38 32	7 15	13 8	31 9	31 13	35 12	38 19

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Age (en années) Unknown												
35 – 39	40 – 44	45 49	50 – 54	55 – 59	60 – 64	65 – 69	70 – 74	75 – 79	80 – 84	85 +	Unknown Inconnu	
1 503	2 160	2 551	4 561	6 856	8 818	11 045	8 615	10 325	11 568	9 220	<u>-</u>	
515	866	1 094	1 998	3 181	4 818	7 458	8 427	12 984	15 559	13 554		
31 422	39 561	29 253	63 455	62 499	89 165	75 676	46 878	51 621	42 389	26 969	4 199	
8 635	12 060	9 828	23 334	28 198	49 556	69 731	65 699	97 834	110 745	111 024	1 152	
12 157	13 445	8 991	24 329	27 952	41 868	31 706	19 834	21 194	19 558	13 268	223	
2 963	3 671	2 951	8 772	11 950	21 642	28 284	27 673	44 559	55 239	60 486	99	
1 -	1	1_	1	4 -	10 3	9 7	15 6,	16 7	11 11	11 15	-	
Ξ	Ξ	-	-	- -	Ξ	1	1_	3	2 -	3 2	:	
385	545	703	775	1 139	1 670	1 954	1 428	1 769	1 439	1 020		
152	237	269	348	568	891	1 318	1 245	1 887	2 157	2 209		
335	535	614	876	1 256	1 840	2 215	1 621	2 214	2 068	1 549		
84	132	217	356	477	799	1 395	1 288	2 176	2 695	2 749		
108	141	174	259	398	543	498	441	474	511	371		
46	67	99	130	171	286	392	438	583	778	956		
142	176	191	314	490	743	694	495	691	844	635		
46	58	87	116	181	312	432	501	825	1 213	1 414		
335	415	586	723	1 086	1 467	2 069	2 618	3 098	3 528	3 780		
143	200	341	438	536	790	1 208	1 708	2 629	4 450	8 609		
141	185	221	317	491	731	1 031	1 401	1 648	1 832	1 972	!	
60	73	121	149	214	320	520	766	1 181	1 847	3 488		
92	151	205	274	438	539	657	556	547	544	437	, 1	
56	70	104	139	267	351	492	469	564	609	532	1	
47	72	80	130	249	362	460	485	565	576	445	5 1	
28	42	46	84	138	193	330	383	509	511	471		

	notes at end of table.)							_		
	Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				A	ge (in years)				
	Continent, pays ou zone, année,	All ages				go (/ ours/			607 3 307 124 945 118 1 751 146 409 65 545 60 226 47 663 76 202 14 7 1 1 - 3 	
	sexe et résidence, urbaine/rurale	Tous âges		1-4	5 – 9	10 – 14	15 – 19	20 – 24		30 – 34
EU	JROPE (Cont.—Suite)							·		
	kraine Urban – Urbaine יי 1991									
,	Male – Masculin	187 845 *	4	146*	705					
2	Female — Féminin Rural — Rurale 1991 11	193 143 *	3	053 ——*	785 464	625 352	1 495 641	2 307 724		4 <i>9</i> 91 1 364
3 4	Male — Masculin Female — Féminin	131 992 *: 156 980 *:		577 ——* 915 ——*	497 257	403 224	823 333	1 518 346		2 785 659
	ormer Yugoslavia – Ancienne Yougoslavie Urban – Urbaine 1990									
5	Male — Masculin	51 272	1 871	207	169	154	316	445	£ 45	
6	Female — Féminin Rural — Rurale 1990	45 643	1 443	174	92	94	129	160		735 350
7	Male — Masculin	61 560	1 692	294	179	147	348	547	642	759
8	Female — Féminin	53 673	1 451	244	139	96	155	176		245
00	EANIAOCEANIE									
	uam Urban – Urbaine 1990 ³ ² 9									
9	Male – Masculin	289	19	3	3	2	12	3.4	_	_
	Female — Féminin Rural — Rurale 1990 3 29	157	9	2	ĭ	1	3			9
11	Male – Masculin	41	3	_	_	2	1		_	_
12	Female — Féminin	31	2	_	-	î	-	_		1 -
١	ew Zealand Nouvelle-Zélande Urban Urbaine 1992 +-									
13	Male — Masculin	10 944	185	48	25	34	110			
	Female Féminin Rural Rurale 1992 -+	10 152	134	30	23	17	118 43	176 63		142 61
15	Male — Masculin	3 6 1 9	71	15	10	14	45			
16	Female – Féminin	2 534	40	9	10	14	65 23	83	63	53

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

(Voir notes à la fin du tableau.) Age (en années) Unknown 45 – 49 55 – 59 60 - 64 65 – 69 70 - 74 75 – 79 80 - 8485 + Inconnu 35 - 39 40 – 44 50 -- 54 16 026 35 368 11 695 35 133 26 900 15 499 19 960 34 469 746 1 209 2 16 489 7 621 6 404 2 054 8 387 2 938 8 073 3 039 18 404 7 857 21 594 21 028 15 511 20 385 12 016 35 866 39 *3* 31 .4 16 137 15 219 11 210 15 554 15 308 29 224 3 260 929 4 203 1 230 4 929 1 841 11 321 4 546 11 024 5 179 17 547 10 202 14 644 33 016 6 514 4 126 6 486 5 217 4 196 4 023 6 478 7 715 5 351 7 644 3 757 7 3 1 9 2 015 1 021 3 534 1 706 5 669 2 735 72 40 1 244 604 1 494 825 3 385 1 512 1 086 404 1 820 788 5 505 2 398 7 131 3 770 6 900 5 682 4 974 5 032 9 241 10 020 9015 6 544 9 9 1 7 21 *7* 21 *8* 1 309 10942 479 13 5 20 2 18 11 31 10 27 15 22 14 15 18 5 20 26 9 25 27 - 9 - 10 18 2 10 - 11 - 12 2 4 5 2 1 2 3 1 3 4 2 3 1 1 731 1 531 1 298 741 1 490 1 143 1 633 1 872 1 534 2 971 148 94 167 141 242 192 901 505 - 13 - 14 384 535 300 239 478 267 498 296 505 358 450 375 382 572 149 102 217 127 315 162 - 15 - 16 77 30 79 31 95 59 16

GENERAL NOTES

Data exclude foetal deaths. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 82.

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

FOOTNOTES

- * Provisional.
- + Data tabulated by year of registration rather than occurrence.
- 1 For Algerian population only.
- 2 Excluding deaths of infants dying before registration of birth.
- 3 Excluding deaths of unknown sex.
- For classification by urban/rural residence, see end of table.
- 5 Based on the results of the population census.
- 6 For domicile population only.
 7 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 8 Excluding Indian jungle population.
- 9 Based on burial permits.
 10 Excluding nomadic Indian tribes.
- 11 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days of birth.
- 12 For government controlled areas.
- 13 Excluding Vietnamese refugees.
- 14 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 15 For Japanese nationals in Japan only.
 16 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.

NOTES GENERALES

Les données ne comprennent pas les morts foetales. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 82. Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

NOTES

- Données provisoires.
- + Données exploitées selon l'année de l'enregistrement et non l'année de l'événement.
- Pour la population algérienne seulement.
- 2 Non compris les enfants nés vivants décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- Non compris les décès dont on ignore le sexe.
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- D'après les résultats du recensement de la population.
- Pour la population dans les domiciles seulement. Y compris les résidents canadiens temporairement aux Etats—Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis, temporairement au Canada.
- Non compris les Indiens de la jungle.
- D'après les permis d'inhumer.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades. 10
- Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissances.

 12 Pour les zones contrôlées pour le Gouvernement.
- 13 Non compris les réfugiés du Viet Nam.
- 14 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 15 Pour les nationaux japonais au Japon seulement.
 16 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.

19. Décès selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible(suite)

FOOTNOTES (continued)

- 17 Estimates based on the results of the continuous Demographic Sample Survey.
- 18 Events registered by Health Service only.
- 19 Based on the results of the Population Growth Survey.
- 20 Excluding non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- 21 Including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- 22 Excluding Faeroe Island and Greenland.
- 23 Including nationals temporarily outside the country.
- 24 Including armed forces stationed outside the country.
- 25 For ages five years and over, age classification based on year of birth rather than exact date of birth.
- 26 Deaths registered within one year of occurrence.
- 27 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population
- 28 Including residents temporarily outside the country.
 29 Including United States military personnel, their dependants and contract
- 30 Excluding deaths of unknown residence.
- 31 Excluding nationals outside the country.
- 32 For the de jure population.
- 33 Excluding persons on the Central Register of Population (containing persons belonging to the Netherlands population but having no fixed municipality of

NOTES (suite)

- 17 Les estimations sont basés sur les résultats d'une enquête démographique par sondage continue.
- 18 Evénements enregistrés par le Service de santé seulement. 19 D'après les résultats de la "Population Growth Survey".
- 20 Non compris les militaires et agents civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant.
- Y compris les militaires nationaux hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- 22 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- Y compris les militaires en garnison hors du pays.
- 25 A partir de cinq ans, le classement selon l'âge est basé sur l'année de naissances et non sur la date exacte de naissance.
- Décès enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.
- Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de leur famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.
- Non compris les décès dont on ignore la résidence.
- 31 Non compris les nationaux hors du pays.
- 32 Pour la population de droit.
- Non compris les personnes inscrites sur le Registre central de la population 33 (personnes appartenant à la population néerlandaise mais sans résidence fixe dans l'une des municipalités).

20. Death rates specific for age, sex and urban/rural residence: latest available year

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age	e (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	-1	14	5–9	10–14	1519	20–24	2529	30–
AFRICA—AFRIQUE									
Cape Verde – Cap–Vert 1990									
Male — Masculin Female — Féminin	8.1 6.6	57.7 44.3	3.4 3.4	♦ 0.6 ♦ 0.5	♦ 0.4 ♦ 0.6	♦ 0.8 ♦ 0.5	♦ 1.5 ♦ 1.0	3.4 ♦ 1.0	•
Central African Republic – République centrafricaine 1988 ²									
Male – Masculin Female – Féminin	11.8 9.9	79.8 64.9	14.9 12.8	3.6 3.0	2.8 2.5	3.2 3.6	3.9 4.5	5.4 5.5	
Egypt – Egypte 1988 ²									
Male — Masculin Female — Féminin	8.6 8.3	46.6 46.2	5.6 6.6	1.5 1.4	1.2 1.0	1.5 1.2	1.5 1.2	1.8 1.6	
Mali 1987 ^{2 3}									
Male — Masculin Female — Féminin	13.6 * 11.5 *	41 35	.5* .7*	4.7 3.9	2.5 2.1	3.1 3.4	4.3 4.1	4.5 4.5	
Mauritius – Maurice 1991 +	•								
Male — Masculin Female — Féminin			.3 ——* .0 ——*	♦ 0.3 ♦ 0.3	0.6 ♦ 0.3	0.6 0.6	1.3 0.9	1.6 0.7	
tsland of Mauritius — Ile Maurice									
1991 + Male – Masculin	7.6		.3*	♦ 0.3	♦ 0.5	♦ 0.6	1.3	1.6	
Female — Féminin Réunion	5.6 *	· 3	.8 ——*	♦ 0.3	♦ 0.3	♦ 0.6	0.9	0.7	
1987 ⁴ Male — Masculin	6.7	11.4	♦ 0.6	♦ 0.5	♦ 0.3	• 0.9	1.3	2.6	
Female – Féminin Tunisia – Tunisie	4.4	8.1	♦ 0.6	♦ 0.4	♦ 0.2	♦ 0.4	♦ 0.6	♦ 0.9	•
1989 Male — Masculin	5.1	· 7	.0*	0.6	0.5	0.8	0.9	1.2	
Female — Féminin	3.7		.9*	0.5	0.4	0.4	0.5	0.7	
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD									
Bahamas 1992									
Male — Masculin Female — Féminin	5.9 4.6	12.3 11.5	♦ 0.5 ♦ 0.9	♦ 0.4 ♦ 0.3	♦ 0.6 ♦ 0.1	♦ 0.7 ♦ 0.5	♦ 1.5 ♦ 0.7	2.7 1.4	
Barbados – Barbade 1988 +									
Male — Masculin Female — Féminin	9.0 8.5	16.7 ♦ 13.5	♦ 0.5 ♦ 0.5	♦ 0.3 ♦ 0.6	♦ 0.3 ♦ 0.3	♦ 1.1 ♦ 0.1	♦ 1.2 ♦ 0.9	♦ 1.5 ♦ 0.5	•
Canada 1990 ⁵									
Male — Masculin Female — Féminin	7.9 6.5	7.6 6.1	0.4 0.3	0.2 0.2	0.3 0.2	1.0 0.3	1.2 0.4	1.2 0.4	
Cuba 1990 ²									
Male — Masculin Female — Féminin	7.6 6.0	12.5 9.2	0.7 0.6	0.3 0.3	0.5 0.3	1.1 0.7	1.6 0.9	1.7 0.9	

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible

(Voir notes à la fin du tableau.) Age(en années) 70–74 75–79 80-84 85 plus 40-44 45-49 50-54 55-59 60-64 65--69 35-39 183.8 151.8 123.2 84.5 ♦ 6.0 ♦ 3.6 10.9 • 3.3 14.7 6.3 13.4 11.1 17.0 13.1 39.6 30.0 54.7 43.9 ♦ 5.0 ♦ 2.7 ♦ 5.6 ♦ 3.4 32.1 26.0 8.1 7.8 9.9 9.8 19.4 12.6 19.4 13.4 28.5 23.7 77.0 -15.9 11.2 12.1 8.3 105.2 -3.9 2.8 4.9 3.0 7.4 4.7 19.4 11.0 30.7 * 20.4 * 115.4 71.1 65.8 19.6 14.1 21.4 17.6 9.8 8.0 36.4 29.3 11.5 8.3 4.8 5.4 6.4 5.9 6.8 5.5 98.1 68.1 150.1 103.2 206.9 172.6 31.1 15.9 45.5 25.5 65.2 39.0 15.6 5.8 19.2 9.7 3.6 1.6 6.3 2.2 9.7 3.7 10 18.9 9.8 31.2 16.1 45.3 25.2 65.4 38.7 99.7 67.4 206.4 171.9 151.6 101.7 11 15.3 5.6 3.6 1.6 6.3 2.2 9.6 3.7 12 52.2 32.1 96.7 50.0 129.6 84.8 189.6 160.2 13 10.9 2.5 15.5 3.7 21.0 8.4 5.3 2.0 6.6 3.6 25.8 11.6 41.7 15.7 __ 1 01.8 -__ 81.3 -36.7 29.6 56.1 50.1 15 5.3 3.6 8.3 5.5 22.3 16.3 1.6 1.0 2.4 1.6 3.6 2.1 13.5 8.9 47.1 29.6 62.0 37.8 31.0 18.9 170.9 127.9 17 27.5 13.4 5.1 ♦ 3.3 8.1 5.7 12.1 • 3.9 16.3 12.4 4.4 † 3.4 145.5 18 64.1 31.4 18.1 50.3 29.0 62.3 43.8 1 26.0 1 28.4 19 21.2 11.9 9.3 \$ 5.6 11.7 7.7 ♦ 2.7♦ 1.6 ♦ 1.8 ♦ 1.4 ♦ 6.1 ♦ 4.2 20 102.7 62.4 180.1 135.2 26.0 13.4 41.1 21.5 64.2 35.7 21 9.9 5.4 16.6 8.4 1.8 0.8 5.9 3.4 2.3 3.6 2.1 22 56.2 -45.6 -6.9 5.2 2.3 1.4 3.0 2.2 10.1 7.6 16.4 *-11.9 *-4.6 3.3

20. Death rates specific for age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence					(i · · · ·				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	Ali ages Tous âges ¹		1–4	5-9	ge (in years) 10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
El Salvador 1 98 6									
 Male – Masculin Female – Féminin 	6.3 4.3	*	7.1 ——* 6.2 ——*	0.7 0.6	0.7 0.5	2.4 0.8	5.1 1.4	5.3 1.7	5.3 1.6
Guadeloupe 1985 ⁴									
 Male – Masculin Female – Féminin 	7.8 6.1	*	4.8 ——* 4.2 ——*	♦ 0.3 ♦ 0.1	♦ 0.4 ♦ 0.1	♦ 0.8 ♦ 0.2	♦ 1.0 ♦ 0.6	3.1 ♦ 0.7	♦ 3.0 ♦ 1.0
Guatemala 1985									
5 Male – Masculin 6 Female – Féminin	9.4 8.0	*	22.2 ——* 20.1 ——*	2.0 2.0	1.3 1.1	1.9 1.4	3.3 2.2	4.0 2.6	4.8 3.1
Martinique 1990 ⁴									
7 Male — Masculin 8 Female — Féminin	6.8 5.6	*+	2.1 ——* 2.5 ——*	◆ 0.2	♦ 0.1 ♦ 0.2	♦ 0.8 ♦ 0.1	♦ 1.1 ♦ 0.6	2.1 ♦ 0.5	♦ 1.8 ♦ 1.4
Mexico – Mexique 1990									
9 Male – Masculin 10 Female – Féminin	6.0 4.4	37.7 29.8		0.7 0.5	0.6 0.4	1.4 0.6	2.3 0.8	2.9 0.9	3.3 1.2
Panama 1990 ²						•	0.0		1.2
11 Male – Masculin 12 Female – Féminin	4.6 3.5	19.7 16.9		0.5 0.3	0.4 0.4	1.1 0.5	1.7 0.7	2.0 0.9	1.8 0.9
Puerto Rico — Porto Rico 1992						***	•	0.7	0.7
13 Male – Masculin 14 Female – Féminin	9.3 6.1	16.0 12.9	0.5 0.4	0.3 0.2	0.3 • 0.1	1.4 0.3	2.6 0.7	3.8 1.0	5.0
Trinidad and Tobago — Trinit é e t—Tobago							U	1.0	1.4
1989 15 Male — Masculin 16 Female — Féminin	7.0 6.5	10.1 6.8	1.0 0.7	♦ 0.4 ♦ 0.3	♦ 0.4	1.2	1.8	2.4	2.4
United States — Etats—Unis		0.0	0.7	₩ 0.3	♦ 0.4	♦ 0.6	1.0	1.1	1.2
1991 17 Male — Masculin	9.1	10.2	0.5	0.2	0.3	1.3	1.7	• •	
18 Female – Féminin	8.1	8.0	0.4	0.2	0.2	0.5	1.7 0.5	1.8 0.6	2.2 0.8
United States Virgin Islands — Iles Vierges américaines 1990									
19 Male Masculin 20 Female Féminin	6.8 3.3	♦ 21.9 ♦ 18.0	♦ 1.1	♦ 0.4 -	♦ 1.0 ♦ 0.2	♦ 1.4 —	♦ 2.3 ♦ 0.5	♦ 4.3 ♦ 0.8	♦ 5.2 ♦ 1.8
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD								. 3.0	7 1.0
Argentina — Argentine 1990									
21 Male — Masculin 22 Female — Féminin	9.0 7.1	*	6.9* 5.5*	0.4 0.3	0.4 0.3	0.9 0.5	1.4	1.4	1.6
Brazil – Brésil				5.5	0.3	0.5	0.7	0.8	1.0
1990 6 23 Male — Masculin 24 Female — Efmisin	6.7	*	6.7*	0.5	0.6	1. 7	2.7	2.0	3.6
24 Female – Féminin	4.6	*	5.3*	0.3	0.8	1.7 0.6	2.7 0.8	2.9 0.9	3

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

are ·					Age(en anné	es)				
35–39	40-44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus
6.4	6.1	8.2	10.1	12.0	17.4	25.6	38.5	67.9 *	3 37.	3*
2.3	2.8	4.2	5.7	7.6	11.9	18.2	29.0	46.1 *	2 03.	3*
4.3	5.4	6.2	9.2	16.9	26.3	31.3	48.8	80.6	110.1	240.3
• 1.4	♦ 2.2	♦ 3.3	4.6	6.1	11.6	22.3	24.8	48.6	100.5	183.2
6.4	6.6	8.2	11.4	14.8	22.8	35.8	58.4	88.1 *	1 70	7*
4.6	4.7	5.8	7.7	11.2	17.9	25.0	49.1	75.5 *	1 63	8*
♦ 1.9	4.1	4.8	6.6	10.4	18.4	23.6	34.4	58.2	81.4	121.3
♦ 0.7	♦ 1.3	• 1.4	♦ 2.8	5.5	8.3	13.3	20.0	31.6	62.9	114.4
4.1	5.1	7.0	9.2	13.8	18.0	27.2	37.5	60.6	85.6	142.8
1.8	2.5	3.6	5.4	8.9	12.5	20.1	29.3	48.9	72.7	138.5
2.3	2.6	3.6	5.5	7.4	13.4	21.4	34.6	57.0	93.4	160.7
1.2	1.9	2.7	3.6	5.4	8.1	12.8	21.6	39.6	88.5	155.1
6.2 1.6	6.7 1.9	7.8 2.5	9.9 3.9	12.2 5.9	19.2 9.5	26.9 15.3	42.5 *- 25.6 *-		- 89.1 - 75.4	*
2.4	3.8	5.6	9.6	16.2	23.3	36.7	61.1	87.6 ⁻¹	1 71	.8*
1.5	2.7	6.3	9.1	15.0	20.9	33.3	46.9	70.3 ⁻¹	1 62	.4*
2.8	3.5	5.0	7.4	11.9	18.6	28.1	42.3	63.8	100.1	178.0
1.2	1.6	2.7	4.2	6.8	10.5	15.9	24.3	37.8	62.8	140.7
♦ 4.1	♦ 1.9	♦ 4.1	♦ 9.8	♦ 11.8	♦ 19.2	♦ 19.7	♦ 37.1	76.3	* 2 24	1.7 ——*
♦ 0.5	♦ 0.7	♦ 2.2	♦ 5.8	♦ 4.9	♦ 8.7	♦ 9.6	♦ 18.8	♦ 28.1	* 1 21	1.7 ——*
2.3	3.8	6.2	10.0	15.7	23.4	34.2	49.2	75.9	* 1 62	2.4 ——*
1.6	2.2	3.3	4.8	7.1	10.6	16.2	26.1	47.8	* 1 38	3.7 ——*
4.3	5.8	8.0	11.2	15.5	21.7	30.9	46.7	68.4	* 1 4:	5.9 ——*
1.8	2.7	4.0	6.0	8.7	13.2	19.4	32.7	52.0	* 1 40	0.7 ——*

20. Death rates specific for age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

	Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Α-	(in				
	Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹				ge (in years)				
A	MERICA, SOUTH— (ContSuite) AMERIQUE DU SUD	1003 ages		1-4	5-9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
c	Chile — Chili 1991 ²									
1 2	Male — Masculin Female — Féminin	6.3 4.9	15.8 13.0	0.8 0.6	0. <i>4</i> 0.3	0.4 0.2	1.0 0.3	1.5 0.4	1.6 0.5	2.0 0.7
	olombia – Colombie 1985 + ²⁷									
3 4	Male — Masculin Female — Féminin	6.4 4.7	32.4 26.1	2.3 2.1	0.7 0.6	0.7 0.4	1.8 0.7	3.6 0.9	4.3 1.1	4.2 1.4
	cuador — Equateur 1992 ^{2 8}									
5 6	Male – Masculin Female – Féminin	5.5 4.4	26.7 23.5	3.1 3.0	0.8 0.7	0.8 0.6	1.3 0.9	2.3 0.9	2.5 1.2	2.9 1.4
	araguay 1985									
7 8	Male — Masculin Female — Féminin	3.9 * 3.7 *		i.8 ——*	0.6 0.4	0.4 0.4	0.7 0.6	1.0 0.8	1.1 1.0	1.2 1.0
	eru – Pérou 1985 +									
9 10	Male — Masculin Female — Féminin	4.9 *. 4.5 *.		9.8 —* 9.9 —*	0.8 0.8	0.7 0.6	1.0 0.8	1.4 1.1	1.5 1.2	1.6 1.5
	ruguay 1990									
11 12	Male — Masculin Female — Féminin	11.0 *- 8.6 *-		.6 ——* .5 ——*	0.3 0.2	0.4 ♦ 0.2	0.9 0.5	1.2 0.5	1.5 0.5	1.8 0.9
	enezuela 1990 6									
13 14	Male – Masculin Female – Féminin	5.2 *- 4.0 *-		.0* .7*	0.5 0.4	0.6 0.4	1.5 0.6	2.2 0.8	2.3 0.9	2.5 1.3
AS	IAASIE									
	rmenia — Arménie 1991 ²⁹									
15 16	Male — Masculin Female — Féminin	7.2 5.8	19.0 17.1	1.2 1.1	0.3 0.3	0.3 ♦ 0.1	0.6 0.2	1.2 0.4	1.7 0.6	2.3 0.8
	shrain — Bahreĭn 1991									0.0
17 1 8	Male — Masculin Female — Féminin	3.3 *- 3.5 *-		8* 3*	<i>♦ 0.3</i> <i>♦ 0.2</i>	♦ 0.4 ♦ 0.3	<i>♦ 0.7</i> <i>♦ 0.7</i>	♦ 1.1 ♦ 0.9	1.6 • 0.9	1.0 ♦ 0.8
	ingladesh 1986 ²								V 0.2	¥ 0.5
19 20	Male — Masculin Female — Féminin	12.3 *- 11.6 *-		1* 1*	2.9 2.8	1.7 1.1	2.0 2.3	2.2 3.1	2.2 3.4	2.7
	/prus – Chypre 1992 ¹⁰							3. ,	3.4	3.5
21 22	Male — Masculin Female — Féminin	7.4 *- 7.0 *-		9* 7*	♦ 0.1 ♦ 0.2	♦ 0.2 ♦ 0.0	1.3 ♦ 0.4	♦ 0.7 ♦ 0.2	♦ 0.5 ♦ 0.4	♦ 0.9 ♦ 0.5
Ho 1	ong Kong – Hong-kong 1992 11						. 2.,	, 5.2	+ 0.4	₩ 0.3
23 24	Male — Masculin Female — Féminin	5.8 4.7	4.5 4.6	0.3 0.2	0.2 ♦ 0.1	0.2 0.2	0.4 0.3	0.6 0.2	0.8 0.3	0.9 0.4

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age(en anno	ies)				
35–39	40–44	45-49	50–54	55–59	60–64	65–69	70-74	75–79	80–84	85 plus
2.5	3.6	5.2	8.6	12.6	22.0	31.6	50.0	84.8	* 1 50	.1 ——*
1.1	1.8	3.0	4.5	6.7	11.4	17.0	28.1	51.5	* 1 18	.6 ——*
4.1	4.7	6.2	8.4	13.4	19.8	32.3	48.9	73.6	105.3	138.9
2.0	2.9	4.3	6.3	10.1	15.5	25.6	39.4	64.0	89.1	137.9
3.4	4.1	5.6	7.4	10.1	16.2	23.0	35.7	55.2	102.4	295.7
1.9	2.6	3.5	5.1	6.9	10.8	15.9	25.0	38.2	77.8	259.3
1.5 1.6	2.9 2.5	3.3 3.1	6.4 5.1	9.8 5.5	13.4 8.7	20.9 14.1	42.0 *_ 27.3 *_		— 110.7 — 102.8	*
2.2 2.1	2.7 2.3	4.0 3.2	5.4 4.1	8.1 5.8	12.4 8.8	17.7 12.6	26.6 19.2		* 2 04 * 1 88	
2.2	3.5	6.0	9.5	16.7	22.9	34.9	55.2	79.2	* 1 57	*.5 ——*
1.3	1.7	3.0	4.9	7.2	10.1	16.4	29.1	46.6	* 1 24	
2.7 1.6	3.4 2.1	5.1 3.2	8.4 4.9	12.0 7.8	19.4 12.7	28.1 18.9	45.2 *- 32.6 *-		109.9 92.3	*
2.9	4.3	7.2	11.7	15.7	25.2	34.8	51.9	78.4	* 1 50	0.3*
1.1	1.6	2.4	4.4	7.2	12.9	22.3	33.9	55.7	* 1 29	0.1*
1.1 • 1.0	1.3 • 1.3	2.3 ♦ 2.7	4.7 6.7	6.2 10.1	19.3 19.1	33.4 28.3	47.9 *- 47.7 *-		— 126.9 —— — 115.4 ——	*
2.3 4.9	4.8 6.6	6.2 7.3	13.0 10.1	19.0 21.4	31.2 *- 22.4 *-			- 91.9 - 91.0		*
♦ 1.0	1.7	2.3	3.9	7.0	13.1	24.2	37.4	56.9	* 1 92	2.0*
♦ 0.3	♦ 0.8	1.9	2.3	3.6	6.7	12.6	26.0	44.1	* 1 84	1.4*
1.4	2.0	3.4	6.2	9.5	16.0	25.4	41.6	62.2	97.0	125.5
0.6	1.2	1.6	2.7	4.4	8.0	13.4	23.5	39.1	66.3	120.6

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence					Age (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages								
ASIA—ASIE (Cont.—Suite)	Tous âges 1		1-4	5–9	10–14	15–19	20-24	25–29	30–3
Iran (Islamic Republic of –									
Rép. islamique d') 1986									
 Male – Masculin Female – Féminin 	5.2 2.4	10.8 7.3	3.9 1.4	1.7 0.5		3.6 0.9	4.9 1.2	2.8 1.2	2. 1.
Iraq 1988									
3 Male — Masculin	4.9	*	5.7*	*	1.1*	*	1.5*	*	
4 Female – Féminin	3.8	*	4.4*	*	0.7*	*	0.8*	*	
Israel — Israël ¹² 1991 ²									
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	6.6 6.0	10.0 8.5	0.5 0.4	0.2 0.2	0.2 0.2	0.5 0.3	0.9 0.3	0.8	0.0
Japan — Japon			0. 4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0
j 992 13 ° 7 Male — Masculin	7.4	40							
8 Female – Féminin	7.6 6.2	4.9 4.0	0.5 0.4	0.2 0.1	0.2 0.1	0.6 0.2	0.7 0.3	0.7 0.3	0. <i>i</i> 0. <i>i</i>
Kazakhstan 1991 ^{2 9}									
9 Male — Masculin 10 Female — Féminin	8.8 7.3	31.6 23.6	2.1 1.7	0.8 0.5	0.8 0.4	1.5 0.8	2.4 1.1	3.1 1.0	4. 1.:
Korea, Republic of— Corée, République de 1990 14 13						0.0	,	1.0	f eq
11 Male — Masculin 12 Female — Féminin	6. <i>4</i> 4.8	3.0 2.8	1.1 0.9	0.7 0.5	0.5 0.4	1.2 0.5	1.5 0.7	1.9	2.5
Kuwait – Koweït 1989					•	0.0	0.7	0.6	1.0
13 Male — Masculin 14 Female — Féminin	2.5 2.0	15.0 12.1	0.7 0.6	*	0.5 ——* 0.3 ——*	*	0.7*	<u></u>	0.6
Kyrgyzstan — Kirghizistan		,	0.0		0.3 ——-	"	0.2*	-	0.5 —
1992 ^{2 9} 15 Male — Masculin	7.8	36.5	2.9	0.6	0.7	1.2	1.9	2.9	3.3
16 Female – Féminin	6.7	27.2	2.6	0.4	0.4	0.7	1.0	1.3	1.6
Macau — Macao 1991 ¹⁶									
17 Male — Masculin 18 Female — Féminin	4.3 3.3	*	2.0* 1.6*	♦ 0.2 ♦ 0.1	♦ 0.4 ♦ 0.1	♦ 0.6 ♦ 0.4	♦ 0.8	♦ 0.8	♦ 0.5
Malaysia – Malaisie 1991				V 0.7	V 0.1	₩ 0.4	♦ 0.6	♦ 0.4	♦ 0.4
79 Male – Masculin 20 Female – Féminin	5.2	13.8	0.9	0.5	0.6	1.2	1.7	1.6	2.1
Peninsular Malaysia – Malaisie Péninsulaire 1989 4	4.0	11.8	0.8	0.4	0.4	0.5	0.7	0.8	1.0
770977 Male – Masculin 22 Female – Féminin	5.5 4.3	14.3 11.3	1.1	0.6	0.6	1.1	1.5	1.6	2.0
Sabah	4.3	11.3	1.0	0.4	0.4	0.5	0.6	0.8	2.0 1.0
1986 3 Male — Masculin	4.8	*	6.8*	0.0		• -			
24 Female — Féminin	3.2	*	5.5 ——*	0.8 0.7	0.5 0.5	1.2 0.7	2.2 1.0	2.4 0.9	2.1 1.6

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age(en anné	es)				
35–39	40-44	45–49	5054	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80-84	85 plus
2.7 1.5	3.8 2.1	4.8 2.5	6.8 3.4	10.1 4.9	16.4 *- 8.7 *-					
2.5 —— 1.5 ——	*:	*		.5 '.6	* *_ * *_			- 55.1 - 45.4		*
1.2	1. 7	2.8	5.3	9.1	15.1	25.9	37.1	66.1	98.4	173.7
0.8	1.3	1.9	3.2	5.5	10.2	16.1	29.2	49.9	83.5	182.7
1.2	1.9	3.1	4.9	8.4	13.4	19.7	32.2	56.1	97.2	183.9
0.7	1.1	1.6	2.4	3.7	5.6	9.0	15.8	30.3	58.7	135.6
5.0	7.2	10.1	15.5	23.9	33.1	50.3	66.1	93.7	136.5	216.4
1.7	2.5	3.6	6.1	10.0	14.6	24.8	38.1	59.6	98.3	169.6
3.6	5.3	8.7	12.0	16.7	26.2	39.9	63.6	102.3 *	7 2 06	.6*
1.3	2.0	3.3	4.6	6.7	10.9	18.2	32.7	58.7 *	5 1 45	.5*
	1.2*	*	4.0 ——* 3.0 ——*	* 14 * 10	1.3 ——*).9 ——*	* 40. * 31	.8 —* * .1 —* *	99 95	?.4* 5.3*	200.2 192.4
4.4	6.9	9.9	14.1	18.8	29.6	42.5	65.2	87.8	143.5	212.4
1.9	2.9	4.1	6.6	9.7	15.7	23.2	38.3	58.0	105.3	174.5
♦ 1.3	<i>♦ 1.4</i>	<i>♦ 2.6</i>	<i>♦ 5.3</i>	9.8	16.2	19.0	37.5	62.9	72.3	159.7
♦ 0.5	<i>♦ 0.9</i>	<i>♦ 1.2</i>	<i>♦ 3.9</i>	♦ 3.1	6.1	11.6	18.5	35.8	52.0	111.7
2.4	3.5	5.5	9.1	15.1	23.4	35.3	51.7	86.2	* 1 33	3.5 ——*
1.5	2.0	3.4	5.3	9.0	15.1	25.5	40.1	65.9	* 1 14	4.5 ——*
2.4	3.5	5.4	10.0	15.5	25.7	36.7	63.5	86.7	135.8	171.8
1.5	2.2	3.5	5.9	9.0	15.7	25.9	46.1	69.8	115.6	139.6
3.0	5.2	5.7	10.4	14.6	22.7	24.1	53.9	60.6		7.7 ——*
1.9	3.0	3.9	6.5	8.6	15.3	14.4	32.7	39.5		8.0 ——*

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Ag	e (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	-1	1-4	5–9	10–14	15–19	20–24	25-29	30-34
ASIA—ASIE (ContSuite)									
Malaysia – Malaisie Sarawak 1986									
1 Male — Masculin 2 Female — Féminin	4.1 2.7	*	3.2 ——* 2.5 ——*	0.4 ♦ 0.3	0.4 ♦ 0.2	0.6 0.4	1.0 0.5	1. 3 0.6	1. 0 .
Maldives 1990 ²									
 3 Male – Masculin 4 Female – Féminin 	6.6 6.1	36.1 35.0	3.8 4.3	♦ 1.0 ♦ 0.9	♦ 1.0 ♦ 1.0	♦ 1.3 ♦ 1.0	♦ 1.0 ♦ 1.6	♦ 0.9 ♦ 2.1	♦ 2. ♦ 2.
Philippines 1990 +									
5 Male – Masculin 6 Female – Féminin	6.0 4.2	25.7 19.5	3.8 3.3	1.2 1.0	0.8 0.6	1.3 0.8	2.3 1.1	3.0 1.2	3. 1.
Singapore – Singapour 1993* + 17									
 7 Male – Masculin 8 Female – Féminin 	5.5 4.5	*	1.3 ——* 1.1 ——*	♦ 0.1 ♦ 0.2	0.3 ♦ 0.2	0.7 0.3	1.3 0.4	1.2 0.4	1. 0.
Sri Lanka 1988 +									
9 Male — Masculin 0 Female — Féminin	7.1 4.4	:	4.7 ——* 4.1 ——*	0.8 0.7	0.7 0.5	1.7 1.1	3.3 1.4	3.5 1.4	3. 1.
Thailand – Thailande 1991 +									
Male — Masculin Female — Féminin	5.4 3.8	*	2.4* 1.8*	0.6 0.4	0.6 0.4	1.7 0.7	2.4 0.7	2.6 0.9	3. 1.
EUROPE									
Andorra – Andorre 1992									
3 Male — Masculin 4 Female — Féminin	4.2 ± 2.9 ±	<u>*</u> ;	3.6* 1.3*	_	<i>♦ 0.5</i>	<i>♦ 1.9</i>	♦ 0.3 ♦ 0.4	♦ 0.5 ♦ 0.6	• 1.
Austria – Autriche 1992									
Male – Masculin Female – Féminin	10.1 10.9	8.7 6.6	0.4 0.4	0.2 ♦ 0.1	0.2 ♦ 0.1	1.0 0.3	1.3 0.4	1.1 0.4	1. 0.
Belarus — Bélarus 1991 2 9									-
7 Male — Masculin 8 Female — Féminin	11.8 10.7	13.7 9.9	0.9 0.7	0.6 0.3	0.5 0.3	1.2 0.5	2.4 0.6	2.7 0.7	3. 0.
Bulgaria Bulgarie 1990 ²				•			0.0	V. ,	J.
9 Male – Masculin 0 Female – Féminin	13.5 10.7	16.6 12.3	1.0 0.8	0.4 0.4	0.5 0.3	1.0 0.5	1.4 0.5	1.5 0.6	2. 0.
Former Czechoslovakia – Ancienne Tchécoslovaquie 1990						-	0.0	0.0	U.
Male – Masculin Female – Féminin	12.7 10.8	13.2 9.6	0.5 0.4	0.3 0.2	0.3 0.2	0.8 0.4	1.3 0.4	1.3 0.4	1. 0.
Denmark – Danemark ¹⁸ 1991							•••	•	J.
1991 3 Male — Masculin 4 Female — Féminin	11.8 11.3	8.2 6.5	0.5 0.3	0.3 • 0.2	0.2 • 0.1	0.6 0.3	1.0 0.3	1.1 0.4	1. 0.

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age(en anné	ies)					
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	
2.2 1.1	2.7 2.2	4.4 2.7	7.6 4.5	12.3 7.4	18.3 11.2	27.5 17.4	45.3 25.9	59.6 * 36.1 *		.2* .2*	1 2
♦ 3.9	♦ 4.8	♦ 5.9	♦ 8.2	15.7	21.4	39.7	55.4	98.5	♦ 70.2	119.6	3
♦ 4.3	♦ 5.3	♦ 5.6	11.3	• 13.0	20.3	47.0	62.6	121.1	♦ 84.2	♦ 74.8	4
4.1 2.0	5.5 2.6	7.6 3.6	10.5 5.4	14.7 7.4	21.3 11.3	29.1 16.9	43.3 *— 28.4 *—		- 115.3 - 100.7	*	5 6
1.4 0.8	2.4 1.5	4.0 2.1	6.7 4.2	11.3 7.2	19.5 10.9	30.8 *- 18.3 *-		68 56	.1	*	<i>7</i> 8
5.3	6.3	9.0	11.1	17.5	23.5	35.3	50.7	71.5	106.4	239.2	9
2.2	2.3	3.5	4.9	8.1	12.9	22.1	38.7	58.6	104.5	217.0	10
3.9 1.6	5.0 2.5	6.6 3.8	10.0 5.8	14.4 8.3	20.8 12.1	29.2 18.7	45.5 *_ 30.2 *_		- 113.1 - 95.0		11 12
♦ 1.7	♦ 1.2	<i>† 2.4</i>	<i>♦ 4.2</i>	<i>♦ 4.2</i>	♦ 10.8	♦ 16.8	♦ 13.6	♦ 37.2	<i>♦ 32.4</i>	<i>♦ 56.9</i>	13
♦ 0.4	♦ 1.5	<i>† 1.2</i>	<i>♦ 0.8</i>	<i>♦ 0.8</i>	♦ 2.6	♦ 4.0	♦ 11.3	♦ 25.6	<i>♦ 50.6</i>	<i>♦ 74.5</i>	14
1.9	2.9	4.8	7.1	11.3	18.6	28.4	41.2	71.6	112.3	190.6	15
0.9	1.4	2.4	3.3	5.0	7.8	13.6	23.1	43.6	80.5	173.0	16
4.8	7.1	10.8	16.0	21.1	30.6	42.6	60.7	96.4	136.4	223.5	17
1.5	2.1	3.4	5.3	8.3	12.0	20.9	34.1	60.3	101.4	192.6	18
2.9	4.8	7.4	11.4	16.3	25.1	37.7	57.9	93.1	146.5	249.8	15
1.2	1.9	2.9	4.5	7.3	12.1	21.0	36.9	69.0	123.1	232.8	20
3.0	4.9	8.4	13.6	20.3	31.9	47.4	67.0	103.7	156.2	243.0	21
1.1	1.8	3.0	4.7	8.0	12.8	22.3	37.5	66.2	112.8	206.8	
2.0	2.8	4.4	7.0	12.1	19.0	30.6	49.1	74.7	116.1	203.6	23
1.1	1.7	2.9	4.7	7.9	12.3	17.8	28.0	43.8	75.1	161.4	24

20. Death rates specific for age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Age	e (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–3
EUROPE (ContSuite)									
Estonia – Estonie 1989 ^{2 9}									
Male — Masculin	11.9	17.7	1.3	0.8	0.6	1.6	2.2	2.1	3
Female — Féminin	11.8	11.4	8.0	♦ 0.4	♦ 0.3	0.7	0.6	1.1	1
Finland – Finlande 1990 ² 19									
Male — Masculin Female — Féminin	10.3 9.8	5.8 5.7	0.3 ♦ 0.2	0.2 ♦ 0.2	0.3 ♦ 0.1	1.0 0.5	1.6 0.5	1.4 0.4	
France									
199 2 20 21 Male — Masculin	9.9	8.4	0.4	0.2	0.2	0.8	1.5	1.7	
Female – Féminin	8.7	6.1	0.4	0.2	0.2	0.3	0.5	0.6	
Germany – Allemagne ²² Germany, Federal Rep. of – Allemagne, République fédérale d' 1989									
Male — Masculin Female — Féminin	10.9 11.6	8.5 6.4	0.4 0.3	0.2 0.2	0.2 0.1	0.7 0.3	1.0 0.4	1.0 0.4	
Former German Democratic Republic – Ancienne République démocratique allemande 1989 ² Male – Masculin Female – Féminin	11.4 13.2	8.5 5.9	0.4 0.4	0.3 0.2	0.2 0.1	0.9 0.4	1.1 0.4	1.2 0.5	
Greece – Grèce									
1992 Male — Masculin	10.1	9.0	0.3	0.2	0.2	0.9	1.2	1.2	
Female — Féminin	8.9	7.9	0.3	0.1	0.2	0.3	0.4	0.4	
Hungary – Hongrie 1992 ²									
Male – Masculin	16.1	15.4	0.5	0.3	0.3	0.9	1.5	1.9	
Female — Féminin	12.9	12.4	0.4	0.2	0.2	0.4	0.5	0.6	
Iceland – Islande 1992									
Male — Masculin Female — Féminin	6.7 6.5	♦ 5.1 ♦ 4.5	♦ 0.6 ♦ 0.2	♦ 0.1 ♦ 0.1	♦ 0.1 ♦ 0.2	♦ 0.6 ♦ 0.2	♦ 0.9 ♦ 0.1	♦ 0.7 ♦ 0.3	•
Ireland – Irlande									
1991 + ^{2 23} Male - Masculin	9.5	9.0	0.4	0.2	0.3	0.7	1.0	1.0	
Female — Féminin	9.5 8.4	7.3	♦ 0.3	♦ 0.2	♦ 0.1	0.3	0.3	1.3 0.4	
Italy — Italie									
1990 Male — Masculin	10.0	9.1	0.4	0.3	0.2	0.8	1.1	1.3	
Female — Féminin	8.7	7.2	0.4	0.3	0.1	0.3	0.3	0.4	
Latvia Lettonie 1992 ^{2 9}									
Male — Masculin Female — Féminin	14.7 12.4	19.0 15.0	1.1 0.8	0.8 0.4	0.6 ♦ 0.2	1.9 0.6	3.1 0.7	3.5 0.9	
Lithuania – Lituanie	,						•	•	
1992 2 9	12.5	18.3	1.0	0.7	0.5	1.3	2.5	2.7	
Male — Masculin Female — Féminin	9.8	14.3	0.6	0.3	0.3	0.5	0.5	0.6	

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age(en anné	es)				
35–39	40–44	45-49	50–54	55–59	60-64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus
4.4	6.1	9.1	13.7	20.3	32.0	43.3	61.1	92.1	139.3	231.5
1.2	2.4	3.3	5.1	8.6	12.7	21.3	35.4	59.6	103.6	199.5
2.9	4.1	5.6	8.5	13.2	21.2	33.0	51.6	81.0	125.1	221.7
0.8	1.6	2.2	3.4	4.6	7.9	14.5	26.6	46.5	87.3	178.0
2.4	3.4	5.3	7.0	11.0	17.2	24.4	41.8	55.2	103.0	204.4
0.9	1.4	2.2	2.9	4.2	6.4	9.6	18.4	27.9	58.9	160.5
1.7	2.6	4.4	7.1	11.9	18.6	30.2	47.0	76.5	125.3	214.8
1.0	1.5	2.3	3.5	5.4	8.5	14.4	24.7	44.2	82.3	173.8
2.5	3.5	5.6	9.3	15.3	22.6	36.8	57.8	93.6	1 49.6	250.6
1.1	1.6	2.8	4.3	7.0	11.4	20.0	35.3	62.3	110.1	211.1
1.4	2.0	3.4	5.8	8.6	14.6	24.6	38.8	61.1	96.1	191.4
0.7	1.2	1.7	2.5	3.8	6.5	12.1	24.2	43.7	80.6	175.5
5.5	8.6	12.7	18.8	25.8	34.9	50.1	65.8	98.5	150.9	246.9
2.2	3.3	4.6	6.8	10.0	14.5	23.1	36.3	67.3	110.8	210.2
♦ 0.8	♦ 1.1	♦ 2.7	♦ 5.4	6.2	13.9	21.0	32.9	52.3	87.4	181.2
♦ 0.4	♦ 0.9	♦ 2.7	♦ 2.6	♦ 4.4	7.4	13.2	23.5	36.5	64.8	157.2
1.4	1.9	3.6	5.5	12.1	20.1	35.5	53.6	85.6	135.7	237.8
0.8	1.4	2.2	3.6	6.2	10.5	18.8	30.1	53.3	85.9	189.0
1.5	2.1	3.3	5.7	10.0	16.9	26.5	43.3	67.9	113.4	204.4
0.7	1.1	1.7	2.8	4.4	7.2	11.8	21.6	38.9	76.1	167.0
6.4	9.6	13.6	19.2	24.7	35.5	47.2	66.1	94.7	143.1	227.4
1.7	2.6	4.4	6.2	9.0	13.5	21.0	33.1	58.7	100.8	198.8
6.2	8.4	11.4	16.2	21.9	30.2	42.7	62.2	77.2	105.2	212.5
1.5	2.8	3.9	4.7	7.8	11.2	18.5	31.9	47.3	89.1	175.6

20. Death rates specific for age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

	ontinent, country or area, year, ex and urban/rural residence				Ag	e (in years)				
	ontinent, pays ou zone, année, xe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	-1	1-4	59	10–14	15–19	20-24	25-29	30–3
EURC	OPE (ContSuite)									
	embourg P87									
,	Male — Masculin Female — Féminin	11.4 10.4	♦ 10.5 ♦ 8.1	♦ 0.6 ♦ 0.5	♦ 0.5 ♦ 0.2	♦ 0.2 ♦ 0.1	♦ 1.2 ♦ 0.4	♦ 1.5 ♦ 0.5	♦ 1.7 ♦ 0.4	♦ 1.4 ♦ 0.4
	ta — Malte 1922 ²⁴									
	Male — Masculin Female — Féminin	8.3 *. 7.7 *-	•	3.0 ——* 2.0 ——*	♦ 0.4 -	♦ 0.2 ♦ 0.2	♦ 0.6 ♦ 0.2	♦ 1.1 ♦ 0.5	♦ 0.9 ♦ 0.2	♦ 1. ♦ 0.
	herlands – Pays–Bas 1992 ^{2 25}									
; ;	Male — Masculin Female — Féminin	8.8 8.3	6.8 5.7	0.4 0.3	0.2 0.1	0.2 0.2	0.5 0.3	0.7 0.3	0.8 0.4	0
Nor 19	way – Norv ège 1922									
,	Male — Masculin Female — Féminin	10.9 10.0	6.2 5.2	0.4 0.3	♦ 0.2 ♦ 0.2	0.3 ♦ 0.1	0.8 0.2	1.1 0.3	1.0 0.4	1
	and – Pologne P91 ²									
, ''	Male — Masculin Female — Féminin	11. <i>7</i> 9.5	16.9 13.0	0.6 0.5	0.3 0.2	0.4 0.2	1.0 0.4	1.7 0.4	1.9 0.5	2
	rugal 291									
; ;	Male — Masculin Female — Féminin	11.5 9.8	12.4 9.4	0.9 0.7	0.5 0.3	0.5 0.3	1.6 0.4	2.0 0.5	2.0 0.6	2
Ř€	ublic of Moldova – épublique de Moldova 991 2 9									
	Male — Masculin Female — Féminin	11.0 10.1	21.8 17.4	1.2 1.0	0.9 0.4	0.6 0.4	1.0 0.7	2.2 0.7	3.0 0.8	;
	nania — Roumanie 1992 ²									
,,	Male — Masculin Female — Féminin	12.7 10.5	26.0 20.5	1.6 1.3	0.6 0.4	0.5 0.3	0.9 0.4	1.4 0.5	1.8 0.7	:
Fé	sian Federation – édération Russe 992 2 9									
, ''	Male — Masculin Female — Féminin	13.1 11.4	20.0 14.6	1.1 0.8	0.7 0.4	0.7 0.3	1.8 0.7	3.2 0.8	4.2 1.0	
	venia – Slovénie 991 ²									
, '	Male — Masculin Female — Féminin	10.3 9.4	10.6 5.7	♦ 0.4 ♦ 0.4	♦ 0.2 ♦ 0.2	♦ 0.3 ♦ 0.1	1.0 ♦ 0.3	1.8 ♦ 0.3	1.6 0.5	
	ain — Espagn e 991									
, 12 ,	Male — Masculin Female — Féminin	9.4 8.0	8.2 6.6	0.4 0.4	0.2 0.2	0.3 0.2	0.9 0.3	1.6 0.5	2.0 0.6	;
	eden – Suède									
15 1	992 Male — Masculin Female — Féminin	11.3 10.5	6.0 4.7	0.3 0.2	0.1 0.1	0.2 0.1	0.5 0.2	0.8 0.3	0.8 0.3	
Swi	itzerland – Suisse									
19 ;	992 Male — Masculin Female — Féminin	9.4 8.7	15.1 10.8	0.4 0.3	0.2 • 0.1	0.2 0.2	0.8 0.3	1. <i>7</i> 0.5	1.6 0.5	

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

					Age(en anné	es)					
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60-64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	
2.3 • 1.2	3.3 • 1.6	5.4 3.1	7.7 5.6	14.7 5.7	22.4 8.8	33.0 13.8	50.0 27.5		1 76 1 31	.9* .9*	
♦ 1.3	♦ 1.6	2.6	4.9	8.0	17.5	28.6	44.4	78.9	137.9	223.4	
♦ 0.8	♦ 1.3	• 2.0	4.3	5.6	9.2	14.8	33.2	56.8	100.2	183.3	
1.2	2.0	3.1	5.2	9.1	16.1	26.9	45.1	74.1	115.1	209.2	
0.8	1.4	2.1	3.3	4.9	8.2	12.7	20.9	37.3	69.5	158.8	
1.3	2.0	3.5	5.4	9.8	15.9	25.1	42.6	70.4	113.2	207.9	
0.7	1.1	2.0	3.0	5.1	7.8	12.4	21.2	38.9	70.9	161.8	
4.1	6.3	9.8	15.1	21.7	31.5	44.4	62.6	98.1	147.7	235.0	
1.4	2.2	3.4	5.0	7.8	12.6	21.1	34.3	61.8	108.0	198.4	
2.8	3.7	5.6	8.2	13.1	20.6	31.9	49.5	80.9	131.6	260.0	
1.1	1.8	2.6	3.8	5.7	9.0	14.8	26.1	50.4	95.3	223.4	
5.1	7.0	11.2	15.9	22.1	32.5	45.7	68.3	103.8	155.3	285.5	
2.0	3.4	6.0	8.3	13.9	20.0	29.4	48.3	76.3	127.8	249.0	
4. 1	6.2	9.1	14.0	19.4	27.1	40.0	58.4	95.5	146.6	247.7	
1.5	2.5	3.8	5.8	8.3	13.3	22.3	38.5	74.7	124.7	232.1	
7.1	9.8	13.5	19.4	25.3	36.6	48.9	69.0	100.1	143.2	222.8	
1.9	2.8	4.2	6.1	9.1	14.4	22.5	37.7	63.2	103.6	193.8	
3.2	4.3	6.7	10.2	17.2	25.9	37.2	57.8	84.6	136.9	228.1	
1.0	1.7	3.0	4.8	6.6	10.4	16.9	32.2	53.6	97.1	209.5	
2.2	2.8	4.2	6.3	10.0	15.5	24.6	39.7	62.8	107.2	199.1	
0.8	1.2	1.8	2.7	3.9	6.3	10.4	19.4	37.1	74.5	169.3	
1.4	2.0	3.0	4.7	8.2	14.3	23.4	38.0	63.8	106.2	199.0	
0.7	1.2	2.0	3.0	4.6	7.6	12.4	20.2	36.7	67.5	154.2	
1.8	2.3	3.2	5.0	8.7	13.9	23.2	36.8	59.6	97.1	166.4	
0.8	1.1	1.9	2.8	4.0	6.3	10.4	17.2	32.0	61.1	137.5	

See no	otes at end of table.)									
	ontinent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Ag	ge (in years)				
	Continent, pays ou zone, année, exe et résidence, urbaine/rurale	Ali ages Tous âges ¹	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
EUR	OPE (ContSuite)									
M	r former Yugoslav Rep. of Aacedonia – L'ex Rép. ougoslavie de Macédonie 992									
1 2	Male — Masculin Female — Féminin	8.6 7.0	69.0 59.5	0.9 0.9	♦ 0.3 ♦ 0.3	♦ 0.3 ♦ 0.2	0.9 ♦ 0.3	0.8 0.4	1.0 0.5	1.2 0.5
	raine 991 ^{2 9}									
3 4	Male — Masculin Female — Féminin	13.4 * 12.6 *	*	3.6 ——* 2.8 ——*	0.7 0.4	0.6 0.3	1.2 0.5	2.3 0.6	2.7 0.7	3.9 1.0
Uni	ited Kingdom — Royaume—Uni 992									
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	10.9 11.0	7.3 5.7	0.3 0.3	0.2 0.1	0.2 0.1	0.6 0.3	0.9 0.3	0.9 0.4	1.0 0.5
A	mer Yugoslavia – Incienne Yougoslavie 990									
7 8	Male — Masculin Female — Féminin	9.6 8.2	20.9 18.2	0.7 0.6	0.4 0.3	0.3 0.2	0.7 0.3	1.1 0.4	1.3 0.5	1.6 0.7
OCE	EANIA—OCEANIE									
	stralia — Australie 992 +									
, 10	Male — Masculin Female — Féminin	7.6 6.6	8.2 6.2		0.2 0.2	0.2 0.1	0.8 0.3	1.2 0.4	1.3 0.4	1.4 0.6
Fiji -	- Fidji 987 +				-		•	•		
11 12	Male – Masculin Female – Féminin	5.2 3.6	10.6 9.1	1.1 0.8	♦ 0.5 ♦ 0.5	♦ 0.5 ♦ 0.4	♦ 0.8 ♦ 0.7	1.7 1.0	2.0 1.6	2.1 ♦ 1.1
lle	arshall Islands — es Marshall 989									
13 14	Male – Masculin Female – Féminin	4.5 *- 2.3 *-	= :	4.7 ——* 3.8 ——*	♦ 0.5 ♦ 0.3	<i>♦ 0.3</i> <i>♦ 0.3</i>	♦ 0.4 ♦ 0.4	<i>♦ 2.3</i> <i>♦ 1.1</i>	♦ 3.3 -	♦ 1.5 ♦ 4.6
N	w Caledonia – Nouvelle-Calédonie 989									
15 16	Male Masculin Female Féminin	6.7 5.1	♦ 12.4 ♦ 9.7	♦ 1.3 ♦ 1.2	♦ 0.6 ♦ 0.2	♦ 1.0 ♦ 0.5	♦ 1.4 ♦ 0.7	♦ 3.4 ♦ 0.7	♦ 1.8 ♦ 0.6	♦ 2.4 ♦ 2.3
N	w Zealand – Nouvelle–Zélande 992 + ²									
17 18	Male – Masculin Female – Féminin	8.6 7.3	8.4 6.1	0.5 0.4	0.3 0.3	0.4 • 0.2	1.3 0.5	1.8 0.6	1.6 0.5	1.4 0.6
lle de	orthern Mariana Islands — les Mariannes lu Nord 989									
19 20	Male — Masculin Female — Féminin	6.5 3.2	<i>♦ 3.8</i> -	♦ 0.5	♦ 0.5 ♦ 0.5	<i>♦ 0.7</i>	<i>♦ 4.7</i> <i>♦ 0.8</i>	♦ 4.4 ♦ 0.9	♦ 6.2 -	<i>♦ 5.1</i> <i>♦ 2.3</i>

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

	****				Age(en anné	es)				
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus
1.6	2.9	4.9	7.5	12.6	21.2	33.4	52.7	86.6	141.5	233.7
1.1	1.5	2.6	4.0	7.1	11.6	20.5	35.9	71.4	123.2	210.6
5.3	7.8	11.2	16.0	22.8	32.4	46.8	66.9	94.3	144.4	246.7
1.6	2.4	3.7	5.7	8.8	13.4	22.7	39.1	63.1	112.5	214.6
1.4	2.1	3.3	5.8	10.0	17.7	30.2	47.5	75.7	116.7	195.8
0.8	1.3	2.2	3.6	6.0	10.3	17.2	27.2	45.0	74.4	150.4
2.4	3.5	6.0	9.8	16.1	24.1	35.3	52.5	85.8	131.9	191.7
1.1	1.7	2.8	4.4	6.9	11.7	19.9	34.3	61.4	108.2	180.7
1.5	2.0	3.0	5.1	8.7	15.2	25.0	39.8	66.4	104.4	180.5
0.7	1.1	1.8	3.1	4.9	7.8	12.7	21.7	38.0	67.3	148.9
3.5 1.7	5.4 2.2	10.2 7.1	14.7 9.2	21.0 12.2	25.2 19.0	37.6 24.8	56.7 *- 37.2 *-		- 84.5 - 72.2	*
<i>♦ 3.5</i> –	<i>♦ 4.6</i> <i>♦ 1.3</i>	♦ 10.2 ♦ 4.0	<i>♦ 21.7</i> <i>♦ 2.8</i>	♦ 14.4 ♦ 21.7	♦ 25.4 ♦ 6.4	<i>♦ 30.8</i> <i>♦ 11.0</i>	♦ 56.8 *- ♦ 5.2 *-	<u> </u>	65.5 20.4	*
♦ 2.7	♦ 3.6	♦ 6.1	12.5	17.7	26.0	32.7	63.6	94.7	131.1	• 173.1
♦ 1.9	♦ 3.3	♦ 3.6	♦ 5.6	♦ 9.5	23.9	28.1	40.8	56.6	94.8	156.1
1.8	2.1	3.4	6.2	10.8	17.1	28.6	43.4	69.1	113.8	197.5
1.0	1.4	2.6	4.0	6.3	9.7	15.0	24.6	41.5	71.2	150.8
♦ 6.3	♦ 3.8	<i>♦ 11.3</i>	♦ 13.5	<i>♦ 23.4</i>	♦ 27.5	♦ 46.7	♦ 62.5	<i>♦ 222.2</i>	<i>♦ 500.0</i>	♦ 500.0
♦ 1.4	♦ 2. 1	—	♦ 3.6	<i>♦ 37.6</i>	♦ 24.8	♦ 22.7	♦ 37.0	<i>♦ 147.1</i>	<i>♦ 76.9</i>	♦ 461.5

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Ag	e (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	-1	1-4	5–9	10–14	1519	20-24	25–29	30-34
AFRICA—AFRIQUE									
Central African Republic — République centrafricaine Urban — Urbaine 1988									
Male — Masculin	11.2	66.8	13.2	3.2	2.6	2.8	4.5	6.3	
Female — Féminin Rural — Rurale 1988	9.6	53.6	12.4	2.9	2.5	3.8	5.3	6.1	6.
Male – Masculin	12.1	87.8	15.9	3.8	2.9	3.5	3.5	4.8	5.
Female — Féminin Egypt — Egypte Urban — Urbaine 1988	10.1	71.6	13.0	3.0	2.5	3.5	4.0	5.1	6.
Male – Masculin	8.4	42.0	3.4	1.3	1.1	1.7	1.9	2.1	2.
Female — Féminin Rural — Rurale 1988	7.4	37.4	3.5	1.1	0.9	1.4	1.4	1.7	2.
Małe — Masculin Female — Féminin	8.8 9.0	50.3 53.1	7.4 9.0	1.7 1.6	1.3 1.1	1.4 1.1	1.2 1.1	1.5 1.5	2. 1.
Mali Urban – Urbaine 1987 ³									
Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1987 ³	8.8 *- 7.4 *-	26. 22.	4*	3.2 2.9	1.9 1.2	2.0 1.9	2.7 2.5	2.3 2.5	3. 2.
Male — Masculin Female — Féminin	14.9 *- 12.6 *-	45. 39.		5.0 4.2	2.6 2.4	3.5 4.0	4.9 4.6	5.3 5.1	5. 5.
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD Cuba Urban — Urbaine									
1990	8.0	12.0	0.6	0.3	0.5	1.1	1.4	17	•
Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale	6.4	8.8	0.6	0.3 0.3	0.3	0.6	1.6 0.8	1.7 0.8	2. 1.
1990 Male — Masculin	6.4	13.5 10.3	0.9 0.6	0.4 0.3	0.5 0.3	1.1 0.8	1.5	1.8	2
Female – Féminin Panama Urban – Urbaine 1990	4.6	10.3	0.6	0.3	0.3	U.a	1.1	0.9	1.
Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale	4.8 3.4	17.5 14.8	0.8 ♦ 0.5	<i>♦ 0.3</i> <i>♦ 0.1</i>	<i>♦ 0.3</i> <i>♦ 0.3</i>	1.0 • 0.4	1.5 0.5	1.9 0.7	0
1990 Male — Masculin Female — Féminin	4.4 3.5	21.7 18.9	1.9 2.0	0.6 0.5	♦ 0.4 0.6	1.3 0.6	1.9 1.0	2.0 1.1	2 1
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD				.			,,,		·
Chile — Chili Urban — Urbaine 1991									
Male — Masculin Female — Féminin	6.2 *. 4.9 *.	3.	.8 —* .1 —*	0.3 0.2	0.3 0.2	0.9 0.3	1.4 0.4	1.5 0.5	1. 0.

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age(en anne	ies)				
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus
9.8 8.0	10.9 10.5	19.2 13.5	24.2 14.3	23.0 14.8	35.8 27.8	39.7 26.9	65.3 *- 56.0 *-		- 85.4 - 73.9	******
7.2 7.7	9.4 9.5	14.3 10.2	17.1 11.8	17.8 12.8	25.3 21.9	29.1 25.6	51.6 *- 43.5 *-			*
4.4 3.1	5.6 3.6	8.0 5.3	13.0 9.1	21.3 12.2	33.3 *_ 21.9 *_			- 101.5 - 101.7		*
3.5 2.6	4.4 2.5	7.0 4.3	11.4 7.7	17.9 10.0	28.7 *- 19.2 *-			- 108.1 - 126.1		*
3.4 3.5	4.8 3.9	5.7 4.7	8.9 6.5	11.8 7.2	18.5 11.8	21.2 18.3	40.7 23.3			.0 ——* .9 ——*
5.3 5.9	6.8 6.4	7.1 5.7	10.0 8.3	11.4 8.5	19.8 14.6	21.5 17.4	35.8 30.4	-77.0		.6* .8*
2.2 1.4	3.0 2.2	4.8 3.3	7.6 5.3	11.2 7.9	18.3 *- 11.9 *-			59.2 - 46.4		<u>*</u>
2.6 1.5	3.0 2.2	3.9 3.2	4.8 4.9	7.0 6.6	11.3 *- 12.2 *-			- 47.9 - 42.1		*
2.2 1.1	2.6 1.7	3.7 2.4	6.3 3.5	8.4 5.4	16.4 7.8	26.0 13.3	42.2 21.1	60.4 38.6	107.9 89.8	162.5 172.3
2.5 1.5	2.7 2.2	3.4 3.2	4.8 3.6	6.6 5.4	10.7 8.4	16.9 12.0	27.1 22.5	53.1 41.1	78.6 86.2	158.8 128.2
2.4 1.1	3.5 1.7	5.2 3.0	8.7 4.3	12.9 6.6	22.7 11.3	33.0 16.7	51.7 28.3	86.8 *- 51.8 *-	1 56 1 20	.o <u>*</u>

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence					A (")				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges 1	-1	1–4	5–9	Age (in years)	15–19	20.24	25.20	20.24
AMERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD	1003 ages		14	<u>J-y</u>	10-14	13-19	20–24	25–29	30–34
Chile — Chili Rural — Rurale 1991									
Male – MasculinFemale – Féminin	6.7 5. 1	*	4.2 ——* 3.3 ——*	0.5 0.4	0.5 ♦ 0.3	1.2 0.5	1.9 0.7	2.2 0.6	2.5 1.
Colombia – Colombie Urban – Urbaine 1985 + 7									
3 Male — Masculin 4 Female — Féminin Rural — Rurale 1985 — 7	7.7 5.5	40.9 32.7	2.6 2.3	0.9 0.6	0.8 0.5	2.0 0.8	3.8 1.0	4.6 1.2	4.5 1.5
5 Male – Masculin 6 Female – Féminin	3.7 2.6	14.9 12.5	1.8 1.7	0.5 0.4	0.5 0.3	1.3 0.6	2.8 0.7	3.4 0.8	3. i 1.0
Ecuador Equateur Urban Urbaine 1992 ^a									
 Male – Masculin Female – Féminin Rural – Rurale 	5.6 4.3	*	7.4 ——* 6.4 ——*	0.8 0.6	0.7 0.5	1.4 0.8	2.4 0.7	2.4 1.1	2.8 1.2
1992 ⁸ 9 Male — Masculin 70 Female — Féminin	5.4 4.7	*	8.5 ——* 8.0 ——*	0.8 0.7	0.8 0.6	1.2 1.0	2.0 1.2	2.8 1.6	3.0 1.9
ASIA—ASIE									
Armenia — Arménie Urban — Urbaine 1991 °						٠			
77 Male – Masculin 72 Female – Féminin Rural – Rurale 1991 ⁹	7.2 5.5	20.3 16.9	0.8 0.6	0.3 0.3	♦ 0.3 ♦ 0.1	0.6 ♦ 0.2	1.3 0.4	1.9 0.6	2.2 0.8
3 Male Masculin 4 Female Féminin	7.2 6.5	16.7 17.5	2.1 2.0	♦ 0.3 ♦ 0.2	♦ 0.3 ♦ 0.1	♦ 0.6 ♦ 0.2	1.0 ♦ 0.5	1.5 0.6	2.4 0.7
Bangladesh Urban — Urbaine 1986									
15 Male — Masculin 16 Female — Féminin Rural — Rurale	8.8 8.4	*	33.4 ——* 32.8 ——*	2.1 3.1	1.1 0.8	1.3 1.3	1.9 2.5	1.5 3.3	0.9 1.9
1986 17 Male — Masculin 18 Female — Féminin	12.9 12.0	*	44.3* 42.1*	3.0 2.7	1.8 1.2	2.1 2.5	2.2 3.2	2.4 3.4	3.0 3.7
Israel – Israël ¹² Urban – Urbaine 1991									•
19 Male — Masculin 20 Female — Féminin Rural — Rurale 1991	6.8 5.0	*	2.4 ——* 2.0 ——*	*	0.4* 0.4*	*	0.6 ——* 0.3 ——*	*	0.7*
Male — Masculin Female — Féminin	4.9 4.5	*	2.7 ——*	*== *	0.3 ——* 0.5 ——*	*	0.7 ——*		0.8* *
Kazakhstan Urban – Urbaine 1991 °			•						
23 Male – Masculin 24 Female – Féminin	9.3 7.6	29.9 22.6	1.4 1.0	0.8 0.5	0.7 0.4	1. <i>7</i> 0. <i>7</i>	2.3 0.9	3.2 1.0	4.1 1.2

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

	-				Age(en anné	es)					
35–39	40-44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	
3.3 1.4	4.3 2.4	5.3 3.3	8.4 5.5	11.0 7.5	19.1 11.8	25.5 18.8	43.3 26.9		* 1 28.6 * 1 06.9		:
4.4 2.2	5.1 3.3	7.2 5.1	10.5 7.6	16.9 11.9	26.5 18.8	42.0 29.9	65.4 46.7	92.9 72.3	138.4 104.2	181.2 161.5	3
3.1 1.2	3.4 1.7	4.2 2.2	4.5 3.2	6.8 5.1	8.6 7.3	15.3 13.3	22.3 20.4	38.1 38.4	50.4 49.6	67.3 77.2	5 6
3.4 1.7	4.1 2.4	6.1 3.5	8.1 5.4	11.4 7.5	18.7 11.6	27.0 17.0	42.6 25.8	66.6 42.0	* 1 89.0 * 1 57.8	?* ?*	7
3.4 2.3	4.1 2.9	5.1 3.5	6.6 4.7	8.6 6.2	13.7 9.8	19.1 14.4	29.3 24.0		* 1 35.6 * 1 19.7	5 <u> </u> * 7 <u> </u> *	9 10
3.0	4.4	7.2	12.1	16.3	26.9	34.5	48.7	72 7	* 1 34.5		
1.1	1.6	2.5	4.4	7.9	13.9	23.3	32.5	54.2	* 1 23.2	<u> </u>	11 12
2.7 1.3	3.6 1.9	7.3 ♦ 2.2	10.7 4.2	14.6 5.9	21.9 11.0	35.5 20.1	61.9 37.5		* 1 82.7 * 1 39.5	<u>; </u>	13 14
0.7 2.4	3.7 4.7	5.7 6.9	12.4 20.8	22.3 25.2	36.4 * 19.2 *			94.6 81.1		*	15 16
2.6 5.3	5.0 6.8	6.3 7.4	13.1 8.9	18.5 20.9	30.5 * 22.8 *			91.6 92.0		*	17 16
* 1 * 1	.4*	* 3 * 2	.1* * .0* *	; 	7.7 ——* *- 5.2 ——* *-	30.i	8* * 2* *-		98.2 82.2	*	15 20
	.1*	* 2 * 1	.1* * .4* *	 9	5.0 ——* *- 4.1 ——* *-	28. 19.	7* * 1* *		94.5 75.9	*	21 22
5.2 1.7	7.4 2.4	10.3 3.5	16.3 5.8	24.7 9.9	35.3 15.1	53.6 26.0	71.2 40.8	98.1 65.0	147.9 107.8	227.4 184.1	2: 2:

20. Death rates specific for age, sex and urban/rural residence: latest available year (continued)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Aa	e (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges 1		1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
ASIA—ASIE (ContSuite)			<u></u>			10 17		20 27	
Kazakhstan Rural — Rurale									
1991 9									
 Male – Masculin Female – Féminin 	8.2 7.0	33.3 24.5	2.8 2.3	0.8 0.4	0.8 0.4	1.3 0.9	2.7 1.4	3.1 1.1	4.0 1.5
Kyrgyzstan — Kirghizistan Urban — Urbaine 1992 °									
3 Male Masculin	8.2	35.2	1.2	0.4	0.6	0.9	1.5	2.6	3.2
4 Female — Féminin Rural — Rurale 1992 9	6.6	24.4	1.2	0.4	♦ 0.4	0.4	0.6	0.9	1.3
5 Male — Masculin	7.6	37.1	3.6	0.7	0.7	1.3	2.2	3.0	3.4
6 Female – Féminin	6.7	28.4	3.3	0.4	0.4	8.0	1.4	1.5	1.8
Maldives Urban – Urbaine 1990									
7 Male – Masculin	5.5	♦ 34.3	♦ 2.7	♦ 0.8	♦ 1.2	♦ 1.3	♦ 1.1	♦ 0.7	♦ 3.6
 Female – Féminin Rural – Rurale 1990 	5.0	♦ 39.0	♦ 1.4	♦ 1.1	♦ 0.6	♦ 0.5	† 1.4	† 1.4	♦ 2.5
9 Male — Masculin 10 Female — Féminin	7.0 6.4	36.4 34.2	4.1 5.0	♦ 1.0 ♦ 0.8	♦ 0.9 ♦ 1.1	♦ 1.3 ♦ 1.2	♦ 0.9 ♦ 1.6	♦ 1.0 ♦ 2.3	♦ 1.8 ♦ 2.9
Thailand – Thaïlande Urban – Urbaine 1990 +									
Male — Masculin Female — Féminin	9.5 5.6	* *	9.2 ——* 7.1 ——*	1.5 1.1	1.3 0.9	· 1.3	5.3 1.3	5.3 1.4	5.4 1.8
Rural — Rurale 1990 +									
13 Male — Masculin 14 Female — Féminin	4.6 3.4	*	2.1 ——* 1.5 ——*	0.6 0.5	0.5 0.3	1.3 0.5	1.6 0.6	2.0 0.7	2.3 0.8
EUROPE									
Belarus — Bélarus Urban — Urbaine 1991 °									
75 Male — Masculin	8.6	12.8	0.7	0.5	0.5	1.2	1.8	2.3	2.9
76 Female — Féminin Rural — Rurale 1991 °	7.1	9.4	0.5	0.2	0.2	0.5	0.4	0.6	0.8
Male — Masculin Female — Féminin	18.4 18.0	16.0 11.0	1.4 1.1	0.9 0.5	0.6 0.4	1.4 0.7	4.0 1.0	3.9 1.1	4.9 1.5
Bulgaria — Bulgarie Urban — Urbaine 1990									
79 Male — Masculin	10.3	15.0	0.9	0.3	0.4	0.9	1.2	1.3	1.7
20 Female — Féminin Rural — Rurale 1990	7.9	12.0	0.7	0.3	0.2	0.4	0.4	0.5	0.8
21 Male — Masculin 22 Female — Féminin	20.2 16.7	20.3 13.2	1.3 1.0	0.7 0.6	0.7 0.4	1.2 0.6	2.0 0.9	2.1 0.7	2.8 1.1
Estonia — Estonie Urban — Urbaine 1989 °			•						
23 Male – Masculin	10.8	18.7	1.1	♦ 0.6	♦ 0.4	1.4	1.7	2.1	2.9
24 Female — Féminin	10.3	10.5	♦ 0.7	♦ 0.4	♦ 0.2	♦ 0.5	♦ 0.7	1.0	0.9

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age(en ann	ées)					
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus	
4.7	6.7	9.7	14.4	22.7	30.0	45.6	58.6	87.1	122.7	206.5	
1.9	2.8	3.9	6.5	10.2	13.9	22.8	34.0	51.4	85.3	153.9	
4.4	6.8	10.3	13.8	21.5	31.3	45.1	66.9	92.4	141.8	203.9	
1.5	2.5	3.6	5.6	9.2	13.6	22.7	38.0	58.1	100.8	163.9	
4.5	6.9	9.6	14.4	17.1	28.5	40.8	63.7	83.8	144.8	216.0	
2.3	3.3	4.7	7.4	10.1	17.3	23.7	38.6	58.0	109.2	180.8	
♦ 5.1	♦ 5.0	♦ 6.5	♦ 17.8	♦ 21.8	♦ 39.7	♦ 39.1	♦ 79.1	♦ 89.7	♦ 75.5	♦ 242.4	
♦ 7.5	♦ 6.7	♦ 9.9	♦ 7.8	♦ 13.2	♦ 35.8	♦ 53.9	♦ 54.3	♦ 116.7	♦ 96.8	♦ 217.4	
♦ 3.3	♦ 4.7	♦ 5.6	♦ 5.2	13.9	17.4	39.8	51.1	100.3	♦ 69.3	♦ 102.9	
♦ 3.1	♦ 4.8	♦ 4.4	♦ 12.2	♦ 13.0	♦ 16.8	45.1	64.6	• 122.4	♦ 81.8	♦ 48.4	
6.1 2.3	7.5 3.5	10.2 5.3	15.0 8.5	22.5 12.5	33.5 18.4	48.7 27.9	73.1 42.2	100.1 69.4		19.3* 16.1*	
2.8 1.2	3.8 2.0	5.1 2.8	7.4 4.3	10.0 5.9	14.6 9.4	22.8 15.3	35.9 25.7	55.8 39.2		?8.7* 37.7*	
4.0 1.2	6.1 1.9	9.6 3.0	14.7 5.0	20.7 8.1	31.0 12.7	42.4	62.6	96.7	137.2	211.9	
7.1 2.5	10.0 2.9	13.4 4.2	18.4 5.8	21.5 8.5	30.2 11.4	22.0 42.8 19.9	35.9 59.0 32.5	62.5 96.1 58.8	100.8 135.9 101.7	174.9 229.5 203.6	
2.6	4.3	6.8	10.8	15.5	24.9	37.5	57.7	91.9	140.9	226.8	
1.2	1.7	2.9	4.4	7.0	11.9	20.9	37.5	66.9	116.6	211.6	
3.8	6.4	8.8	12.5	17.6	25.5	38.0	58.0	94.2	150.9	270.6	
1.3	2.2	3.0	4.5	7.7	12.4	21.0	36.4	70.7	128.9	254.8	
4.0	6.1	8.9	13.0	19.0	31.0	43.4	57.8	90.7	136.9	232.2	
1.2	2.3	3.2	4.9	8.3	12.5	20.9	34.6	57.5	99.1	193.3	

Data by urban/rural residence

	Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Aa	je (in years)				
	Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	-1	1–4	5–9	10–14	15–19	20–24	25-29	30–3
EU	ROPE (Cont.—Suite)									
	stonia – Estonie Rural – Rurale 1989 °					-				
1 2	Male — Masculin Female — Féminin	14.6 15.6	15.5 13.4	♦ 1.7 ♦ 1.1	♦ 1.1 ♦ 0.6	♦ 1.1 ♦ 0.5	2.0 • 1.1	3.6 ♦ 0.6	2.1 ♦ 1.4	4. ♦ 1.
	nland – Finlande Urban – Urbaine 1990 ¹⁹									
3 4	Male – Masculin Female – Féminin Rural – Rurale 1990 ¹⁹	9.9 9.6	6.2 5.5	♦ 0.3 ♦ 0.2	♦ 0.2 ♦ 0.2	♦ 0.2 ♦ 0.1	0.8 0.4	1.5 0.6	1.5 0.4	2. 0.:
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	11.0 10.1	5.2 6.1	♦ 0.4 ♦ 0.2	♦ 0.2 ♦ 0.2	♦ 0.4 ♦ 0.1	1.3 0.6	1.8 ♦ 0.5	1.4 ♦ 0.4	2.0 0.0
	rance Urban – Urbaine 1990 ²⁰ ²¹	·								
7 8	Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1990 ²⁰ ²¹	9.1 8.1	52.8 39.2	0.4 0.3	0.2 0.1	0.2 0.1	0.7 0.3	1.3 0.4	1.5 0.5	1.9 0.7
9 10	Male — Masculin Female — Féminin	11. 7 10.3	51.5 37.8	0.5 0.3	0.2 0.1	0.2 0.2	1.0 0.4	2.0 0.6	1.8 0.5	1.6 0.6
F	iermany — Allemagne ²² Former German Democratic Republic — Ancienne République	•••		•••	•••	•••	•••	•••	•••	**
	démocratique allemande Urban – Urbaine 1989						•			
11 12	Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1989	11.0 12.9	8.4 6.0	0.4 0.4	0.3 0.2	0.2 0.1	0.8 0.4	1.0 0.4	1.2 0.5	1.d 0.d
13 14	Male Masculin Female Féminin	12.9 14.1	9.0 5.7	0.4 0.5	0.3 ♦ 0.1	0.4 ♦ 0.1	1.2 0.5	1.3 0.3	1.2 0.4	1.4
	ungary – Hongrie Urban – Urbaine							0.0	0.4	
15	1992 Male – Masculin	14.3	13.7	0.5	0.2	0.2	0.8	1.3	1.5	3.0
16	Female – Féminin Rural – Rurale 1992	12.1	12.0	0.4	0.2	0.2	0.3	0.4	0.6	1.3
17 18	Male — Masculin Female — Féminin	18.7 14.0	17.7 13.0	0.5 0.4	0.3 ♦ 0.2	0.3 0.2	1.1 0.4	1.6 0.5	2.3 0.6	3.1 1.3
	eland – Irlande Urban – Urbaine 1986 + ²³									
19 20	Male – Masculin Female – Féminin Rural – Rurale 1986 + ²³	5.6 *- 5.8 *-	•	1.3 ——* 1.1 ——*	♦ 0.2 ♦ 0.1	♦ 0.2 ♦ 0.1	0.5 ♦ 0.1	0.5 • 0.2	0.4 ♦ 0.2	0.6 ♦ 0.3
21 22	Male Masculin Female Féminin	16.0 *- 12.6 *-		3.2 ——* 2.7 ——*	0.5 ♦ 0.2	0.5 ♦ 0.3	1.3 ♦ 0.5	1.9 ♦ 0.5	1.6 ♦ 0.6	1.6 0.8
	atvia — Lettonie Urban — Urbaine 1992 °									
23 24	Male — Masculin Female — Féminin	13.8 11.4	18.0 13.4	0.7 ♦ 0.6	0.5 ♦ 0.3	0.6 ♦ 0.2	1.6 ♦ 0.5	2.8 0.7	3.0 0.9	4.4 1.2

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age(en anné	ies)				
35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus
5.3	6.4	9.8	15.7	23.9	34.6	43.1	67.7	94.1	142.3	230.6
♦ 1.4	\$ 2.5	3.7	5.9	9.5	13.5	22.2	36.7	63.0	110.9	210.2
3.0	4.2	5.9	8.7	13.1	21.0	32.9	52.3	82.4	130.9	219.1
0.9	1.7	2.3	3.5	4.9	8.2	14.6	26.6	47.0	86.2	178.9
2.7	3.8	5.2	8.2	13.3	21.5	33.0	50.7	79.1	118.1	224.5
0.6	1.3	1.9	3.3	4.1	7.5	14.3	26.7	45.8	89.0	176.6
2.5	3.3	4.7 2.1	7.3	11.4	17.2	24.1	34.8	57.3	91.0	169.1
1.0	1.3		2.9	4.4	6.3	9.4	15.6	29.7	56.3	134.7
2.1	3.0	4.9	7.4	11.4	16.7	23.8	35.4	59.1	100.6	193.6
0.9	1.3	1.9	3.2	4.2	6.2	9.5	16.1	33.3	64.4	156.7
	•••	•••				•••	•••	•••	•••	
2.5	3.4	5.4	8.9	15.1	22.3	37.1	58.1	93.5	149.0	248.6
1.1	1.6	2.8	4.2	7.2	11.3	19.8	35.0	61.9	109.5	210.3
2.4	3.9	6.6	10.5	16.1	23.3	35.9	56.8	94.2	151.3	255.7
0.9	1.7	2.7	4.6	6.5	11.4	20.7	36.3	63.4	111.9	213.7
4.7	7.3	11.0	16.5	22.8	31.9	46.3	63.4	93.2	142.3	240.5
2.1	3.1	4.4	6.5	9.7	14.4	22.7	35.9	64.1	105.5	200.4
6.5	10.5	15.7	22.1	29.9	38.6	54.8	68.6	106.3	163.0	255.7
2.2	3.6	4.9	7.1	10.1	14.5	23.4	36.8	72.3	119.2	227.0
0.7	1.2	2.2	5.4	10.3	16.7	27.1	44.5	69.5	101.2	152.1
0.5	0.7	2.1	3.0	5.8	10.3	15.4	25.7	42.1	72.8	147.5
2.3	3.5	6.1	10.0	16.2	30.7	47.4	74.8	121.1	198.4	358.1
1.1	2.3	3.9	6.0	10.5	16.6	23.5	44.6	79.0	145.3	303.5
5.9	8.8	13.2	18.6	24.7	34.8	46.7	65.6	94.3	144.6	215.7
1.8	2.5	4.2	6.0	8.9	13.8	21.1	33.7	57.9	100.7	1 92 .9

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, yea sex and urban/rural residence				Ac	ge (in years)				
Continent, pays ou zone, année sexe et résidence, urbaine/rura		-1	1-4	5–9	10–14	15–19	20–24	25–29	30–34
EUROPE (ContSuite)									
Latvia — Lettonie Rural — Rurale 1992 °									
 7 Male – Masculin 2 Female – Féminin 	16.5 14.5	20.6 17.7	1.7 1.2	1.3 ♦ 0.6	♦ 0.7 ♦ 0.3	2.5 ♦ 1.0	3.8 ♦ 0.7	4.6 ♦ 0.9	6.0 ♦ 1.1
Lithuania — Lituanie Urban — Urbaine 1992 ⁹									
3 Male – Masculin 4 Female – Féminin Rural – Rurale 1992 9	9.9 7.6	17.4 13.8	0.7 0.5	0.5 ♦ 0.3	0.4 • 0.3	1.0 0.4	1.9 0.5	2.0 0.6	3.4 0.8
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	18.1 14.5	19.9 15.1	1.5 1.0	1.1 ♦ 0.4	♦ 0.7 ♦ 0.3	2.0 ♦ 0.6	4.0 ♦ 0.7	4.2 0.9	5.3 1.3
Netherlands – Pays–Bas Urban – Urbaine 1986 ²⁵									
7 Male — Masculin 8 Female — Féminin Rural — Rurale 1986 ²³	10.2 9.0	9.5 7.4	0.5 0.4	0.2 ♦ 0.1	0.2 0.2	0.5 0.2	0.7 0.4	0.8 0.4	1.0 0.6
9 Male – Masculin 10 Female – Féminin Semi-urban – Semi-urbaine 1986 ²⁵	8.5 6.5	7.5 6.9	♦ 0.6 ♦ 0.6	♦ 0.2 ♦ 0.2	♦ 0.2 ♦ 0.1	0.6 ♦ 0.2	0.9 • 0.3	0.7 ♦ 0.3	0.7 • • 0.4
11 Male — Masculin 12 Female — Féminin	8.2 6.9	8.2 6.7	0.5 0.4	0.2 ♦ 0.1	0.3 0.2	0.6 0.3	0.8 0.3	0.8 0.4	0.7 0.6
Poland – Pologne Urban – Urbaine 1991				,		٠			
13 Male – Masculin 14 Female – Féminin Rural – Rurale 1991	10.9 8.9	16.7 13.1	0.5 0.4	0.3 0.2	0.3 0.2	0.8 0.3	1.4 0.4	1. <i>7</i> 0.5	2.4 0.8
75 Male — Masculin 76 Female — Féminin	12.9 10.5	17.2 12.9	0.7 0.5	0.3 0.3	0.4 0.3	1.3 0.5	2.2 0.5	2.2 0.5	3.0 3.0
Republic of Moldova — République de Moldova Urban — Urbaine 1991 °									
17 Male — Masculin 18 Female — Féminin Rural — Rurale	8.3 7.4	18.1 15.4	0.9 0.6	0.7 ♦ 0.3	0.5 ♦ 0.3	0.7 0.7	1.1 0.6	2.2 0.6	3.0 1.0
1991 9 19 Male – Masculin 20 Female – Féminin	13.4 12.4	24.7 19.0	1.4 1.3	1.1 0.5	0.7 0.4	1.3 0. <i>7</i>	4.0 1.0	3.8 0.9	4.4 1.5
Romania – Roumanie Urban – Urbaine 1992									
27 Male — Masculin 22 Female — Féminin Rural — Rurale	9.8 7.5	22.3 · 17.3	1.2 0.9	0.5 0.3	0.5 0.3	0.8 0.3	1.1 0.4	1.4 0.5	2.1 0.9
1992 23 Male – Masculin 24 Female – Féminin	16.1 14.1	29.6 23.7	, 2.1 1.7	0.8 0.5	0.6 0.4	1.0 0.5	1.8 0.7	2.4 0.9	3.5 1.5
Russian Federation — Fédération Russe Urban — Urbaine 1992 °					 .			0.7	1.3
25 Male — Masculin 26 Female — Féminin	12.6 10.6	19.3 14.1	0.9 0.7	0.6 0.4	0.6 0.3	1.7 0.7	2.7 0.8	3.9 0.9	5.2 1.2

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age(en ann	ées)				
35–39	40-44	45-49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80–84	85 plus
7.5	11.4	14.5	20.5	24.7	37.3	48.5	67.1	95.4	140.9	241.8
♦ 1.3	3.1	4.9	6.5	9.3	12.7	20.8	32.1	59.9	100.9	208.5
5.4	7.5	10.4	14.8	20.3	29.1	41.8	59.7	75.9	100.2	186.0
1.5	2.5	3.6	4.3	7.7	11.2	18.3	32.8	45.4	81.4	157.5
8.5	10.8	13.8	19.3	24.5	32.1	43.8	65.0	78.5	109.2	234.3
1.7	4.0	4.7	5.5	8.0	11.2	18.9	30.9	49.3	97.8	196.2
1.6	2.3	3.9	6.5	11.5	19.0	32.2	52.7	82.6	126.7	219.2
1.0	1.4	2.3	3.8	5.8	8.7	13.5	22.7	40.8	73.8	163.5
1.0	1.7	3.1	5.9	9.4	18.1	29.0	43.6	72.7	106.9	186.5
0.7	1.2	1.8	3.0	5.2	7.4	12.7	21.4	38.3	69.5	155.0
0.9	1.9	3.4	6.3	10.6	17.6	30.2	48.3	78.1	117.2	209.1
0.8	1.2	2.0	3.1	5.3	7:7	12.5	21.3	40.9	79.8	166.0
3.9	6.2	10.0	15.5	22.5	33.3	47.1	65.3	99.8	147.9	224.9
1.4	2.3	3.6	5.4	8.5	14.0	22.7	36.2	62.4	108.1	192.0
4.5	6.7	9.5	14.3	20.4	28.9	40.9	59.7	96.3	147.5	245.4
1.3	2.0	3.0	4.4	6.8	10.7	19.0	32.0	61.0	108.0	206.8
4.1	5.7	9.3	14.3	20.0	31.1	44.8	68.7	110.5	144.9	231.0
1.5	2.6	4.8	6.7	11.6	17.0	27.4	43.3	71.8	119.6	216.0
6.2	8.5	13.0	17.4	23.3	33.3	46.2	68.1	100.5	160.2	313.9
2.7	4.3	6.9	9.6	15.3	21.8	30.7	51.1	78.9	132.2	269.0
3.6	5.5	8.8	14.0	20.3	29.7	43.3	62.3	97.2	142.7	217.3
1.4	2.3	3.8	5.9	8.8	14.5	23.6	38.5	71.0	111.9	206.9
5.3	7.5	9.5	13.9	18.6	25.3	38.0	56.1	94.5	148.8	264.0
1.9	2.8	3.8	5.6	7.9	12.4	21.4	38.4	77.0	132.5	248.9
6.8	9.5	13.1	19.0	25.0	36.8	49.0	68.8	100.7	144.5	225.1
1.8	2.7	4.0	5.9	8.9	14.5	23.1	38.7	65.5	107.5	198.0

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, year, sex and urban/rural residence				Aa	e (in years)				
Continent, pays ou zone, année, sexe et résidence, urbaine/rurale	All ages Tous âges ¹	-1	1-4	5–9	10–14	1519	20-24	25–29	30–3
EUROPE (ContSuite)									
Russian Federation — Fédération Russe Rural — Rurale 1992 °									
Male — Masculin Female — Féminin	14.6 13.5	21.6 15.7	1.7 1.2	0.9 0.5	0.8 0.4	2.0 0.9	4.7 1.0	5.1 1.1	6. 1.
Slovenia — Slovénie Urban — Urbaine 1991									
Male — Masculin Female — Féminin	8.6 7.8	8.7 ♦ 5.3	♦ 0.4 ♦ 0.2	♦ 0.2 ♦ 0.1	♦ 0.3 ♦ 0.1	1.0 ♦ 0.2	1.6 ♦ 0.3	1.4 ♦ 0.6	1 • 0
Rural — Rurale 1991	12.0	10.2	A 0.4	♦ 0,1	♦ 0.4	1.0	2.0	1 <i>.7</i>	2
5 Małe — Masculin 5 Female — Féminin	11.1	12.3 6.1	♦ 0.4 ♦ 0.5	♦ 0.1 ♦ 0.2	♦ 0.4 ♦ 0.2	♦ 0.4	♦ 0.4	♦ 0.5	♦ 0
Switzerland – Suisse Urban – Urbaine 1990									
Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1990	9.6 9.4	8.1 7.3	0.4 ♦ 0.3	♦ 0.2 ♦ 0.1	♦ 0.2 ♦ 0.1	0.9 0.4	1.3 0.4	1.6 0.6	0
Male – Masculin Female – Féminin	9.5 8.3	7.9 6.3	0.5 ♦ 0.3	♦ 0.2 ♦ 0.2	♦ 0.3 ♦ 0.2	1.2 ♦ 0.3	1.6 0.4	1.3 0.4	1
Ukraine Urban – Urbaine 1991 °									
Male — Masculin Female — Féminin Rural — Rurale 1991 ⁹	11.6 10.4	* *	3.3 ——* 2.6 ——*	0.6 0.4	0.5 0.3	1.1 0.5	2.0 0.6	2.5 0.7	Č
Male — Masculin Female — Féminin	17.2 17.0	*	4.3 ——* 3.3 ——*	0.8 0.4	0.7 0.4	1.5 0.7	3.0 0.8	3.3 0.8	•
OCEANIAOCEANIE									
New Zealand – Nouvelle–Zélande Urban – Urbaine 1986 +									
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin Rural — Rurale	8.2 7.2	11.7 8.8	0.8 0.5	♦ 0.2 ♦ 0.2	0.4 ♦ 0.2	1.2 0.4	1.7 0.5	1.5 0.5	(
1986+ 7 Male – Masculin 9 Female – Féminin	12.9 9.8	17.5 16.3	♦ 1.2 ♦ 0.5	♦ 0.4 ♦ 0.5	♦ 0.8 ♦ 0.5	3.5 ♦ 1.0	3.2 ♦ 1.3	2.4 • 1.1	:

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

Données selon la résidence urbaine/rurale

					Age(en anné	ées)					_
35–39	40-44	45–49	50–54	55–59	60–64	65–69	70–74	75–79	80-84	85 plus	_
8.0	11.0	14.9	20.6	26.0	36.3	48.8	69.5	98.5	140.5	218.4	
2.2	3.3	4.9	6.6	9.6	14.1	21.1	35.6	58.6	96.6	186.6	
2.6	3.7	6.2	8.6	14.5	23.6	32.2	53.4	80.9	126.2	235.2	
1.1	1.6	3.3	5.0	6.6	9.6	14.5	28.6	51.9	89.4	205.2	
3.9	5.0	7.3	11.8	19.7	27.9	41.8	61.8	87.4	143.7	223.7	
0.9	1.8	2.6	4.6	6.6	11.1	18.9	35.3	54.9	102.6	212.6	
1.8	2.1	3.2	5.0	8.8	15.1	23.9	37.9	65.9	103.6	196.2	
0.8	1.3	2.0	2.9	4.4	6.8	10.6	18 <u>.</u> 8	34.7	65.6	153.0	
1.3	2.2	3.0	5.6	8.8	15.2	26.7	39.0	65.5	106.3	210.2	
0.7	0.9	2.0	2.8	3.5	6.7	10.6	19.0	36.9	66.3	157.4	
4.8	7.0	10.3	15.0	22.3	32.2	47.6	66.0	95.3	146.4	244.1	
1.4	2.2	3.5	5.5	8.8	13.9	23.9	40.7	65.5	115.1	212.2	
6.8	10.0	13.0	18.0	23.7	32.8	45.8	68.2	93.0	142.3	249.3	
2.0	2.8	4.1	6.1	8.9	12.6	21.3	37.3	60.5	109.8	217.0	
1.8	2.1	3.6	6.8	10.3	18.3	28.2	47.5	70.8	109.1	181.5	
0.9	1.5	2.4	3.9	6.7	10.1	15.1	24.4	43.5	75.2	147.2	
2.5	4.2	5.8	12.7	18.8	33.7	56.1	93 <i>.4</i>	163.8	240.3	405.9	
1.8	2.5	3.8	7.5	12.3	18.1	33.2	67.8	123.3	190.1	414.5	

GENERAL NOTES

Data exclude foetal deaths. Rates are the number of deaths by age and sex per 1 000 corresponding population. For definitions of "urban", see end of table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 84.

Italics: rates calculated using deaths from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

FOOTNOTES

- * Provisional.
- · Rates based on 30 or fewer deaths.
- + Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- Including deaths of unknown age.
 For classification by urban/rural residence, see end of table.
- 3 Based on the results of the population census.
- 4 Excluding live-born infants dying before registration of birth.
- 5 Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- 6 Excluding Indian jungle population.
- 7 Based on burial permits.
- 8 Excluding nomadic Indian tribes.
- 9 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days of birth.
- 10 For government controlled areas.
- 11 Excluding Vietnamese refugees.

NOTES GENERALES

Les données ne comprennent pas les morts foetales. Les taux représentent le nombre de décès selon l'âge et le sexe pour 1 000 personnes du même groupe d'âges et du même sexe. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 84.

Italiques: taux calculés d'après des chiffres de décès provenant des registres de l'état civil incomplets ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu.

NOTES

- * Données provisoires.
- Taux basés sur 30 décès ou moins.
- Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement.
- Y compris les décès dont on ignore l'âge. Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau. D'après les résultats du recensement de la population.
- 4 Non compris les enfants nés vivants, décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- 5 Y compris les résidents canadiens se trouvant temporairement aux Etats—Unis, mais non compris les résidents des Etats-Unis se trouvant temporairement au Canada.
- Non compris les Indiens de la jungle.
- 7 D'après les permis d'inhumer.
- 8 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 9 Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation. pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédé dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.
- 10 Pour les zones contrôlées pour le Gouvernement.
- 11 Non compris les réfugiés du Viet Nam.

20. Taux de mortalité selon l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: dernière année disponible (suite)

FOOTNOTES (continued)

- 12 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 13 For Japanese nationals in Japan only; however, rates computed on population including foreigners except foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 14 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 15 Estimates based on the results of the continuous Demographic Sample Survey.
- 16 Events registered by Health Service only.
 17 Excluding transients afloat and non–locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- 18 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 19 Including nationals temporarily outside the country.
 20 Including armed forces stationed outside the country.
- 21 For ages five years and over, age classification based on year of birth rather than exact date of birth.
- 22 All data shown pertaining to Germany prior to 3 October 1990 are indicated separately for the Federal Republic of Germany and the former German Democratic Republic based on their respective territories at the time indicated. See explanatory notes on data pertaining to Germany on page 4.
- 23 Deaths registered within one year of occurrence.
- 24 Rates computed on population including civilian nationals temporarily outside the country.
- 25 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.
- 26 Including residents temporarily outside the country.

NOTES (suite)

- 12 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 13 Pour les nationaux japonais au Japon seulement; toutefois, les taux sont calculés sur la base d'une population comprenant les étrangers, mais ne comprenant ni les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire ni les membres de leur famille les accompagnant.
- 14 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 15 Les estimations sont basesultats d' P(04) = 'F(04) = 'D(04) = '
- 16 Evénements enregistrés par le service de santé seulement.
- 17 Non compris les personnes de passage à bord de navires, les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 18 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 19 Y compris les nationaux se trouvant temporairement hors du pays.
- 20 Y compris les militaires en garnison hors du pays.
- 21 A partir de cinq ans, le classement selon l'âge est basé sur l'année de naissance et non sur la date exacte de naissance.
- 22 Toutes les données se rapportant à l'Allemagne avant le 3 octobre 1990 figurent dans deux rubriques séparées basées sur les territoires respectifs de la République fédérale d'Allemagne et l'ancienne République démocratique allemande selon la période indiquée. Voir les notes explicatives sur les données concernant l'Allemagne à la page 4.
- 23 Décès enregistrés dans l'année qui suit l'événement.
- 24 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 25 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.
- 26 Y compris les résidents se trouvant temporairement hors du pays.

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹	Egypt – Eg	ypte	Mauritius — A Island of Mai Ile Maur	uritius —	Sao Tome and I Sao Tom é e t-		Zimbab	we
Cause de décès numéro	1987		1987 -	_	1987	ı	1986	
dans la liste								_
abrégée 1	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	466 161	950.4	6 581	655.6	1 006	925.9	23 023	273.9
AM 1	100	_	-	-	_			
AM 2 AM 3	102 40 285	0.2 82.1	62	6.2	3	† 2.8	115	1.4
AM 4	1 254	2.6	12	♦ 1.2	48 8	44.2 ♦ 7.4	841 732	10.0 8.7
AM 5	6	♦ 0.0	-	-	1	♦ 0.9	3	<i>♦</i> 0.0
AM 6	168	0.3	_	_	_	_	_	_
AM7	3 5 1 3	7.2	5	♦ 0.5	13	♦ 12.0	21	♦ 0.2
AM 8	333	0.7	52	5.2	6	♦ 5.5	46	0.5
AM 9	-	. .	_	_	_	_	_	-
AM10	140	0.3	-	-		=	382	4.5
AM11	0.453	♦ 0.0	, <u>-</u>	417	180	165.7	310	3.7
AM12 AM13	2 653 42 5	5.4 0.9	16 77	♦ 1.6 7.7	11 3	♦ 10.1	290	3.4
AM14	88	0.9	,, 2	♦ 0.2	-	♦ 2.8	127 73	1.5 0.9
AM15	319	0.6	26	♦ 2.6	1	♦ 0.9	51	0.6
AM16	852	1.7	66	6.6	3	♦ 2.8	244	2.9
AM17	771	***	34	4 9.6	š		106	2.7
AM18	108		22	♦ 4 6.2	3	•••	166	
AM19	1 048	2.1	29	♦ 2.9	-	_	84	1.0
AM20	7 159	14.6	287	28.6	9	♦ 8.3	1 332	15.8
AM21	4 388	8.9	321	32.0	6	♦ 5.5	245	2.9
AM22	1	♦ 0.0	34	3.4	.=		83	1.0
AM23 AM24	1 456	♦ 0.0 0.9	3 83	♦ 0.3	19	♦ 17.5	260	3.1
AM25	974	2.0	15	8.3 ♦ 1.5	53 3	48.8 ♦ 2.8	150 332	1.8 3.9
AM26	321	0.7	1	♦ 0.1	_		105	1.2
AM27	3 969	8.1	34	3.4	3	♦ 2.8	181	2.2
AM28	8 048	16.4	238	23.7	36	33.1	569	6.8
AM29	110	0.2	<i>7</i> 79	77.6	2	♦ 1.8	331	3.9
AM30	7 859	16.0	223	22.2	1	♦ 0.9	<i>87</i>	1.0
AM31	9 279	18.9	850	84.7	25	♦ 23.0	803	9.6
AM32	4 858	9.9	4	♦ 0.4	11	♦ 10.1	<i>55</i>	0.7
AM33 AM34	119 637 26 148	243.9	868	86.5	83	76.4	910	10.8
AM35	20 146	53.3 ♦ 0.0	182 -	18.1	69 -	63.5 -	1 496 5	17.8 \$ 0.1
AM36	14 452	29.5	250	24.9	28	\$ 25.8	340	
AM37	317	0.6	52	5.2	1	♦ 0.9	70	4.0 0.8
AM38	31	0.1	_		i	♦ 0.9	25	<i>♦</i> 0.3
AM39	3 979	8.1	131	13.0	15	♦ 13.8	348	4.1
AM40	3 3 1 9	6.8	203	20.2	3	♦ 2.8	234	2.8
AM41	58		1	♦ 5 1.4	2		33	•••
AM42	238	³ 12.5	9	♦ 3 47.0 ♦ 3 50.0	_	4 1 7 / 7	88	•••
AM43 AM44	890 113	³ 46.8 ³ 5.9	10	♦ ³ 52.2	3	♦ ³ 76.7	145	•••
AM45	4 404	9.0	63	6.3	- 8	♦ 7.4	4 538	6.4
AM46	9	♦ ³ 0.5	2	♦ ³ 10.4	_	_	72	
AM47	12 167	³ 639.5	337	³ 1 759.6	28	♦ ³ 715.6	2 662	•••
AM48	96 310	196.3	274	27.3	200	184.1	2 199	26.2
AM49	65 392	133.3	421	41.9	98	90.2	2 260	26.9
AM50	3 248	6.6	91	9.1	6	♦ 5.5	912	10.8
AM51	523 5 1 4 9	1.1	24	♦ 2.4	1	♦ 0.9	110	1.3
AM52 AM53	5 148 22	10.5 ♦ 0.0	202	20.1	5	♦ 4.6	1 171	13.9
AM54	241	▼ 0.0 0.5	140 21	13.9 ♦ 2.1	1 3	♦ 0.9 ♦ 2.8	629 580	7.5
AM55	10 003	20.4	25	♦ 2.1	-	₹ 4.0	580 68	6.9 0.8

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹	Bahamas 1987		Barbados — B	arbade	Canad	AMERICA 0	Costa Rica		
Cause de décès numéro dans la liste			1988 2		1991	1991 6			
abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	
TOTAL	1 376	571.0	2 174	854.9	195 568	695.5	11 795	385.0	
AM 1	-	_	-	. -	-	-	-	_	
AM 2 AM 3	_ 5	♦ 2. 1	- 1	♦ 0.4	38	0.1	111	3.6	
AM 4	15	♦ 6.2	i	♦ 0.4	131	0.5	83	2.7	
AM 5	_	_	-	-	_	_	_		
AM 6	_	_	_	_	52	0.2	1	♦ 0.0	
AM 7	_	-	2	♦ 0.8	_	_	1	♦ 0.0	
AM 8	12	♦ 5.0	35	13.8	763	2.7	30	♦ 1.0	
AM 9	-	_	_	-	-	A 0 0	_		
AM10 AM11		-	<u>-</u>	_]	♦ 0.0 ♦ 0.0	37	1.2	
AM12	10	♦ 4. 1	12	♦ 4.7	468	1.7	65	2.1	
AM13	15	♦ 6.2	48	18.9	2010	7.1	598	19.5	
AM14	7	♦ 2.9	19	♦ 7.5	4 423	15.7	109	3.6	
AM15	11	♦ 4.6	11	♦ 4.3	1 3 1 6	4.7	50	1.6	
AM16	34	14.1	21	♦ 8.3	14 255	50.7	175	5.7	
AM17	13	•••	46	4 45.3	4 653	4 42.6	103	•••	
AM18	12		26	♦ 4 25.6	432	4 4.0	123	•••	
AM19	13	♦ 5.4	7	♦ 2.8	1 878	6.7	124	4.0	
AM20	162	67.2	235	92.4	24 997	88.9	1 041	34.0	
AM21	68	28.2	174	68.4	4 296 8	15.3 ♦ 0.0	294	9.6	
AM22 AM23	_	Ξ	14	♦ 5.5	170	0.6	2 40	♦ 0.1 1.3	
AM24	6	♦ 2.5	8	♦ 3.1	465	1.7	52	1.7	
AM25	7	♦ 2.9	_	_	63	0.2	36	1.2	
AM26	_	_	1	♦ 0.4	14	♦ 0.0	2	♦ 0.1	
AM27	3	♦ 1.2	.2	♦ 0.8	496	1.8	44	1.4	
AM28	79 71	32.8 29.5	69 168	27. 1 66. 1	1 230	4.4 84.0	240	7.8	
AM29 AM30	63	26.1	62	24.4	23 623 20 372	72.5	1 136 514	37.1 16.8	
AM31	115	47.7	274	107.7	14 194	50.5	829	27.1	
AM32	8	♦ 3.3	66	26.0	2 060	7.3	62	2.0	
AM33	43	17.8	229	90.1	14 048	50.0	639	20.9	
AM34 AM35	55 1	22.8 ♦ 0.4	55 -	21.6	6 603 176	23.5 0.6	403	13.2 ♦ 0.0	
AM36	8	♦ 3.3	23	♦ 9.0	2 2 1 7	7.9	194	6.3	
AM37 AM38	6 1	♦ 2.5 ♦ 0.4	15 1	♦ 5.9 ♦ 0.4	602 45	2.1 0.2	43 16	1.4 ♦ 0.5	
AM39	44	18.3	27	♦ 10.6	2 231	7.9	240	7.8	
AM40	14	♦ 5.8	39	15.3	2 240	8.0	154	5.0	
AM41	-	_	-	5	45	5 1.4	5	•••	
AM42	_		1	♦ 26.7	1	♦ 3 0.2	7	♦ ³ 8.6	
AM43	3	♦ ³ 69.3	-	_	9	♦ ³ 2.2 • 3 0.5	18	♦ ³ 22.2	
AM44 AM45	23	♦ 9.5	19	+ 7.5	2 1 208	♦ ³ 0.5 4.3	3 383	♦ ³ 3.7 12.5	
AM46	_	_	_	_	45	3 10.9	6	♦ ³7.4	
AM47	73	³ 1 685.5	44	3 1 174.9	968	³ 235.0	503	³ 620.1	
AM48	36	14.9	82	32.2	3 944	14.0	522	17.0	
AM49	156	64.7	224	88.1	25 538	90.8	1 521 415	49.6 13.5	
AM50	47	19.5	28	♦ 11.0 ♠ 7.0	3 463	12.3	415	13.5	
AM51	3 55	♦ 1.2 22.8	20 24	♦ 7.9 ♦ 9.4	2 053 3 269	7.3 11.6	128 356	4.2 11 A	
AM52 AM53	3	22.8 ♦ 1.2	12	♦ 9.4 ♦ 4.7	3 593	12.8	130	11.6 4.2	
AM54	26	♦ 10.8	18	→ 7.1	622	2.2	128	4.2	
AM55	50	20.7	11	♦ 7.1 ♦ 4.3	237	0.8	78	2.5	

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

(See notes at end of table.	– Voir notes à la fin d	u tableau.)			AMER	ICA, NORTH (con	it.) - AMERIQUE D	U NORD (suite)
Cause of death abbreviated list number ¹	Cuba		Dominican Re République do	public — minicaine	El Salva	dor	Guatem	ala
Cause de décès numéro	1990		1985 -	1985+		1990 8		2
dans la liste abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	72 144	679.0	27 844	434.0	28 224	545.7	66 260	856.1
AM 1 AM 2	_ 2	♦ 0.0	_ 24	40.4	-			_ =
AM 3	427	4.0	1 799	♦ 0.4 28.0	100 1 3 1 0	1.9 25.3	232 10 872	3.0 140.5
AM 4	56	0.5	547	8.5	132	2.6	804	10.4
AM 5	1	•••	6	♦ 0.1	24	♦ 0.5	1 148	14.8
AM 6	118	1.1	16	♦ 0.2	1	♦ 0.0	4	♦ 0.1
AM 7]	• ";	30	♦ 0.5	39	0.8	76	1.0
AM 8 AM 9	144	1.4	410	6.4	209	4.0	648	8.4
AM10	· <u>-</u>	_	156	2.4	_ 59	1.1	1 120	14.5
AM11	2	♦ 0.0	9	♦ 0.1	32	0.6	428	5.5
AM12	248	2.3	299	4.7	176	3.4	1 040	13.4
AM13 AM14	648	6.1	144	2.2	322	6.2	612	7.9
AM15	1 063 287	10.0 2.7	76 40	1.2 0.6	24 10	♦ 0.5 ♦ 0.2	8 12	♦ 0.1 ♦ 0.2
AM16	2 155	20.7	1.0					
AM17	3 155 845	29.7 ⁴ 20.6	142 82	2.2	85 38	1.6	60	0.8
AM18	301	47.3	117		113		48 132	
AM19	491	4.6	98	1.5	107	2.1	136	1.8
AM20	6 863	64.6	1 06 1	16.5	1 023	19.8	1 300	16.8
AM21 AM22	2 280 4	21.5 ♦ 0.0	573 9	8.9	347	6.7	304	3.9
AM23	21	♦ 0.0 ♦ 0.2	630	♦ 0.1 9.8	236	4.6	28	♦ 0.4
AM24	166	1.6	242	3.8	156	3.0	3 412 608	44.1 7.9
AM25	230	2.2	278	4.3	115	2.2	264	3.4
AM26	9	♦ 0.1	14	♦ 0.2	6	♦ 0.1	16	♦ 0.2
AM27	194	1.8	32	0.5	6	♦ 0.1	24	♦ 0.3
AM28 AM29	825 13 033	7.8	612	9.5	44	0.8	112	1.4
AM30	5 152	122.7 48.5	1 626 109	25.3 1.7	990 99	19.1	1 084	14.0
AM31	6 935	65.3	1 <i>7</i> 26	26.9	1 256	1.9 24.3	68 1 008	0.9
AM32	2 296	21.6	56	0.9	11	<i>♦ 0.2</i>	92	13.0 1.2
AM33	2817	26.5	2 262	35.3	2361	45.6	2 024	26.2
AM34 AM35	3 063 14	28.8 ♦ 0.1	1 158 18	18.0 ♦ 0.3	991 27	19.2 ♦ 0.5	8 696	112.4
AM36							880	11.4
AM37	1 180 40 9	11.1 3.8	409 122	6.4 1.9	598 200	11.6	640	8.3
AM38	83	0.8	22	<i>♦</i> 0.3	200	3.9 ♦ 0.4	184 56	2.4 0.7
AM39	906	8.5	816	12.7	345	6.7	708	9.1
AM40 AM41	560	5.3	182	2.8	282	<i>5.5</i>	400	5.2
AM42	155 16	⁵ 14.4 ♦ ³ 8.6	41 18	•••	5	4 4 4 0 0	4	
AM43	43	³ 23.0	79	•••	3 52	<i>♦ ³ 2.0</i> <i>³ 35.3</i>	40	³ 12.8
AM44	19	♦ ³ 10.2	9	•••	_	- 33.3	188 8	³ 60.2 ♦ ³ 2.6
AM45	846	8.0	447	7.0	214	4.1	760	9.8
AM46	63	³ 33.8	11 5	•••	8	♦ ³ 5.4	80	³ 25.6
AM47	733	³ 392.7	2 620	•••	1714	³ 1 164.9	9 604	³ 3 077.3
AM48 AM49	259 7 6 703	2.4 7.63.1	4 178	65.1	5 028	97.2	6 908	89.3
AM50	, 6,703	⁷ 63.1 	2 220 557	34.6 8.7	3 875 1 088	<i>74.9</i> 21.0	5 352	69.1
AM51	•••	•••	52	0.8	319	6.2	112 196	1.4 2.5
AM52	•••	•••	836	13.0	1 109	21.4	1 112	14.4
AM53 AM54	•••	•••	133	2.1	582	11.3	40	0.5
AM55 ,	•••	•••	310 277	4.8 4.3	1 455 878	28.1 17.0	256	3.3
			****		0/0	17.0	2312	29.9

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

See notes at end of table.	. — voir notes a la tin d	u rabieau.)			AMERICA, NORTH (cont.) – AMERIQUE DU NORD (suite)					
Cause of death abbreviated list number ¹	Martinic	lue	Mexico – Me	exique	Nicarag	ua	Panamo	1		
Cause de décès numéro	1987 2 9		1991+2		1991		1989			
dans la liste abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux		
						2122	0.557	402.2		
TOTAL	2 095	607.2	410 425 25	467.3 ♦ 0.0	12515	312.9	9 557 _	403.3		
AM 1 AM 2	2	♦ 0.6	475	0.5	1	♦ 0.0	_	_		
AM 3	9	♦ 2.6	18 245	20.8	1 1 <i>79</i>	29.5	206	<i>8.7</i>		
AM 4	6	♦ 1.7	5 365	6.1	250	6.3	1 <i>43</i>	6.0		
AM 5	-	-	75	0.1	4	♦ 0.1	5	♦ 0.2		
*** 4	1	♦ 0.3	18	♦ 0.0	9	♦ 0.2	1 <i>7</i>	♦ 0.7		
AM 6 AM 7	3	♦ 0.9	205	0.2	20	♦ 0.5	4	♦ 0.2		
AM 8	16	♦ 4.6	2 670	3.0	53	1.3	34	1.4		
AM 9	_				_	_	-	_		
AM10	_	_	97	0.1	141	3.5	3	♦ 0.1		
AM11	=	_	23	♦ 0.0	45	1.1	-	_		
AM12	35	10.1	2 893	3.3	96	2.4	60	2.5		
AM13	42	12.2	4 3 4 2	4.9	150	3.7 ♦ 0.6	146 72	6.2 3.0		
AM14	18	♦ 5.2 0.0	1 256 341	1.4 0.4	26 17	♦ 0.4	36	1.5		
AM15		0.0	34 1	0.4	,,					
AM16	31	9.0	5 225	5.9	<i>57</i>	1.4	156	6.6		
AM17	24	***	2 379	•••	46	•••	<i>87</i>	4 11.6		
AM18	21		4 194		177		87	4 11.6		
AM19	12	♦ 3.5	2 447	2.8	77	1.9	69	2.9		
AM20	247	71.6	21 769	24.8	453 277	11.3 6.9	683 262	28.8 11.1		
AM21	87	25.2	27 105 238	30.9 0.3	4	♦ 0.1	202			
AM22	_	_	10 628	12.1	129	3.2	_	_		
AM23 AM24	_	_	4 127	4.7	75	1.9	<i>7</i> 3	3.1		
AM25	2	♦ 0.6	835	0.9	95	2.4	55	2.3		
AM26	_	-	143	0.2	9	♦ 0.2	3	♦ 0.1		
AM27	.4	♦ 1.2	1 467	1.7	13	♦ 0.3	33 137	1.4 5.8		
AM28	65	18.8	6771	7.7 27.9	159 626	4.0 15.7	670	28.3		
AM29	92	26.7	24 488 6 383	7.3	89	2.2	375	15.8		
AM30	332	96.2	20 777	23.7	826	20.7	849	35.8		
AM31 AM32	332	70.2	1 569	1.8	29	♦ 0.7	_	_		
AM33	62	18.0	24 081	27.4	<i>792</i>	19.8	<i>517</i>	21.8		
AM34	47	13.6	19 101	21.7	<i>856</i>	21.4	294	12.4		
AM35	6	♦ 1.7	264	0.3	7	♦ 0.0	8	♦ 0.3		
AM36	40	11.6	8 796	10.0	190	4.7	147	6.2		
AM37	14	4. 1	3 0 1 9	3.4	<i>73</i>	1.8	45	1.9		
AM38			439	0.5	16	♦ 0.4	<i>7</i>	♦ 0.3		
AM39	43	12.5	18 625	21.2	239 424	6.0 10.6	113 134	4.8 5.7		
AM40	27 9	♦ 7.8	8 752 378	10.0	424 26	70.0	6	ø 53.9		
AM41	y –	•••	112	³ 4.1	21	•••	δ	♦ ³ 10.2		
AM42		♦ 94.8	1 282	³ 46.5	63	•••	29	♦ 3 49.1		
AM43 AM44	-		20	♦ ³ 0.7	_	•••	2	♦ 33.4		
AM45	14	♦ 4.1	8 635	9.8	219	5.5	227	9.6		
AM46	2	♦ 31.6	894	³ 32.4	31	***	39 466	³ 66.0 ³ 788.9		
AM47	26	♦ 410.9	21 348	³ 774.5 10.1	1 111 548	 13.7	735	31.0		
AM48	130 433	37.7 125.5	8 842 50 088	57.0	1114	27.9	1 144	48.3		
AM49 AM50	433	12.5	14 126	16.1	390	9.8	320	13.5		
AM51	21	♦ 6.1	4 381	5.0	1 <i>5</i>	♦ 0.4	55	2.3		
AM52	64	18.5	20 40 1	23.2	627	15.7	355	15.0		
AM53	44	12.8	2 114	2.4	110	2.7	70 122	3.0 5.2		
AM54	15	♦ 4.3	15 088	17.2	229 288	5.7 7.2	123 450	3.2 19.0		
AM55	· -	0.0	3 064	3.5	268	7.2	430	17.0		

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹	Puerto Rico — P	orto Rico	Trinidad and Trinitéet—Te		United States — E	Etats—Unis	Argentina – A	rgentine
Cause de décès								
numéro dans la liste	1991		1991		1990	_	1990 2	l
abrégée 1	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	26 328	741.8	8 192	662.0	2 148 463	859.6	256 796	789.0
AM 1	-	_	-	_	2	0.0	-	-
AM 2 AM 3	_ 5	♦ 0.1	2 32	♦ 0.2 2.6	1 517	0.0 0.2	8 1 020	♦ 0.0 3.1
AM 4	55	1.5	34	2.7	1810	0.7	1 344	4.1
AM 5		-	-	~~	12	♦ 0.0	31	0.1
AM 6	_	_	_	_	215	0.1	33	0.1
AM 7	2	♦ 0.1	6	♦ 0.5	11	♦ 0.0	39	0.1
AM 8	406	11.4	42	3.4	19 169	7.7	4717	14.5
AM 9 AM 10	-	-	_	_	64	0.0	10	♦ 0.0
AM11	1	♦ 0.0	_	_	3	♦ 0.0	-	¥ 0.0
AM12	128	3.6	43	3.5	8 620	3.4	1 338	4.1
AM13	349	9.8	65	5.3	14 073	5.6	3 096	9.5
AM14	316	8.9	81	6.5	48 705	19.5	3 531	10.8
AM15	49	1.4	24	† 1.9	7 820	3.1	930	2.9
AM16	550	15.5	89	7.2	141 285	56.5	7 479	23.0
AM17	292 60	•••	90 38	***	43 391 4 627	4 42.8 4 4.6	4 274 749	4 37.0
AM18 AM19	156	4.4	48	3.9	18 574	7.4	1511	⁴ 6.5 4.6
AM20	2 502	70.5	597	48.2	226 847	90.8	24 488	75.2
AM21	1 668	47.0	1 031	83.3	47 664	19.1	5 603	17.2
AM22		_ _ _	_1	♦ 0.1	251	0.1	309	0.9
AM23	57	1.6	37	3.0	2 545	1.0	1 422	4.4
AM24 AM25	165 34	4.6 1.0	58 30	4.7 ♦ 2.4	4 092 1 017	1.6 0.4	559 577	1.7 1.8
AM26	6	♦ 0.2	1	♦ 0.1	66	0.0	14	♦ 0.0
AM27	13	♦ 0.4	31	2.5	5 952	2.4	268	8.0
AM28	1 216	34.3	379	30.6	32 618	13.1	4 009	12.3
AM29	1 292 2 204	36.4	912 493	73.7	239 008	95.6	16 645 7 370	51.1
AM30 AM31	1 2 1 5	62.1 34.2	939	39.8 75.9	250 163 144 088	100.1 57.7	25 798	22.6 79.3
AM32	396	11.2	60	4.8	18 047	7.2	7 233	22.2
AM33	2 151	60.6	402	32.5	230 303	92.1	54 400	167.1
AM34 AM35	1 115 3	31.4 ♦ 0.1	273 3	22.1 • 0.2	77 415 2 098	31.0 0.8	6 843 27	21.0
AMSS					2 076	0.6	2/	♦ 0.1
AM36	369	10.4	109	8.8	24 125	9.7	2 122	6.5
AM37	62 6	1.7 ♦ 0.2	85 8	6.9 ♦ 0.6	6 186	2.5	460 65	1.4
AM38 AM39	818	23.0	77	6.2	438 25 815	0.2 10.3	3 1 1 7	0.2 9.6
AM40	367	10.3	94	7.6	20 764	8.3	4 769	14.7
AM41	7	•••	24	•••	455	⁵ 1.6	79	5 2.4
AM42	_		4	♦ 3 17.9	57	³ 1.4	116	3 17.1
AM43	13	♦ ³ 20.1	7	♦ ³ 31.3	265	³ 6.4	228	³ 33.6
AM44 AM45	216	6.1	78	6.3	21 13 085	♦ ³ 0.5 5.2	9 3 033	♦ ³ 1.3 9.3
AM46	4	♦ ³ 6.2	16	♦ 371.5	214	³ 5.1	337	³ 49.7
AM47	505	³ 782.8	111	³ 496.2	17 460	3 419.9	8 251	³ 1 215.8
AM48	151	4.3	182	14.7	24 137	9.7	7 415	22.8
AM49	4 904	138.2	920	74.3	274 157	109.7	24 481	75.3
AM50 AM51	581 188	16.4 5.3	148 48	12.0 3.9	45 827 12 3 1 3	18.3 4.9	2 942 1 111	9.0
AM52	390	11.0	48 154	3.9 12.4	33 843	4.9 13.5	1 111 6 279	3.4 19.3
AM53	355	10.0	148	12.0	30 906	12.4	2 153	6.6
AM54	803	22.6	95	7.7	24614	9.8	1 620	5.0
AM55	183	5.2	43	3.5	2 708	1.1	2 534	7.8

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹	Brazil – Br	ésil	Chile – Ch	ili	Colombia — Co	olombie	Ecuador — Eq	vateur
Cause de décès numéro dans la liste	1989 10 11		1989		1990+ 12		1990 1	3
abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
OTAL	814 <i>72</i> 6	573.2	75 453	582.2	154 685	478.9	50 217	489.2
AM 1	-	0.0	- 37	0.3	- 37	0.1	88	0.9
AM 2	71 18 273	12.9	437	3.4	2651	8.2	2 590	25.2
AM 3			770	5.9	1 254	3.9	1 209	11.6
AM 4 AM 5	5 343 97	3.8 0.1	2	♦ 0.0	55	0.2	64	0.6
				400	40	0.1		
AM 6	615	0.4	21 5	♦ 0.2 ♦ 0.0	40 88	0.1 0.3	_ 58	0.6
AM 7	559	0.4	_		823	2.5	324	3.2
AM 8	8 322	5.9	924	7.1	023	2.3	J24 _	3.2
AM 9				4.0.	- 55	0.2	94	0.5
AM10	264	0.2	. 14	♦ 0.1			129	1.3
AM11	1014	0.7		4.5	180	0.6	339	3.3
AM12	10 434	7.3	520	4.0	894	2.8		
AM13	9 566	6.7	2 592	20.0	3 698	11.4	1 232	12.0
AM14	2 965	2.1	507	3.9	591 224	1.8	113	1. 0
AM15	1 398	1.0	228	1.8	334	1.0	54	0.3
AM16	9714	6.8	1 367	10.5	1 965	6.1	<i>307</i>	3.0
AM17	5 49 1	4 11.5	744	4 16.2	948	•••	196	46
AM18	2757	4 5.8	751	4 16.3	1 057	•••	234	47.
AM19	3 22 I	2.3	423	3.3	960	3.0	314	3.
AM20	43 391	30.5	7 082	54.6	10 106	31.3	2 656	25 .
AM21	17 485	12.3	1 184	9.1	2 860	8.9	994	9.
AM22	830	0.6	53	0.4	12	♦ 0.0	86	0.6
AM23	6 199	4.4	116	0.9	1 466	4.5	886	8.
AM24	2081	1.5	175	1.3	535	1.7	497	4.
AM25	2974	2.1	214	1.7	689	2.1	177	1.
AM26	190	0.1	4	♦ 0.0	31	0.1	20	♦ 0. .
AM27	1 529	1.1	333	2.6	287	0.9	88	0.
AM28	15 426	10.9	1 109	8.6	4867	15.1	820	8.
AM29	50 998	35.9	4 883	37. <i>7</i>	14 630	45.3	1 585	15.
AM30	15 93 1	11.2	2 654	20.5	2 126	6.6	248	2.
AM31	77 399	54.5	6734	52.0	9 882	30.6	2697	26.
AM32	5 054	3.6	1 059	8.2	1017	3.1	135	1.
AM32 AM33	62 062	43.7	3 674	28.3	13 059	40.4	3 321	32.
AM34	32 046	22.5	5 759	44.4	5 208	16.1	2 524	24
AM34 AM35	32 046 297	0.2	96	0.7	135	0.4	241	2
AM36	7 982	5.6	1 441	11.1	1 788	5.5	1 489	14
AM37	2616	1.8	245	1.9	919	2.8	280	2
AM38	414	0.3	62	0.5	140	0.4	64	ō
AM39	12 697	8.9	3 55 1	27.4	1 036	3.2	909	8
	7 857	5.5	825	6.4	2019	6.2	857	8
AM40	320	5 3.4	122	⁵ 13.3	116		63	5 1 1
AM41	195	37.6	41	³ 13.5	108	•••	29	# 3 T4
AM42	1 347	³ 52.2	66	³ 21.7	424	•••	267	3 132
AM43	128	³ 5.0	16	♦ ³ 5.3	72.7		-11	♦ 3 5
AM44 AM45	8 462	6.0	1 386	10.7	2 090	6.5	719	7
AM46	610	³ 23.6	62	3 20.4	100		96	3 47
AM47	40 262	3 1 559.9	1715	3 564.5	5 490		2 <i>5</i> 31	³ 1 254
AM48	149 670	105.3	5 103	39.4	6 046	18.7	7 173	69
AM40 AM49	66 031	46.5	6 662	51.4	14 130	43.7	4791	46
AM50	28 8 17	20.3	941	7.3	4 382	13.6	2 049	20
AM51	3 684	2.6	453	3.5	961	3.0	636	
AM52	22 714	16.0	2 032	15.7	6 693	20.7	2 358	23
AM53	4 489	3.2	725	5.6	880	2.7	450	
AM54	28 726	20.2	372	2.9	24 033	74.4	1 060	10
AM55	13 709	9.6	5 162	39.8	781	2.4	65	Č

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹ Cause de	Guyan	a	Paragua	y	Surinam	e	Urugua	v
Cause de				•			-	,
décès numéro	1984+	-	1988 2		1987		1990	ı
dans la liste abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	4781	608.3	13510	334.5	1746	451.2	30 210	976.3
AM 1	-	_	-	_		-	-	-
AM 2	.2	♦ 0.3	. 2	♦ 0.0	-	12.4	-	3.6
AM 3 AM 4	11 14	♦ 1.4 ♦ 1.8	550 132	13.6 3.3	48 7	† 1.8	112 72	2.3
AM 5	-	-	16	♦ 0.4	_	V 1.5	2	♦ 0.1
AM 6		_	3	♦ 0.1		_	10	♦ 0.3
AM 7	8	♦ 1.0	44	1.1	2	♦ 0.5	2	♦ 0.1
AM 8	61	7.8	320	7.9	17	4.4	209	6.8
AM 9	-	-			-	-	_	-
AM10	- 1	40:	28	♦ 0.7	- 9	400	- 1	A 0 0
AM11 AM12	49	♦ 0.1 6.2	60	- 1.5	16	♦ 2.3 ♦ 4.1	88	♦ 0.0 2.8
AM13	42	5.3	111	2.7	11	♦ 2.8	501	16.2
AM14	13	♦ 1.7	39	1.0	7	♦ 1.8	563	18.2
AM15	7	♦ 0.9	17	♦ 0.4	4	♦ 1.0	155	5.0
AM16	15	♦ 1.9	105	2.6	17	♦ 4.4	1 197	38.7
AM17	21	•••	76	46.4	10	***	582	4 48.7
AM18	25	•••	<i>79</i>	4 6.6	26		96	4 8.0
AM19	9	♦ 1.1	<i>77</i>	1.9	2	♦ 0.5	194	6.3
AM20	148	18.8	741	18.3	84	21.7	3 605	116.5
AM21	163	20.7	338	8.4	99	25.6	600	19.4
AM22 AM23	17 205	♦ 2.2 26. 1	6 90	♦ 0.1 2.2	10 2	♦ 2.6 ♦ 0.5	2 71	♦ 0.1
AM24	97	12.3	<i>5</i> 3	1.3	10	♦ 2.6	106	2.3 3.4
AM25	10	♦ 1.3	98	2.4	6	♦ 1.5	51	1.6
AM26	3	♦ 0.4	4	♦ 0.1	_	_	3	♦ 0.1
AM27	14	♦ 1.8	22	<i>♦ 0.5</i>	1	♦ 0.3	25	♦ 0.8
AM28	176	22.4	194	4.8	22	♦ 5.7	390	12.6
AM29	199	25.3	<i>873</i>	21.6	150	38.8	2 095	67.7
AM30 AM31	60 597	7.6 76.0	126 1 407	3.1 34.8	21	♦ 5.4 40.6	1 759	56.8
AM32	19	♦ 2.4	81	2.0	1 <i>57</i> 12	40.8 ♦ 3.1	3 568 613	115.3 19.8
AM33	462	58.8	1 405	34.8	140	36.2	3 256	105.2
AM34	171	21.8	691	17.1	47	12.1	767	24.8
AM35	2	♦ 0.3	26	♦ 0.6	10	\$ 2.6	19	♦ 0.6
AM36	49	6.2	136	3.4	30	♦ 7.8	444	14.3
AM37	29	♦ 3.7	<i>35</i>	0.9	7	♦ 1.8	76	2.5
AM38		♦ 0.6	12	<i>♦ 0.3</i>	1	♦ 0.3	15	♦ 0.5
AM39 AM40	119 47	15.1 6.0	86 247	2.1 6.1	31 17	8.0	320	10.3
AM41	2	0.0	24	♦ ⁵ 12.3	17 4	♦ 4.4	283 40	9.1 10.7 ⁸
AM42	5	•••	23	♦ 361.4	ĩ	♦ ³ 10.4	1	♦ ³ 1.8
AM43	12	•••	<i>7</i> 6	³ 202.9	2	♦ 3 20.7	8	♦ ³ 14.2
AM44 AM45	26	♦ 3.3	6 200	♦ ³ 16.0 5.0	21	→ 5.4	_	8.8
	20	¥ 5.5					272	
AM46 AM47	155	•••	31 489	³ 82.8 ³ 1 305.4	3	♦ 331.1 31107.7	20	♦ ³ 35.4
AM48	515	65.5	2 352	58.2	107 244	63.0	465 1 936	³ 823.2 62.6
AM49	769	97.8	965	23.9	138	35.7	3 707	02.0 119.8
AM50	2	♦ 0.3		_	35	9.0	375	12.1
- AM51	, 23	♦ 2.9	-	. ~	11	♦ 2.8	154	5.0
AM52	204	26.0	1014	25 . 1	48	12.4	925	29.9
AM53	13 2	♦ 1.7 ♦ 0.2		-	52	13.4	318	10.3
AM54 AM55	183	♦ 0.3 23.3	_	_	14 33	♦ 3.6 8.5	136 1	4.4 ♦ 0.0

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹	Venezue	ela	Armenia – Ar	ménie	Bahrain — Ba	hrein	China — Ch	nine
Cause de décès numéro dans la liste	1989 2 10		1990 14		1988	1988		5
abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	84 886	449.8	21 993	620.4	1 523	336.3	579 561	585.6
AM 1 AM 2	_ 2	♦ 0.0		···	_	_	87	0.1
AM 3	2 447	13.0		-	1	♦ 0.2		
AM 4	630	3.3	97	2.7	7	♦ 0.2	14 668	14.8
AM 5	18	♦ 0.1	_	-	_	-	9	0.0
AM 6	12	♦ 0.1	_	_	_	–	321	0.3
AM 7	45	0.2	1	♦ 0.0	7	♦ 0.2	185	0.2
AM 8	931	4.9	114	3.2	5	♦ 1.1	1 801	1.8
AM 9	- 52	0.3	ï	♦ 0.0	-	-	_	-
AM10 AM11	52 49	0.3	' 	¥ 0.0	_	-	 7	<i>♦</i> 0.0
AM12	1 478	7.8	•••		3	♦ 0.7	16 7 148	16 7.2
AM13	1 344	7.1	502	14.2	14	♦ 3. 1	***	***
AM14	471	2.5	181	5.1	2	♦ 0.4		
AM15	144	8.0	86	2.4	3	<i>♦ 0.7</i>	***	***
AM16	1 250	6.6	773	21.8	46	10.2	•••	•••
AM17	573	•••	312		13	♦ 4 11.0		•••
AM18	539		92		2	♦ 4 1.7	0.400	
AM19	553	2.9	124	3.5	4	<i>♦ 0.9</i>	3 488	3.5
AM20	4786	25.4	1 699	47.9 14.0	70 52	15.5 11.5	¹⁷ 104 285 4 479	¹⁷ 105.3 4.5
AM21 AM22	2 885 254	15.3 1.3	495		<i>J2</i>	11.5	4 4/ 7	
AM23	365	1.9	•••	•••	4	♦ 0.9	18 2 148	18 2.2
AM24	243	1.3	8	♦ 0.2	2	♦ 0.4	877	0.9
AM25	458	2.4	15	♦ 0.4	2	♦ 0.4	465	0.5
AM26	9	♦ 0.0	76	2.1	-	_	411	0.4
AM27	140	0.7	134	3.8	-	-	<i>8 540</i>	8.6
AM28	2 256	12.0	3	♦ 0.1	45	9.9	13 555	13.7
AM29	7 051	37.4	1916	54.1	28 <i>9</i>	63.8	13 28 1	13.4
AM30	1 858	9.8	5 2 1 2	147.0	36	7.9	17211	17.4
AM31	5 450 422	28.9 2.2	2 963	83.6	49	10.8	106 576	107.7
AM32 AM33	4 544	24.1	•••	•••	78	17.2	19 38 412	19 38.8
AM34	2 946	15.6	363	10.2	48	10.6	16 157	16.3
AM35	54	0.3	19	♦ 0.5		-		
AM36	942	5.0	916	25.8	20	4.4	81 153	82.0
AM37	357	1.9	140	3.9	_	_	4 542	4.6
AM38	113	0.6	15	♦ 0.4	.=		393	0.4
AM39	1 504	8.0		0.0	<i>17</i>	<i>♦ 3.8</i>	12 267	12.4
AM40	881	4.7	187	5.3	_	_	6 092 497	6.2
AM41 AM42	67 81	³ 15.3	79 3	♦ ³ 3.8	_	_	497 31	3 1.9
AM43	234	3 44.2		v 3.0	_	_	497	3 30.7
AM44	24	♦ ³ 4.5		•••	_	_	176	³ 10.9
AM45	1 896	10.0	238	6.7	82	18.1	5 953	6.0
AM46	180	³ 34.0	33	³ 41.3	_	. •••		.,
AM47	5 970	³ 1 128.5	448	³ 560.8	18 <i>9</i>	³ 1 505.4	20 12 797	3 20 790.4
AM48	10 637	56.4	652	18.4	157	34.7	21 34 420	21 13.6
AM49	6 138	32.5	420	170	181	40.0	²² 34 127	²² 34.5 8.5
AM50 AM51	3 905 794	20.7 4.2	632 122	17.8 3.4	<i>38</i> _	8.4	8 368 5 750	8.3 5.8
AM52	2745	14.5	1 635	46.1	12	♦ 2.6	<i>5 750</i>	
AM53	913	4.8	93	2.6	14	♦ 3.1	17 382	 17.6
AM54	2 290	12.1	203	5.7	2	♦ 0.4	1412	1.4
AM55	956	5.1	151	4.3	41	9.1	23 20 593	23 20.8

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

See notes at end of table.								.) – ASIE (suite)
Cause of death abbreviated list number ¹	Hong Kong – H	ong-kong	Israel — Isra	rël ²⁵	Japan — Jo	apon	Kazakhs	tan
Cause de décès numéro	1991 2 24		1991		1992 2	6	1990	4
dans la liste abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	28 675	498.3	31 266	632.1	856 643	689.0	128 787	772.6
AM 1	- 1	♦ 0.0	_	-	_	_	 6	A 0.00
AM 2 AM 3	5	♦ 0.0 ♦ 0.1	16	♦ 0.3	_ 761	0.6	0	♦ 0.0
AM 4	382	6.6	18	♦ 0.4	3 347	2.7	1 694	10.2
AM 5	_	_	_	-	1	0.0	_	_
AM 6	1	♦ 0.0	3	♦ 0.1	1	0.0	132	8.0
AM 7	6	♦ 0.1	1	♦ 0.0	17	♦ 0.0	5	♦ 0.0
AM 8	505	8.8	466	9.4	4 037	3.2	368	2.2
AM 9	-	_	2	→ 0.0	14	♦ 0.0	-	•••
AM10 AM11	_ 2	♦ 0.0	2	₩ 0.0	14	₩ 0.0	1	♦ 0.0
AM12	48	0.8	50	1.0	5 157	4.1		0.0
AM13	583	10.1	409	8.3	48 04 1	38.6	3 730	22.4
AM14	585	10.2	717	14.5	17 382	14.0	7 01	4.2
AM15	316	5.5	141	2.8	10 090	8.1	811	4.9
AM16	2 597	45.1	876	1 7.7	40 163	32.3	4881	29.3
AM17	333	4 14.9	666	4 38.1	6 451	4 12.2	1 003	4 16.7
AM18	146	4 6.5	33	4 1.9	1 960	4 3.7	605	4 10.1
AM19	185	3.2	294	5.9	5716	4.6	516	3.1
AM20	4 087 27 1	71.0 4.7	3 192 785	64.5 15.9	102 114 9 823	82.1 7.9	11 958 920	71.7
AM21 AM22	1	♦ 0.0	763	♦ 0.0	9 023	7.9	920 	5.5
AM23	<u>.</u>	-	8	♦ 0.2	230	0.2	•••	•••
AM24	21	♦ 0.4	103	2.1	1 523	1.2	117	0.7
AM25	30	♦ 0.5	20	♦ 0.4	436	0.3	167	1.0
AM26	1	♦ 0.0	1	♦ 0.0	59	0.0	570	3.4
AM27	148	2.6	104	2.1	1 267	1.0	455	2.7
AM28	873	15.2	246	5.0	8 688	7.0	1 622	9.7
AM29 AM30	1 854 1 188	32.2 20.6	3 545 2 533	71.7 51.2	31 355 19 769	25.2 15.9	5 484 23 882	32.9 143.3
AM31	3 009	52.3	2 949	59.6	118 058	95.0	19 302	115.8
AM32	27	♦ 0.5	27	♦ 0.5	1 821	1.5		
AM33	1 032	17.9	3 643	73.7	129 388	104.1	•••	***
AM34	1819	31.6	633	12.8	74 274	59.7	3 747	22.5
AM35	-	_	1	♦ 0.0	177	0.1	139	0.8
AM36	431	7.5	199	4.0	15 174	12.2	4 884	29.3
AM37	130	2.3	76	1.5	3 581	2.9	390	2.3
AM38 AM39	6 375	♦ 0.1 6.5	12 282	♦ 0.2	87 17 083	0.1	79	0.5
AM40	1 072	18.6	630	5.7 12. <i>7</i>	18 299	13.7 14.7	800	4.8
AM41	i i	♦ ⁵ 0.2	12	♦ ⁵ 2.7	168	5 0.9	137	³ 11.0
AM42	1	♦ ³ 1.5	_	_	2	♦ ³ 0.2	32	3 8.8
AM43	3	♦ ³ 4.4	8	♦ ³ 7.6	93	37.7	. •••	
AM44 AM45	174	3.0	1 349	♦ ³ 0.9 7.1	16 3 534	♦ ³ 1.3 2.8	 1 589	9.5
AM46	2 216	♦ ³ 2.9	2 405	♦ 3 1.9 3 292 1	166	³ 13.7	385	³ 106.0
AM47 AM48	216 713	³ 316.3 12.4	405 1 790	³ 383.1 36.2	1 398 31 526	³ 115.6	2 785	³ 766.5
AM49	3 685	64.0	4219	85.3	51 526 64 444	25.4 51.8	1 703	10.2
AM50	335	5.8	293	5.9	14 547	11. 7	3 640	21.8
AM51	170	3.0	129	2.6	4 598	3.7	513	3.1
AM52	363	6.3	647	13.1	15 532	12.5	14 243	85.4
AM53 AM54	748 102	13.0 1.8	359 61	7.3 1.2	20 893 748	16.8 0.6	3 178 1 970	19.1
AM55	92	1.6	308	6.2	2 634	2.1	753	11.8 4.5

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

See notes at end of table.	. – Voir notes à la fin d	u tableau.)					ASIA (cont.) – ASIE (suite)
Cause of death abbreviated list number ¹	Korea, Reput Corée, Répub		Kuwait – Ka	weit	Kyrgyzstan – Kir	ghizistan	Macau — M	acao
Cause de décès numéro	1991	2	1987 2		1990 14	4	1992	
dans la liste abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	199 673	461.5	4 287	228.4	30 580	695.8	1 432	384.6
AM 1	2	♦ 0.0	_	_	 1	♦ 0.0	_	_
AM 2 AM 3	419	1.0	26	♦ 1.4		¥ 0.0	_	_
AM 4	4 002	9.2	20	♦ 1.1	298	6.8	23	♦ 6.2
AM 5	1	♦ 0.0	-	_	5	♦ 0.1	_	-
AM 6	3	♦ 0.0	_	_	70	1.6	=	_
AM 7	12	♦ 0.0	_	_	_	-	_	
AM 8	477	1.1	50	2.7	64	1.5	7	♦ 1.9
AM 9	38	0.1	1	♦ 0.1	-	-	_	
AM10 AM11	36 4	0.1	i	♦ 0.1	_	_	_	_
AM12	286	0.7	27	♦ 1.4	•••	•••	8	# 2.1
AM13	10764	24.9	21	♦ 1.1	645	14.7	21	♦ 5.6
AM14	844	1.9	19	♦ 1.0	108	2.5	23 8	<i>♦ 6.2</i>
AM15	747	1.7	10	♦ 0.5	134	3.0	0	♦ 2.1
AM16	<i>5 533</i>	12.8	67	3.6	587	13.4	82	22.0
AM17	618	•••	27	♦ 4 5.7	156		5	•••
AM18	353		8	♦ 4 1.7	122	0.4	<i>3</i> <i>3</i>	<i>♦ 0.8</i>
AM19	1 199 18 202	2.8	48 277	2.6 14.8	115 1 <i>74</i> 9	2.6 39.8	140	₹ 0.8 37.6
AM20 AM21	18 293 4 526	42.3 10.5	112	6.0	139	3.2	17	♦ 4.6
AM22	46	0.1	4	♦ 0.2	***		2	♦ 0.5
AM23	15	♦ 0.0	_	_	•••	•••	3	♦ 0.8
AM24	219	0.5	8	♦ 0.4	43	1.0	3	<i>♦ 0.8</i>
AM25	306	0.7	15	♦ 0.8	68	1.5	7	♦ 0.3
AM26	24	♦ 0.1	_	-	167	3.8	_	
AM27	145	0.3	16	♦ 0.9	102	2.3	5	♦ 1.3
AM28	10 908	25.2	299 387	15.9 20.6	456 905	10.4 20.6	21 35	<i>♦ 5.6</i> 9.4
AM29 AM30	3 498 73 1	8.1 1.7	274	14.6	4814	109.5	129	34.6
AM31	26 468	61.2	111	5.9	4 661	106.1	138	37.1
AM32	922	2.1	136	7.2	•••	•••	6	♦ 1.6
AM33	14 564	<i>33.7</i>	155	8.3			184	49.4
AM34 AM35	1 84 6 89	4.3 0.2	219	11.7	1 920 99	43.7 2.3	85 -	22.8
								4 7 0
AM36	3 234 678	7.5 1.6	37 12	2.0 ♦ 0.6	1 205 93	27.4 2.1	27 6	<i>♦ 7.3</i> <i>♦ 1.6</i>
AM37 AM38	73	0.2	-	- 0.5	16	♦ 0.4	_	
AM39	10 483	24.2	40	2.1	•••	•••	26	<i>♦ 7.0</i>
AM40	1 340	3.1	71	3.8	260	5.9	<i>37</i>	9.9
AM41	36		5	♦ ⁵ 6.6	36	A 3 10 3	1	***
AM42	ა 90	♦ ³ 0.9 ³ 12.8	-	♦ 3 1.9	· 13	♦ ³ 10.1	- 2	<i>♦ 3 30.0</i>
AM43 AM44	70	- 12.6	1 -	V 11.7	•••	•••		7 00.0
AM45	1 260	2.9	342	18.2	409	9.3	10	<i>2.7</i>
AM46	5	<i>♦ 30.7</i>	_	_	160	³ 124.2	_	_
AM47	239	334.1	409	³ 780.4	782	³ 607.1	28	♦ ° 419.4
AM48	29 128	67.3	204	10.9	1 071	24.4	91	24.4
AM49	13 938 13 143	32.2 30.4	240 343	12.8 18.3	1 006	22.9	162 16	43.5 • 4.3 • 4.0
AM50 AM51	1079	2.5	343	1.7	1000	2.5	15	♦ 4.0
AM52	12 086	27.9	160	8.5	3 121	71.0	15	♥ 4.0
AM53	3 069	<i>7.1</i>	16	♦ 0.9	547	12.4	30	<i>♦ 8.1</i>
AM54	620	1.4	10	♦ 0.5	612	13.9	7	♦ 1.9
AM55	1 264	2.9	27	♦ 1.4	213	4.8	7	♦ 1.9

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause de décès numéro	Maldives		Singapore — Singapour				Austria – Autriche		
dans la liste	1988		1991 + 4	27	1992 1	4	1992		
abrégée 1	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	
TOTAL	1 526	<i>7</i> 51.7	13 876	502.3	17 238	512.6	83 162	1 054.8	
AM 1	-	-	1	♦ 0.0	-		-	_	
AM 2	_	_	1 24	♦ 0.0 ♦ 0.9	1 92	♦ 0.0 2.7	_ 7	♦ 0.1	
AM 3 AM 4	26	♦ 12.8	104	3.8	22	♦ 0.7	132	1.7	
AM 5			-	-	1	♦ 0.0	1	♦ 0.0	
AM 6	_	_	_	_	_	_	13	♦ 0.2	
AM 7	_ 47	23.2	_	_	_	_	i	♦ 0.0	
AM 8			142	5.1	30	♦ 0.9	30	♦ 0.4	
AM 9	-	-	-	-	_	-	_	-	
AM10	-	_	-		=		=	-	
AM11	_	-	6	♦ 0.2	1	♦ 0.0	7.4	0.0	
AM12		_	43 357	1.6 12.9	91 271	2.7 8.1	74 1 682	0.9 21.3	
AM13 AM14	_	_	294	10.6	36	1.1	1 767	22.4	
AM15	-	-	150	5.4	24	♦ 0.7	990	12.6	
AM16	_	_	812	29.4	402	12.0	3 181	40.3	
AM17	_	_	205	19.4	72	12.0	1746	451.1	
AM18	_	_	82	7.8	8	***	207	46.1	
AM19	-	_	101	3.7	64	1.9	580	7.4	
AM20	_	-	1 360	49.2	922	27.4	9 246	117.3	
AM21	_	-	320	11.6	72	2.1	1 661	21.1	
AM22	-	_	7	♦ 0.3	20 2	♦ 0.6 ♦ 0.1		-	
AM23 AM24	_	_	20	♦ 0.7	51	1.5	64	0.8	
AM25	-	_	14	♦ 0.5	89	2.6	43	0.5	
AM26	212	104.4	2	♦ 0.1	17	♦ 0.5	1	♦ 0.0	
AM27		-	57	2.1	48	1.4	202	2.6	
AM28	53	26.1	257	9.3	317	9.4	1 331	16.9	
AM29	_	_	1 667	60.3	1 018	30.3	9 024	114.5	
AM30	77	37.9	848	30.7	236	7.0	7 632	96.8	
AM31	<u>-</u>		1 700 23	61.5 ♦ 0.8	2 032 208	60.4	10 63 1	134.8	
AM32 AM33	_	_	23 516	18.7	2 445	6.2 72.7	2 284 12 676	29.0 160.8	
AM34	11	♦ 5.4	1 285	46.5	1 850	55.0	1511	19.2	
AM35	_	-	1	♦ 0.0	143	4.3	133	1.7	
AM36	122	60.1	156	5.6	342	10.2	1 <i>7</i> 71	22.5	
AM37	-	_	81	2.9	40	1.2	467	5.9	
AM38	-	-	5	♦ 0.2	. 8	♦ 0.2	23	♦ 0.3	
AM39	-	-	119	4.3	155	4.6	2 298	29.1	
AM40 AM41	_		246	8.9	207 19	6.2	394	5.0	
AM42		_	2	♦ 3 4.1	17	•••	35 1	⁵ 3.3 ♦ ³ 1.0	
AM43	26		_	-	ģ	•••	3	♦ ³ 3.1	
AM44	_	♦ ³ 313.4 —	_	_	_		-	-	
AM45	_	-	162	5.9	154	4.6	315	4.0	
AM46	-	-	. .		20	•••	6	♦ ³ 6.3	
AM47	-	-	89	³ 181.2	231		290	³ 304.3	
AM48 AM49	932	459.1	91 1 450	3.3 52.5	3 024 1 378	89.9 41.0	743 4 872	9.4 61.8	
AM49 AM50	932	437.1	258	9.3	387	11.5	1 177	14.9	
AM51	_	_	91	3.3	31	0.9	1 267	16.1	
AM52	3	♦ 1.5	138	5.0	446	13.3	728	9.2	
AM53	17	♦ 8.4	321	11.6	47	1.4	1 759	22.3	
AM54 AM55	<u> </u>	-	51 217	1.8 7.9	130 24	3.9 ♦ 0.7	118 45	1.5 0.6	

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

	– Voir notes à la fin d		n-1 : -	\	D.d==-!- D	la a sia	Former Czechos	lovakia
Cause of death abbreviated list number ¹	Belarus — Bé	eiarus	Belgium – Be	iBidne	Bulgaria — Bu	igane	Former Czecnos Ancienn Tchécoslovo	e
Cause de décès numéro	1990 י	4	1989 ²	.	1992		1991	
dans la list e ab régée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	109 582	1 068.1	107 336	1 080.1	107 998	1 205.0	178 908	1 148.1
AM 1	♦		-	_	-	_	-	_
AM 2	1	♦ 0.0	_	-	-	. =		
AM3		0.0	.58	0.6	47	0.5	32	0.2
AM 4 AM 5	447 1	4.4 ♦ 0.0	115	1.2	268 -	3.0	273 —	1.8
			-	401	20	♦ 0.2	7	♦ 0.0
AM 6	77	0.7 ♦ 0.0	7 6	♦ 0.1 ♦ 0.1	20 6	♥ 0.2 ♦ 0.1	2	♦ 0.0
AM 7	4 76	▼ 0.0 0.7	676	6.8	119	1.3	135	0.9
AM 8 AM 9	,,, 		-	-	-	-	_	-
AM10		-	3	♦ 0.0	5	♦ 0.1	_	_
AM11	_	_	_	_	_	· <u>-</u>	. 	_ _
AM12	•••	•••	188	1.9	130	1.4	91	0.6
AM13	3 507	34.2	1 493	15.0	2 256	25.2	2 984	19.1
AM14	779 991	7.6 9.7	2 399 813	24.1 8.2	821 1 080	9.2 12.0	3 109 2 516	19.9 16.1
AM15	. 771	7.7						
AM16	3 435	33.5	6 296	63.4	3 186	35.5	7 975	51.2
AM17	1 024	•••	2 421	•••	1 128	***	2 633	4
AM18	360		214	0.7	259	 4.4	647 1 108	4
AM19	597	5.8	862	8.7	397 6 363	71.0	17 574	7.1 112.8
AM20	8 402	81.9	12 <i>7</i> 97 1 <i>7</i> 57	128.8 17.7	1871	20.9	2 546	16.3
AM21	637	6.2	5	♦ 0.0	10/1	20.7	14	♦ 0.1
AM22 AM23	***	•••	9		1	♦ 0.0	1	♦ 0.0
AM24	68	0.7	251	2.5	50	0.6	116	0.7
AM25	59	0.6	33	0.3	81	0.9	102	0.7
AM26	117	1.1	6	♦ 0.1	22	♦ 0.2	3	♦ 0.0
AM27	728	7.1	50	0.5	383	4.3	769	4.9
AM28	679	6.6	668	6.7	2 952	32.9	1 589	10.2
AM29	2 278	22.2	8 044	80.9	7 083	79.0	23 115	148.3
AM30	32 213	314.0	3 822	38.5	13 953	155.7	25 524	163.8
AM31	15 162	147.8	10 250	103.1	22 897 6 322	255.5 70.5	28 256 11 502	181.3 73.8
AM32	•••	•••	2 580 15 608	26.0 157.1	11 983	133.7	7 601	48.8
AM33	 566	5.5	2 827	28.4	3 083	34.4	5 1 1 6	32.8
AM34 AM35	45	0.4	503	5.1	68	0.8	182	1.2
	4778	46.6	1 653	16.6	1 181	13.2	3 0 1 6	19.4
AM36 AM37	308	3.0	369	3.7	368	4.1	706	4.5
AM38	52	0.5	14	♦ 0.1	19	♦ 0.2	81	0.5
AM39	•••	•••	1 225	12.3	1 570	17.5	3 675	23.6
AM40	523	5.1	1 536	15.5	588	6.6	1 702	10.9
AM41	173		29	•••	8 <u>5</u>	::	245	4 20"
AM42	7	♦ ³ 4.9	-	42.4	7	♦ 7.9 ♦ 13.5	7	♦ 3 3.4 ♦ 3 9.6
AM43	***	•••	8	♦ ³ 6.6	12	▼ 13.5	20	∀ - y .0
AM44 AM45	724	7.1	331	3.3	441	4.9	723	4.6
		1700		A 2 3 4 5		A 5 4	8	A 3 2 5
AM46 AM47	112 542	³ 78.8 ³ 381.2	20 387	♦ ³ 16.5 ³ 319.5	5 428	♦ 5.6 480.2	1 240	♦ 3 3,8 3 596.2
AM48	10 474	102.1	7 801	78.5	6 130	68.4	1 869	12.0
AM49			12 773	128.5	<i>4 4</i> 78	50.0	7 348	47.
AM49 AM50	2 34]	22.8	1 830	18.4	1 066	11.9	2 174	47.1 13.5 25.1
AM51	460	4.5	1 150	11.6	576	6.4	3 977	25.
AM52	9 426	91.9	1 087	10.9	2 120 1 519	23.7	3 014 2 659	19.: 17.
AM53	2 085	20.3 6.9	1 920 135	19.3 1.4	404	16.9 4.5	2 63 7 328	2.
AM54 AM55	712 411	4.0	307	3.1	167	1.9	594	3.

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹	Estonia — Es	tonie	Finland Fin	lande	France		Germany – All	emagne
Cause de décès numéro dans la liste	١ 1990	4	1992 2 2	29	1991 3	5	1992	
abrégée 1	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	19 530	1 243.1	49 852	988.8	524 685	919.6	885 443	1 099.0
AM 1 AM 2	-	-	_	_	- 1	♦ 0.0	1	♦ 0.0
AM 3	5	♦ 0.3	48	1.0	671	1.2	516	0.6
AM 4	67	4.3	92	1.8	911	1.6	866	1.1
AM 5	-	_	_	-	8	0.0 ♦	3	♦ 0.0
AM 6	8	♦ 0.5	5	♦ 0.1	32	0.1	76	0.1
AM 7	-	=	_1	♦ 0.0	21	♦ 0.0	4	♦ 0.0
AM 8	8	♦ 0.5	59	1.2	2 289	4.0	1717	2.1
AM 9 AM 10	_	_	_	_	7	♦ 0.0	_ 6	-
AM11		_	_	_	20	♦ 0.0	21	♦ 0.0
AM12	40	2.5	141	2.8	2 963	5.2	2 264	2.8
AM13	479	30.5	712	14.1	6 47 1	11.3	16 638	20.6
AM14	191	12.2	535	10.6	11 812	20.7	21 520	26.7
AM15	146	9.3	440	8.7	3 999	7.0	9 421	11.7
AM16	655	41.7	1 984	39.3	22 322	39.1	35 246	43.7
AM17	218	•••	766	•••	10314	4 44.0	18 343	•••
AM18	69		69	4.3	782	43.3	2 529	
AM19 AM20	98 1 2 1 8	6.2 77.5	319 5 159	6.3 102.3	4 693 78 917	8.2 138.3	6 608 102 244	8.2 126.9
AM21	79	5.0	577	11.4	6 3 2 6	11.1	19 522	24.2
AM22		-	1	♦ 0.0	1 5 1 9	2.7	107	0.1
AM23	-	_	_	_	484	0.8	7	♦ 0.0
AM24	5	♦ 0.3	38	0.8	1 567	2.7	1 073	1.3
AM25	20	† 1.3	17	♦ 0.3	283	0.5	301	0.4
AM26	1	♦ 0.1	-	_	15	♦ 0.0	32	0.0
AM27	105	6.7	69	1.4	1 070	1.9	2 396	3.0
AM28	128	8.1	429	8.5	6 022	10.6	14 667	18.2
AM29 AM30	590 6 785	37.6 431.9	9 411 4 780	186.7 94.8	32 212 17 273	56.5 30.3	88 158 91 521	109.4 113.6
AM31	3 694	235.1	5 843	115.9	48 555	85.1	106 631	132.3
AM32	291	18.5	424	8.4	1 466	2.6	23 763	29.5
AM33	226	14.4	3 361	66.7	69 068	121.1	110072	136.6
AM34	116	7.4	2 326	46.1	14 009	24.6	16 352	20.3
AM35	8	♦.0.5	77	1.5	425	0.7	250	0.3
AM36	266	16.9	1 009	20.0	8 137	14.3	22 082	27.4
AM37	75	4.8	380	7.5	1 881	3.3	3 792	4.7
AM38	10 89	♦ 0.6	9	♦ 0.2	172	0.3	274	0.3
AM39 AM40	61	5.7 3.9	587 112	11.6 2.2	9 723 4 768	17.0 8.4	19 447 6 238	24.1 7.7
AM41	50		35		237	⁵ 3.2	449	7.7
AM42	3	♦ ³ 13.4	-	-	3	♦ ³ 0.4	4	♦ ³ 0.5
AM43	4	♦ ³ 17.9	2	♦ ³ 3.0	77	3 10.1	45	³ 5.6
AM44 AM45	107	6.8	1 241	♦ ³ 1.5 4.8	10 1 <i>74</i> 9	♦ ³ 1.3 3.1	5 2 575	♦ ³ 0.6 3.2
AM45					1747	3.1	23/3	
AM46	15	♦ ³ 67.2	5	♦ ³ 7.5	6	♦ ³ 0.8	76	39.4
AM47 AM48	121 434	³ 542.4 27.6	154 191	³ 230.3 3.8	1 359 30 679	³ 179.0	1 820 20 820	³ 224.9
AM49	434 991	27.0 63.1	4 906	3.8 97.3	30 679 72 151	53.8 126.5	70 190	25.8 87.1
AM50	561	35.7	570	11.3	9 397	16.5	10 267	12.7
AM51	172	10.9	830	16.5	10 697	18. 7	11 978	14.9
AM52	698	44.4	1 306	25.9	12 426	21.8	5 928	7.4
AM53	425 173	27.1 11.0	1 45 1 1 73	28.8 3.4	11 502 625	20.2	13 458	16.7
AM54 AM55	25	† 1.6	207	3.4 4.1	625 2 559	1.1 4.5	949 2 171	1.2 2.7

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹	Greece – G	rèce	Hungary - H	ongrie	iceland Isl	ande	Ireland — Irl	and e
Cause de décès numéro dans la liste	1991		1992		1992 ²		1991+	31
abrégée 1	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	95 498	936.3	148 781	1 441.2	1719	658.4	31 301	888.2
AM 1	_	_	-	_		-	_ _	-
AM 2 AM 3		_	18	♦ 0.2	2	♦ 0.8	7	♦ 0.2
AM 4	192	1.9	606	5.9	4	♦ 1.5	รา์	1.4
AM 5		-	-	-	<u>-</u>		_	-
AM 6	5	♦ 0.0	7	♦ 0.1	1	♦ 0.4	14	♦ 0.4
AM7	1		11	♦ 0.1	-	-	_	_
AM 8	345	3.4	13	♦ 0.1	6	♦ 2.3	51	1.4
AM 9	-	_	-	_	. -	_	-	_
AM10	_	_	_	_	_	_	_	_
AM11 AM12	15	♦ 0.1	289	2.8	ī	♦ 0.4	62	1.8
AM13	1 300	12.7	2 824	27.4	36	13.8	466	13.2
AM14	1 078	10.6	2 694	26.1	18	♦ 6.9	667	18.9
AM15	156	1.5	1 786	17.3	8	♦ 3.1	221	6.3
AM16	4 877	47.8	7 283	70.5	93	35.6	1 472	41.8
AM17	1 281	4 30.0	2 232	4 50.7	38	4 38.6	655	4 50.2
AM18	129	4 3.0	549	4 12.5	7	♦ 47.1	57	4 4.4
AM19	711	7.0	891	8.6	19	♦ 7.3	211	6.0
AM20	10 413	102	14 052	136.1 17.8	210 5	80.4 ♦ 1.9	3 511 486	99.6 13.8
AM21 AM22	1 178	11.5	1 836 2	♦ 0.0	- -	¥ 1.7	400	13.0
AM23	_	_	î	¥ 0.0	-		7	♦ 0.2
AM24	112	1.1	64	0.6	1	♦ 0.4	61	1.7
AM25	16	♦ 0.2	134	1.3	-	_	11	♦ 0.3
AM26	-	_	1		-	_	3	♦ 0.1
AM27	44	0.4	909	8.8	2	♦ 0.8	74	2.1
AM28	1 065	10.4	5 259	50.9	13	♦ 5.0	200	5.7
AM29	8 307	81.4	14 413	139.6	303	116.0	5 969	169.4
AM30	3 600	35.3	15 161	146.9	159	60.9	1 967	55.8
AM31	18 791	184.2 2.8	20 840 11 117	201.9 107.7	148 14	56.7 ♦ 5.4	2 974 452	84.4 12.8
AM32 AM33	282 17 361	170.2	8 558	82.9	119	45.6	2 57 1	73.0
AM34	683	6.7	1 028	10.0	136	52.1	2 030	57.6
AM35	2	♦ 0.0	155	1.5	23	♦ 8.8	9	♦ 0.3
AM36	390	3.8	4 802	46.5	61	23.4	562	15.9
AM37	148	1.4	1 023	9.9	3	† 1.1	229	6.5
AM38	31	0.3	68	0.7	7		3	♦ 0.1
AM39	970	9.5	7 277	70.5	6	♦ 2.3 ♦ 3.8	99 378	2.8 10.7
AM40	1 672	16.4 ♦ ⁵ 0.6	428 127	4.1 5 9.5	10	▼ 3.0	23	♦ 5 5.9
AM41 AM42	9 1	♦ ³ 1.0	2	♦ ³ 1.6	-	_	20	∳ ³ 3.8
AM43	ż	∳ 3 1.9	10	♦ 3 8.2	_	_	2	♦ 33.8
AM44	_	_		_	-	=	_	7.7
AM45	. 554	5.4	594	5.8	16	♦ 6.1	273	7.7
AM46	_		52	3 42.7	.!	♦ ³ 21.7	1	♦ 3 1.9
AM47	411	³ 400.5	1 000	3 82 1.5	11	♦ ³ 238.7	117	³ 222.1
AM48	7 926	77.7	171	1.7	20	♦ 7.7 45.6	248 3 678	7.0 104.4
AM49	7 253 2 246	71.1 22.0	7 406 2 346	71.7 22.7	119 20	43.0 ♦ 7.7	3 0/8 425	104.4
AM50 AM51	363	3.6	4 059	39.4	13	♦ 5.0	265	7.:
AM52	1 037	10.2	2 167	21.0	38	14.6	333	9.
AM53	381	3.7	4 000	38.7	28	♦ 10.7	345	9.1
AM54	148	1.4	414	4.0	3	† 1.1	21	♦ 0.6
AM55	12	♦ 0.1	92	0.9	4	♦ 1.5	38	1.

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

See notes at end of table					111 1 1			E (cont. – suite)
Cause of death abbreviated list number ¹	Italy Ita	ilie	Latvia — Let	tonie	Lithuania — Li	ituanie	Luxembo	urg
Cause de décès numéro	1991 :		1990 1	4	1990 י	4	1992	,
dans la liste								
abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	553 833	975.7	34812	1 303.5	39 760	1 068.1	3 880	995.4
AM 1	-	7/3./	34612	1 303.5	39760	1 000.1	3 660	993.4
AM 2	2	♦ 0.0	_	_	_	_	_	-
AM 3	106	0.2	•••			•••	4	♦ 1.0
AM 4	573	1.0	185	6.9	257	6.9	-	-
AM 5	2	♦ 0.0	-		-		_	-
AM 6	18	♦ 0.0	10	♦ 0.4	19	♦ 0.5	_	_
AM 7	48	0.1	_	_	3	♦ 0.1	_	_
AM 8	443	0.8	9	♦ 0.3	22	♦ 0.6	6	♦ 1.5
AM 9	_	.	•••			•••		-
AM10	6	♦ 0.0	_	_	_	-	_	-
AM11	6	♦ 0.0	-	-	_	_	.=	
AM12	728	1.3	747		1 020		19	♦ 4.9
AM13 AM14	13 <i>7</i> 21 9148	24.2 16.1	767 326	28.7 12.2	1 030 338	27.7 9.1	59 100	15.1 25.7
AM15	4 899	8.6	285	10.7	371	10.0	29	23.7 ♦ 7.4
,,,,,,					•••			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
AM16	30 059	53.0	1 10 <i>7</i>	41.4	1 416	38.0	206	52.8
AM17	11 290	4 45.0	378	4 33.0	470	•••	. 65	•••
AM18	418	4 1.7	107	49.3	193	_•••	9	
AM19	5 035	8.9	213	8.0	281	7.5	43	11.0
AM20	73 384	129.3	2814	105.4	3 486	93.6	485	124.4
AM21	19 399	34.2	230	8.6	203	5.5	72	18.5
AM22 AM23	1 10	♦ 0.0 ♦ 0.0		•••	•••	***	- 1	♦ 0.3
AM24	1 270	2.2	 10	♦ 0.4	19	♦ 0.5	8	♦ 0.3 ♦ 2.1
AM25	147	0.3	26	♦ 1.0	36	1.0	1	♦ 0.3
AM26	11	♦ 0.0	47	1.8	57	1.5	_	_
AM27	1 904	3.4	220	8.2	256	6.9	3	♦ 0.8
AM28	15 994	28.2	86	3.2	2	♦ 0.1	49	12.6
AM29	38 916	68.6	1 450	54.3	1 372	36.9	230	59.0
AM30	34 585	60.9	10 279	384.9	15 57 1	418.3	283	72.6
AM31	74 519	131.3	7 186	269.1	4 854	130.4	546	140.1
AM32	12 390	21.8	***	***	•••	***	57	14.6
AM33	63 149	111.3	0.15				518	132.9
AM34 AM35	6 847 413	12.1 0.7	245 5	9.2 ♦ 0.2	163 5	4.4 ♦ 0.1	56 5	14.4 1.3
	7.10	•	•		•	7 0.1	•	¥ 1.5
AM36	18 672	32.9	671	25.1	1 538	41.3	86	22.1
AM37	2 270	4.0	140	5.2	130	3.5	21	♦ 5.4
AM38	88	0.2	24	♦ 0.9	19	♦ 0.5	_=	-
AM39	15 216	26.8	105				78	20.0
AM40	5 649 458	10.0 5 5.4	125 121	4.7 5 39.0	193	5.2	26	♦ 6.7
AM41 AM42	436	♦ ³ 0.7	2	♦ ³ 5.3	79 3	♦ ³ 5.3	1	•••
AM43	23	♦ ³ 4.1	2	₹ 5.5	3	₩ - 3,3		_
AM44	-	* 7.1	•••	•••	•••	•••	_	_
AM45	1 921	3.4	309	11.6	370	9.9	11	♦ 2.8
AM46	192	³ 34.1	22	♦ ³ 58.0	20	♦ 3 35.2	_	_
AM47	2 584	³ 459.1	190	³ 501.1	217	³ 381.6	11	♦ 3 213.6
AM48	12 305	21.7	1 110	41.6	116	3.1	132	33.9
AM49	44 830	79.0	•••				400	102.6
AM50	9 551	16.8	1 044	39.1	1 147	30.8	76	102.6 19.5
AM51	9 78 1	17.2	393	14.7	375	10.1	43	11.0
AM52	4 3 4 8	7.7	3 0 1 4	112.9	3719	99.9	67	17.2
AM53	4 453	7.8	695	26.0	969	26.0	59	15.1
AM54	1 627	2.9	245	9.2	281	7.5	8_	\$ 2.1
AM55	420	0.7	278	10.4	193	5.2	7	♦ 1.8

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹	Malta – M	alte	Netherlands — Pays—Bas Norway — Norvège		orvège	Poland – Pol	ogne	
Cause de décès numéro dans la liste	1992 ³	2	1991 ³³	1	1991 ²		1 992 ³⁴	•
abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
OTAL	2 900	798.9	129 958	862.4	44 822	1 051.7	393 131	1 024.7
AM 1	_	_	_	_	_	.	_	-
AM 2	=		_		1	♦ 0.0	-	_
AM 3	1	♦ 0.3	37	0.2	23	♦ 0.5	67	0.2
AM 4	1	♦ 0.3	33	0.2	17 -	♦ 0.4	1 379	3.6
AM 5	_	-	-	_	_	_	-	_
4M 6	1	♦ 0.3	50	0.3	14	♦ 0.3	30	♦ 0.1
AM 7	<u>'</u>	-	i	♦ 0.0			20	♦ 0.1
AM 8	14	♦ 3.9	452	3.0	116	2.7	745	1.9
AM 9	-	-	_	-	-			-
AM10	_	_	_	-		_	-	
AM11	_	_	3	♦ 0.0	1	♦ 0.0	1	♦ 0.0
AM12	3	♦ 0.8	330	2.2	95	2.2	641	1.7
AM13	47	12.9	2 122	14.1	692	16.2	7 007	18.3
AM14	49	13.5	3 171	21.0	941	22.1	2 997	7.8
AM15	18	♦ 5.0	919	6.1	507	11.9	3 553	9.3
4 44 7 4	113	31.1	8 420	55.9	1 508	35.4	17 540	45.7
AM16	74	451.7	3 461	4 55.2	714	4 40.6	4 429	
AM17 AM18	3	♦ 4 2.1	297	4 4.7	146	48.3	1 997	
AM19	20	♦ 5.5	1 048	7.0	271	6.4	2 090	5.4
AM20	316	87.1	16 207	107.5	5 006	117.5	34 250	89.3
AM21	137	37.7	3 463	23.0	547	12.8	6 062	15.8
AM22	-	-	67	0.4	1	♦ 0.0	39	0.
AM23	1	♦ 0.3	2	♦ 0.0	i	♦ 0.0	12	♦ 0.0
AM24	8	♦ 2.2	238	1.6	56	1.3	382	1.0
AM25	i	♦ 0.3	66	0.4	28	♦ 0.7	341	0.9
AM26		_	2	♦ 0.0	_	_	35	0.
AM27	5	† 1.4	57	0.4	103	2.4	2 5 1 5	6.6
AM28	25	♦ 6.9	789	5.2	386	9.1	7 508	19.6
AM29	490	135.0	16 988	112.7	7 506	176.1	32 799	85.5
AM30	252	69.4	4 848	32.2	3 324	78.0	10 286	26.8
AM31	32 1	88.4	12 680	84.1	5 3 1 6	124.7	28 329	73.8
AM32	19	♦ 5.2	1 388	9.2	399	9.4	83 564	217.8
AM33	202	55.6	15 127	100.4	3 784	88.8	41 117	107.
AM34	91	25.1	3 650	24.2	2 959	69.4	5 0 1 9	13.
AM35	3	♦ 0.8	156	1.0	87	2.0	43	0.
AM36	24	♦ 6.6	3 024	20.1	721	16.9	7 2 1 4	18.
AM37	14	♦ 3.9	452	3.0	244	5.7	1 569	4.
AM38	_	_	40	0.3	12	♦ 0.3	159	0.
AM39	21	\$ 5.8	747	5.0	191	4.5	4 3 1 3	11.3
AM40	49	13.5	1 260	8.4	179	4.2	3 237	8.
AM41	1	♦ ⁵ 2.5	97	5 5.2	59	5 10.3	231	
AM42	-	-	1	♦ ³ 0.5	-	A 200	14	♦ ³ 2.i
AM43	-	-	10	♦ ³ 5.0 • 3.0.5	5 -	♦ ³ 8.2 	37	3 7.5
AM44 AM45	29	♦ 8.0	1 7 15	♦ ³ 0.5 4.7	190	4.5	2 847	7.
AM46	-	_	34	³ 17.1	4	♦ ³ 6.6	303	3 59.
AM47	41	3715.2	544	³ 273.8	166	³ 273.0	3 229	³ 628.
AM48	52	14.3	5 305	35.2	1 809	42.4	29 03 1	75.
AM49	323	89.0	16211	107.6	4 148	97.3	16 130	42.
AM50	24	♦ 6.6	1 240	8.2	321	7.5	7 357	19.
AM51	37	10.2	1 632	10.8	923	21.7	4 675	12.
AM52	37	10.2	714	4.7	536	12.6	9 064	23.
AM53	18	♦ 5.0	1611	10.7	675	15.8	5713	14.
AM54	6	♦ 1.7	177	1.2	66	1.5 ♦ 0.6	1 126 2 085	2. 5.

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹	Portugo	al	Romaniá – Ro	oumanie	Russian Feder Fédération		Slovenia – S	E (cont. – suite) ovénie
Cause de décès								
numéro	1992		1992		1991 י	4	1991	
dans la liste								
abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
				7447	1 10/11010	TOOX	Nombre	IGUX
TOTAL	101 161	1 026.2	263 855	1 157.8	1 690 657	1 140.4	19 324	965.3
AM 1 AM 2	-	-	_	_	•••		_	_
AM 3	17	♦ 0.2	252	-	5	♦ 0.0	=	
AM 4	211	₩ 0.2 2.1	253 1 961	1.1 8.6	12 2 12		. 8	♦ 0.4
AM 5		-	2	♦ 0.0	12 2 12	8.2 ♦ 0.0	57	2.8
			-		,0	7 0.0	_	_
AM 6	23	♦ 0.2	43	0.2	783	0.5	1	♦ 0.0
AM 7	13	♦ 0.1	12	♦ 0.1	40	0.0	1	♦ 0.0
AM 8	214	2.2	109	0.5	1 457	1.0	35	1.7
AM 9 AM 10		_	8	400		400	-	-
AM11	3	♦ 0.0	8 -	♦ 0.0	12 3	♦ 0.0	-	
AM12	262	2.7	434	1.9		♦ 0.0	1	♦ 0.0
AM13	2 908	29.5	3 872	17.0	53 722	36.2	17 462	♦ 0.8 23.1
AM14	1 467	14.9	1 642	7.2	15 589	10.5	259	12.9
AM15	717	7.3	1 185	5.2	14 114	9.5	263	13.1
AM16	2 278	23.1	7 089	31.1	64 399	43.4	801	40.0
AM17	1 559	•••	2 391	4 26.3	16748	4 26.9	365	4 44.7
AM18 AM19	202 628		1 557	4 17.1	6 102	4 9.8	60	47.3
AM20	8 992	6.4 91.2	998	4.4	7 597	5.1	110	5.5
AM21	3 023	30.7	15 686 2 306	68.8 10.1	134 729	90.9	2 002	100.0
AM22	16	♦ 0.2	23	♦ 0.1	10411	7.0	350	17.5
AM23	15	♦ 0.2	15	♦ 0.1	***	•••	2 12	♦ 0.1 ♦ 0.6
AM24	166	1.7	88	0.4	893	 0.6	18	♦ 0.9
AM25	79	8.0	236	1.0	1 191	0.8	14	♦ 0.7
AM26	2	♦ 0.0	10	♦ 0.0	2 017	1.4	1	♦ 0.0
AM27	235	2.4	1 466	6.4	8 958	6.0	91	4.5
AM28	726	7.4	21 157	92.8	11 975	8.1	393	19.6
AM29	6 958	70.6	14 009	61.5	58 220	39.3	1 263	63.1
AM30	2 4 1 6	24.5	34 094	149.6	384 916	259.6	1 386	69.2
AM31 AM32	23 880	242.3	41 275	181.1	339 918	229.3	2 765	138.1
AM33	2 336 7 669	23.7 77.8	21 614	94.8	•••	•••	420	21.0
AM34	2 544	25.8	27 654 7 486	121.3	12 000		2 620	130.9
AM35	63	0.6	11	32.8 ♦ 0.0	13 208 462	8.9 0.3	377	18.8
AM36	1 272	12.9	£ 202	00.4	44.400			
AM37	354	3.6	5 323 1 039	23.4 4.6	46 428 4 274	31.3	376	18.8
AM38	21	♦ 0.2	96	0.4	6 376 827	4.3 0.6	110 9	5.5
AM39	2 699	27.4	8 926	39.2	027		760	♦ 0.4
AM40	1 249	12.7	1 781	7.8	6 121	4.1	121	38.0 6.0
AM41	33	•••	766	5 26.3	2 544	5 15.8	20	♦ 5 8.7
AM42	2	♦ 3 1. 7	100	³ 38.4	233	³ 13.0	ī	♦ ³ 4.6
AM43	8	♦ ³ 7.0	57	³ 21.9	***	•••	<u>-</u>	-
AM44 AM45	1	♦ ³ 0.9			:	•••	-	_
AM43	405	4.1	1 379	6.1	10 263	6.9	79	3.9
AM46	. 6	♦ ³ 5.2	204	³ 78.3	2 450	³ 136.5	_	_
AM47	458	³ 398.2	1 359	³ 521.9	12 105	³ 674.5	88	3 407.7
AM48	11 191	113.5	158	0.7	46 397	31.3	389	19.4
AM49 AM50	7 247 2 774	73.5 28.1	17 054	74.8	38 472		1 367	68.3 21.5
AM51	658	6.7	3 420 2 028	15.0 8.9	38 472 7 275	26.0	430	21.5
AM52	1 046	10.6	7 658	33.6	7 275 171 493	4.9 115.7	361	18.0
AM53	866	8.8	2 650	11.6	39 388	26.6	327 646	16.3 32.3
AM54	152	1.5	1 126	4.9	22 62 1	15.3	50	2.5
AM55	1 097	11.1	45	0.2	19 496	13.2	36	1.8

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹	Spain — Esp	agne	Sweden – S	uède	Ukraine	•	United Kingdom – R	loyaume—Uni
Cause de décès numéro	1990		1990 ²		1990 14		1992	
dans la liste abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	333 142	855.1	95 142	1.111.6	629 602	1 214.5	634 239	1 093.5
AM 1	1	♦ 0.0	-	-	•:	4 0	1	♦ 0.0
AM 2	8	♦ 0.0 0.5	18	♦ 0.2	1	♦ 0.0	1 256	♦ 0.0 0.4
AM 3 AM 4	207 861	2.2	42	0.5	 4 521	 8.7	475	0.8
AM 5	-		ำ	♦ 0.0	10	♦ 0.0	" 1	♦ 0.0
AM 6	70	0.2	9	♦ 0.1	280	0.5	178	0.3
AM 7	23	♦ 0.1	i	♦ 0.0	62	0.1	1	♦ 0.0
8 MA	1 983	5.1	227	2.7	331	0.6	941	1.6
AM 9	-	-	-	-		A 0.00	-	
AM10	3	400	-	400	1	♦ 0.0	2 9	♦ 0.0 ♦ 0.0
AM11	1 733	♦ 0.0 1.9	1 327	♦ 0.0 3.8		-	1 084	1.9
AM12 AM13	6 888	17.7	1 227	14.3	15 441	29.8	9 326	16.1
AM14	5 614	14.4	1 643	19.2	5 290	10.2	13 295	22.9
AM15	2 350	6.0	889	10.4	5 5 1 2	10.6	6 330	10.9
AM16	13 982	35.9	2 687	31.4	22 465	43.3	38 741	66.8
AM17	5 398	4 33.5	1 477	441.0	6 671	***	15 221	4 62.9
AM18	521	4 3.2	191	4 5.3	2 670		1 863	47.7
AM19	2 397	6.2	658	7.7	3 085	6.0	3 968 74 096	6.8 127.8
AM20	39 673 8 989	101.8 23.1	11 559 1 535	135.1 17.9	48 759 2 884	94.1 5.6	8 594	14.8
AM21 AM22	4	♦ 0.0	20	♦ 0.2	2004		6	♦ 0.0
AM23	126	0.3	15	♦ 0.2			85	0.1
AM24	808	2.1	213	2.5	272	0.5	1 144	2.0
AM25	184	0.5	42	0.5	494	1.0	256	0.4
AM26	8	♦ 0.0	4	♦ 0.0	1 507	2.9	7	♦ 0.0
AM27	1 593	4.1	265	3.1	2 850	5.5	2 380	4.1
AM28	2 800	7.2	514	6.0	1888	3.6	3 536 98 383	6.1 169.6
AM29	23 912 9 97 1	61.4 25.6	15 891 9 928	185.7 116.0	11 829 167 772	22.8 323.6	68 373	117.9
AM30 AM31	43 263	111.0	10 294	120.3	108 611	209.5	75 847	130.8
AM32	9 626	24.7	2 491	29.1	***		3 657	6.3
AM33	44 414	114.0	9 175	107.2	•••		38 414	66.2
AM34	7 345	18.9	4 371	51.1	3 3 1 6	6.4	31 558	54.4
AM35	832	2.1	107	1.2	123	0.2	297	0.5
AM36	4 22 1	10.8	1 679	19.6	27 278	52.6	8 560	14.8
AM37	1 132	2.9	543	6.3	2 000	3.9	4 780	8.2
AM38	80	0.2 20.3	30 649	♦ 0.3 7.6	265	0.5	141 3 <i>5</i> 71	0.2 6.2
AM39 AM40	7 892 5 632	14.5	448	5.2	2 076	 4.0	2841	4.9
AM41	234	³ 4.5	72	⁵ 5.5	807		369	5 4.6
AM42	2	♦ 3 0.5	2	♦ ³ 1.6	41	³ 6.2	6	♦ ³ 0.8
AM43	19	♦ 3 4.7	2	♦ ³ 1.6	•••	•••	38	3 4.9
AM44 AM45	1 1 382	♦ ³ 0.2 3.5	_ 411	4.8	3 5 1 8	 8.6	8 2 5 1 3	♦ ³ 1.0 4.3
		³ 20.2	34	³ 27.4	414	³ 63.0		³ 15.7
AM46 AM47	81 1 282	³ 319.4	228	3 184.0	2831	³ 430.8	123 2 463	³ 315.4
AM48	6 980	17.9	1 451	17.0	56 217	108.4	5 670	9.8
AM49	50 749	130.3	8 776	102.5	•••	•••	85 018	146.6
AM50	7 989	20.5	747	8.7	11 938	23.0	4 08 1	8.1
AM51	1 073	2.8	1 214	14.2	2 530	4.9		6.9
AM52	6 223	16.0	935	10.9 17.2	49 201 10 693	94.9 20.6		6.5 8.0
AM53	2 939 381	7.5 1.0	1 471 108	17.2	4 141	20.8 8.0		0.9
AM54 AM55	262	0.7	520	6.1	3 8 1 6	7.4		3.9

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part A: Classified according to Abbreviated International List, 1975 Revision

Cause of death abbreviated list number 1	Former Yugo Ancienne You		Australia – A	ustralie	Fiji — Fic	ilf.	New Zeald Nouvelle—Ze	
Cause de décès								
numéro dans la liste	1990		1992-		1985-		1991 -	
abrégée ¹	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	212 148	890.7	122 641	701.5	3 680	528.0	26 490	777.7
AM 1 AM 2	- 1	♦ 0.0	-	_	_	-	_	_
AM 3	498	2.1	46	0.3	77	11.0	12	♦ 0.4
AM 4	1 224	5.1	54	0.3	49	7.0	22	♦ 0.6
AM 5	2	. ♦ 0.0	-	-	_	_	_	-
AM 6	26	♦ 0.1	1 <i>7</i>	♦ 0.1	1	♦ 0.1	3	♦ 0.1
AM 7	21	♦ 0.1	2	♦ 0.0	_	_	-	_
AM 8	198	0.8	443	2.5	-	-	51	1.5
AM 9	_ 19	A 0 1	_ 3	A 0 0	-	-	6	A 0 0
AM10 AM11	19	♦ 0.1	3	♦ 0.0 ♦ 0.0	_	-	2	♦ 0.2 ♦ 0.1
AM12	280	1.2	311	1.8	92	13.2	58	1.7
AM13	3 804	16.0	1214	6.9	358	51.4	302	8.9
AM14	1 577	6.6	3 134	17.9	_		722	21.2
AM15	2 042	8.6	1 060	6.1	-	_	379	11.1
AM16	8 202	34.4	6 268	35.9		_	1 296	38.0
AM17	2 642	4 28.0	2 402	4 34.7	_	_	588	4 43.8
AM18	688	47.3	318	4 4.6	_	-	106	47.9
AM19	1 064	4.5	1 188	6.8	_ _		215	6.3
AM20	17 549	73.7	15 867	90.8	13	♦ 1.9	3 184	93.5
AM21	3 75]	15.7	2 354 1	13.5 ♦ 0.0	203 17	29.1 ♦ 2.4	403 3	11.8
AM22 AM23	1 8	♦ 0.0 ♦ 0.0	48	0.3	'/	▼ 2.4	9	♦ 0.1 ♦ 0.3
AM24	127	0.5	207	1.2	25	♦ 3.6	37	1.1
AM25	171	0.7	64	0.4	19	♦ 2.7	15	♦ 0.4
AM26	2	♦ 0.0	5	♦ 0.0	5	♦ 0.7	1	♦ 0.0
AM27	439	1.8	344	2.0	24	♦ 3.4	104	3.1
AM28	5 174	21.7	1 043	6.0	306	43.9	245	7.2
AM29	16 324 2 888	68.5	19 867 10 895	113.6	557	79.9	3 859	113.3
AM30 AM31	30 737	12.1 129.0	11 815	62.3 67.6	271 167	38.9 24.0	2 884 2 660	84.7
AM32	6 428	27.0	914	5.2	107	24.0	88	78.1 2.6
AM33	48 689	204.4	8 929	51.1	_	_	1 805	53.0
AM34	2810	11.8	1 858	10.6	185	26.5	1 072	31.5
AM35	55	0.2	123	0.7	1	♦ 0.1	23	♦ 0.7
AM36	5 858	24.6	2 072	11.9	115	16.5	425	12.5
AM37	787	3.3	701	4.0	47	6.7	164	4.8
AM38	61	0.3	33	0.2	2	♦ 0,3		♦ 0. 1
AM39 AM40	3 97 1 1 939	16.7 8.1	1 038 1 286	5.9 7.4	44 90	6.3 12.9	132 239	3.9
AM41	418	5 14.6	61	³ 3.0	2	♦ ³ 5.1	15	7.0 ♦ ³ 3.9
AM42	7.7	♦ ³ 2.1	2	♦ ³ 0.8	3	♦ ³ 15.4	-	V - 3.5
AM43	27	♦ ³ 8.1	6	♦ ³ 2.3	5	♦ ³ 25.7	7	♦ ³ 11.7
AM44	2	♦ ³ 0.6	1	♦ ³ 0.4	<u>.=</u>	_ =	2	♦ ³ 3.3
AM45	1 168	4.9	750	4.3	37	5.3	201	5.9
AM46	221	³ 65.9	20	♦ 37.6	33	³ 169.5	8	♦ ³ 13.3
AM47	2 652	³ 791.3	731	³ 276.7	115	³ 590.8	149	³ 248.3
AM48	14 993 8 698	62.9 36.5	2 482 15 613	14.2 89.3	356	51.1	219	6.4 87.1
AM49 AM50	8 098 3 970	36.5 16.7	1881	89.3 10.8	123 89	17.6 12.8	2 966 657	87.1 19.3
AM51	1 485	6.2	916	5.2	-	12.0	209	6.1
AM52	3 683	15.5	1 553	8.9	104	14.9	377	11.1
AM53	3 653	15.3	2 099	12.0	77	11.0	474	13.9
AM54	472	2.0	279	1.6	-	. =	66	1.9
AM55	642	2.7	320	1.8	68	9.8	21	♦ 0.6

Décès selon la cause, nombres et taux: dernière année disponible (suite)

Part B: Classified according to Abbreviated International List, 1965 Revision

Cause of death abbreviated list number ¹	Cape Verde — (Cap—Vert	Philippin	es	Denmark – Do	znemark	Switzerland –	- Suisse
Cause de décès numéro dans la liste	1980		1981+	-	1992		1992	
abrégée 1	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux	Number Nombre	Rate Taux
TOTAL	2 281	<i>7</i> 71.4	296 547	598.6	60 546	1 171.0	62 302	906.2
B 1	.=	.	298	0.6	_	_		_
B 2	18	♦ 6.1	582	1.2	-		_	
B3	5	♦ 1.7	1 477	3.0	_!	♦ 0.0	2	♦ 0.0
B 4 B 5	277 36	93.7 12.2	16 217 24 297	<i>32.7</i>	51	1.0	28	♦ 0.4
83	30	12.2	26 287	<i>53.</i> 1	30	♦ 0.6	62	0.9
8 6 8 7	2	♦ 0.7	1 030	2 .1	26	♦ 0.5	13	♦ 0.2
88	<u> </u>	_	504	1.0	_	_	_	_
B 9	_	_	57	0.1	_	_	_	_
B 10	_	-	6	♦ 0.0	_	_	_	_
B 11	5	♦ 1.7	<i>58</i>	0.1	17	♦ 0.3	7	♦ 0.1
B 12	-	-	118	0.2	_	-	_	_
B 13		-		-	-	_	_	_
B 14	34	11.5	6951	14.0	-	-	1	♦ 0.0
B 15	-	-	31	0.1	-	-	-	_
B 16	_	-	1071	2.2	_	_	2	♦ 0.0
B 17	-	_	4	<i>♦ 0.0</i>	1	♦ 0.0	11	♦ 0.2
B 18	78	26.4	6213	12.5	351	6.8	1 021	14.8
B 19	142	48.0	15 621	31.5	15 109	292.2	16 561	240.9
B 20	.5	† 1.7	438	0.9	355	6.9	373	5.4
B 21	12	♦ 4.1	1701	3.4	823	15.9	1 406	20.4
B 22 B 23	<i>47</i> 18	15.9 ♦ 6.1	6 863 1 506	13.9	85	1.6	21	♦ 0.3
B 24	28	♦ 9.5	2 560	3.0 5.2	63 53	1.2	88	1.3
B 25	1	♦ 0.3	2 360 41	0.1	33 1	1.0 ♦ 0.0	25	♦ 0.4
B 26	4	A 1 4	0.100		222			
B 27	4 24	♦ 1.4 ♦ 8.1	2 189 9 478	4.4 19.1	230 354	4.4	71 1 29 8	1.0
B 28	21	♦ 7.1	11 083	22.4	14 354	6.8 277.6	10 352	18.9
B 29	168	56.8	19714	39.8	2 973	57.5	7 825	150.6 113.8
B 30	148	50.0	10 029	20.2	5 658	109.4	5 446	79.2
B 31	i	♦ 0.3	1 476	3.0	69	1.3	347	5.0
B 32	88	29.8	43 164	87.1	1 642	31.8	1 867	27.2
B 33	66	22.3	<i>5 569</i>	11.2	2 592	50.1	1 696	24.7
B 34	7	♦ 2.4	4 443	9.0	598	11.6	233	3.4
B 35	1	♦ 0.3	45 1	0.9	22	♦ 0.4	17	♦ 0.2
B 36	4	† 1.4	144	0.3	191	3.7	165	2.4
B 37	11	♦ 3.7	1 969	4.0	738	14.3	661	9.6
B 38	6	♦ 2.0	4 445	9.0	61	1.2	81	1.2
B 39	1	♦ ⁵ 5.8	70		57	⁵ 7.8	55	⁵ 5.7
B 40	-	A 2 100 C	248	³ 17.0	-		-	
B 41 B 42	10 56	♦ ³ 103.6 18.9	1 294 3 607	³ 88.6 7.3	5 278	♦ ³ 7.4	4	♦ ³ 4.6
B 43	11	♦ 3 114.0	2 456	168.1°	278 96	5.4 ³ 141.7	245 67	3.6 3.77.1
B 44	80	3 829.0	20 172	³ 1 380.5	53	³ 78.3	88	³ 101.3
B 45	568	192.1	26 973	54.5	3 980	77.0	1 226	17.8
B 46	209	70.7	21 879	44.2	5 909	114.3	5 775	84.0
BE47	8	♦ 2.7	2044	4.1	575	11.1	752	10.9
BE48	69	23.3	4 100	8.3	1 <i>75</i> 1	33.9	2617	38.1
BE49	7 5	\$ 2.4	236	0.5	1 138	22.0	1 432	20.8
BE50	5	♦ 1.7	9 680	19.5	256	5.0	361	5.2

Décès selon la cause, nombres et taux : dernière année disponible (suite)

GENERAL NOTES

Data exclude foetal deaths. In Part A of this table, cause

of death is classified according to the Adapted Mortality List derived from the 1975 (ninth) Revision. In Part B, data classified according to the 1965 Revision are shown. Rates are the number of deaths from each cause per 100 000 population except for the rates for AM17–18, AM41–44 and AM46–47 in Part A and B39, B40–41 and 843-44 in Part B where, as specified in footnotes, the base has been changed in order to relate the deaths more closely to the population actually at risk. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 87.

Italics: Data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

FOOTNOTES

- Provisional.
- Rates based on 30 or fewer deaths.
- Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- For title of each cause group and detailed list categories included, see Technical
- 2 Source: Ministry of Health
- 3 Per 100 000 live-born.
 4 Per 100 000 females of 15 years and over.
- Per 100 000 males of 50 years and over.
- Including Canadian residents temporarily in the United States, but excluding United States residents temporarily in Canada.
- For AM49 to AM55.
- 8 Including deaths of foreigners temporarily in the country
- 9 Excluding deaths of infants dying before registration of birth.
- 10 Excluding Indian jungle population.
 11 Excluding deaths for which information by cause was not available.
- 12 Based on burial permits.
- Excluding nomadic Indian tribes.
- 14 Excluding infants born alive after less than 28 weeks' gestation, of less than 1 000 grammes in weight and 35 centimetres in length, who die within seven days of birth.
- 15 For certain urban areas only.
- 16 For AM2, AM4 to AM8 and AM10 to AM12.
- 17 For AM13 to AM18 and AM20.
- 18 For AM22 to AM23.
- 19 For AM32 to AM33.
- 20 For AM46 to AM47
- 21 Including (360–389, 680–709, 780–796) other specified diseases, and (797-799) ill-defined and unknown causes.
- 22 Including (210–229) benign neoplasm, (286–289) diseases of blood and blood forming organs, (290–319) mental disorders, (320–359) diseases of the nervous systems, (460–479, 487–489, 494–519) diseases of the respiratory system, (520–579) diseases of the digestive system, (580–629) diseases of the genito-urinary system, (710–739) diseases of the musculo-skeletal system and connector tissues.
- 23 Accidents due to natural and environmental factors, excluding (E880-E888).
- 24 Excluding Vietnamese refugees.
- 25 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 26 For Japanese nationals in Japan only; however, rates computed on total
- population.
 Excluding transients afloat and non–locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces stationed in the area.
- 29 Including nationals temporarily outside the country.

NOTES GENERALES

Il n'est pas tenu compte des morts foetales. Dans la partie

A du tableau, les causes de décès sont classées selon la Liste adaptée des causes de mortalité, dérivé de la neuvième révision (1975). Les données classées selon la révision de 1965 figurent dans la partie B du tableau. Les taux représentent le nombre de décès attribuables à chaque cause pour 100 000 personnes dans la population totale. Font exception à cette règle les taux pour les catégories AM17-18, AM41-44 et AM46-47 dans la partie A du tableau et pour les catégories B39, B40-41 et B43-44 dans la partie B du tableau, où comme il est indique dans les notes, on a changé la base pour mieux relier les décès à la population effectivement exposée au risque. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données. voir Notes techniques, page 87.

Italiques: Données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu provenant des registres de l'état civil.

- * Données provisoires.
- Taux basés sur 30 décès ou moins.
- Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement.
- Pour le titre de chaque groupe de causes et les catégories de la nomenclature détaillée, voir Notes techniques. Source: Ministère de la Santé
- Pour 100 000 enfants nés vivants.
- Pour 100 000 personnes du sexe féminin âgées de 15 ans et plus.
- Pour 100 000 personnes du sexe masculin âgées de 50 ans et plus.
- Y compris les résidents canadiens temporairement aux Etats-Unis, mais non compris les résidents de Etats-Unis temporairement au Canada.
- Pour AM49 à AM55.
- Y compris les décès étrangers temporairement dans le pays.
- Non compris les enfants de moins d'un an décédés avant l'enregistrement de leur naissance.
- Non compris les Indiens de la jungle.
- Non compris les décès dont il n'a pas été possible de connaître la cause.
- D'après les permis d'inhumer.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Non compris les enfants nés vivants après moins de 28 semaines de gestation, pesant moins de 1 000 grammes, mesurant moins de 35 centimètres et décédés dans les sept jours qui ont suivi leur naissance.
- 15 Pour certaines zones urbaines seulement.
- 16 Pour AM2, AM4 à AM8 et AM10 à AM12.
- Pour AM13 à AM18 et AM20.
- Pour AM22 à AM23.
- 19 Pour AM32 à AM33. 20 Pour AM46 à AM47.
- 7 compris (360–389, 680–709, 780–796) autres maladies et symptômes spécifiques, et (797–799) causes mal définies et inconnues.
- specifiques, et (77-797) causes mai aerintes et riconnuez; Y compris (210-229) tumeurs benignes, (286-289) maladies du sang et des organes hematopoietiques, (290-319) troubles mentaux, (320-359) maladies du système nerveux, (460-479, 487-489, 494-519) maladies de l'appareil respiratoire, (580-629) maladies des organes genito-urinaires (710-739) maladies du système osteo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif.
- 23 Accidents provoqués par des agents physiques naturels ou facteurs du milieu; non compris (E880–E888).
- Non compris les réfugiés du Viet Nam.
- Y compris les données pour Jérusalem—Est et les résidents israéliens dans 25 certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées
- Pour les nationaux japonais au Japon seulement, toutefois les taux sont calculés
- sur la base de la population totale. Non compris les personnes de passage à bord de navires, les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur
- Y compris les militaires nationaux hors du pays, mais non compris les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
 29 Y compris les nationaux temporairement hors du pays.

Décès selon la cause, nombres et taux : dernière année disponible (suite)

FOOTNOTES (continued)

- Including armed forces outside the country.
 Deaths registered within one year of occurrence.
 Rates computed on population including civilian nationals temporarily outside
- 33 Including residents outside the country if listed in a Netherlands population register.

 34 Including residents temporarily outside the country.

 35 Excluding Faeroe Islands and Greenland.

NOTES (suite)

- 30 Y compris les militaires en garnison hors du pays.
 31 Décès enregistrés dans l'année que suit l'événement.
- 32 Les taux sont calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 33 Y compris les résidents hors du pays, s'ils sont inscrits sur un registre de population néerlandais.

 Y compris les résidents temporairement hors du pays.

 Non compris les lés les Féroé et le Groenland.

ontinent, country or area, period and sex				Age ((in years)				
Continent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	4	5	10	15	20
AFRICA—AFRIQUE		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			,				
Algeria — Algérie									
1987 1 Male — Masculin	65.75	69.44				65.11	60.60	56.02	51.47
2 Female — Féminin	66.34	69.71	•••	•••	•••	66.57	62.12	57.53	52.92
Angola 1990–1995 ¹									
3 Male – Masculin	44.90	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
4 Female – Féminin	48.10	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Benin — Bénin									
1990–1995 ¹ 5 Male – Masculin	45.92	•••		•••	•••	•••	***		
6 Female – Féminin	49.29			•••		•••	•••	•••	•
Botswana									
1981 7 Male — Masculin	52.32	55.90				54.56	50.43	46.06	41.91
8 Female — Féminin	59.70	62.64	•••	•••	•••	61.47	57.59	53.02	48.69
Burkina Faso									
1990–1995 ¹ 9 Male – Masculin	45.84								
Female – Féminin	49.01	•••	***	•••	•••	•••	•••	•••	
Burundi 1990–1995 ¹									
Male – Masculin	48.42	***	•••	•••	•••	•••		•••	
2 Female – Féminin	51.92	•••	•••	•••	•••	•••	***	•••	
Cameroon - Cameroun									
1990–1995 ¹ 3 Male – Masculin	54.50					•			
Female — Féminin	57.50	***	•••	•••	•••	•	•••		
Cape Verde – Cap–Vert 1990									
5 Male — Masculin	63.53	65.00	•••	•••	•••	62.76	58.33	53.71	49.0
ó Female – Féminin	71.33	72.90	•••	•••	•••	71.29	66.70	62.03	57.3
Central African Republic — République centrafricaine									
1990–1995 ¹ 7 Male – Masculin	46.87								
8 Female – Féminin	51.88	•••	•••	•••	•••	•••	•••		••
Chad – Tchad		7							
1990–1995 1									
9 Male — Masculin 0 Female — Féminin	45.93 49.12			•••	•••	•••	•••		
Comoros – Comores			•••			•••	•••	•••	••
י 1990–1995									
Male – Masculin	55.50	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
2 Female — Féminin	56.50	•••	***	•••	•••	•••	•••	•••	••
Congo 19901995 ¹									
3 Male — Masculin	48.91	•••	•••	•••		•••	•••		
4 Female – Féminin	53.77	***	•••	•••	•••	•••	• •••	•••	••
Côte d'Ivoire 1990–1995 1			•						
25 Male — Masculin	49.69		***	•••	•••	•••	•••		
26 Female — Féminin	52.38	•••	•••	•••	•••	•••	. •••	•	
Djibouti 1990—1995 ¹									
27 Male — Masculin	46.72	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
28 Female — Féminin	50.00	•••	***	•••	•••		***	•••	

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible

					Age	(en années)						
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
46.88 48.30	42.26 43.17	37.72 39.12	33.37 34.67	28.86 30.20	24.41 25.73	20.20 21.44	16.26 17.46	12.70 43.69	9.29 10.06	•••	••• •••	
 	***	***	•••	***	•••			···	•••	···	 	•••
 		•••	•••	•••	•••	•••	•••	, ••• •••	 	 	•••	***
37.96 44.52	34.10 40.32	30.29 36.09	26.54 31.88	22.83 27.70	19.25 23.63	15.89 19.72	12.84 15.97	10.22 12.52	8.15 9.34	6.81 6.55	 	•••
···		•••	 	···	 	•••	 	 	•••	•••	•••	
•••	•••	 	•••	 	•••	•••	 	 	 	••• •••	 	
•••	•••	•••	•••	 	•••	•••		 	•••	***	 	•••
44.68 53.03	40.81 48.47	37.24 44.26	33.24 39.85	29.94 35.75	26.20 31.31	22.91 26.77	19.36 22.53	15.99 18.83	11.95 14.61	9.32 11.91	6.95 9.65	•••
•••	 	 	 	•••	•••	 	 	•••	 	•••	•••	•••
•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	 	•••	 	•••	 	•••
•••	•••		•••	 			•••	***	•••	•••	•••	
 	•••	•••	 	•••	•••	•••	•••	 	 	 	•••	
	•••	 	•••	•••	•••			•••		 	 	
	•••	•••	***	•••	•••	•••	•••			•••		•••

(See notes	at end a	of table.)

Continent, country or area, period and sex				Age	in years)				
Continent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	4	5	10	15	20
AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)		-							
Egypt – Egypte 1991									
Male – MasculinFemale – Féminin	62.86 66.39	64.99 58.65	•••	•••	•••	62.48 66.35	57.90 61.69	58.19 56.92	48.49 52.17
Equatorial Guinea Guinée équatoriale 1990–1995 ¹									
3 Male — Masculin 4 Female — Féminin	46.43 49.62	***	•••		•••		•••		•
Eritrea – Erythrée 1990–1995 ¹			•						
5 Male – Masculin 6 Female – Féminin	48.90 52.10	•••	•••	•••		 	•••	• •••	
Ethiopia – Ethiopie				•••					
1990—1995 i Male — Masculin Female — Féminin	45.90	•••		•••		•••	•••		
8 Female – Féminin Former Ethiopia –	49.10	•••	•••	***	***	•••	***	•••	•••
Ancienne Ethiopie 1985–1990									
9 Male — Masculin 10 Female — Féminin	43.40 46.60	•••	•••	•••	•••	•••	•••		•••
Gabon 1990-1995 ¹									
7 Male – Masculin 12 Female – Féminin	51.86 55.18	•••		•••	•••	•••	•••		•••
Gambia – Gambie				•		٠			
1990–1995 1 3 Male – Masculin 4 Female – Féminin	43.41 46.63	•••	•••	•••	•••	•••	•••		•••
Ghana	40.00	•••	•••	•••	***	•••	•••	•••	•••
1990–1995 ¹ 5 Male – Masculin	54.22	•••	***	•••	•••		•••	•••	•••
76 Female — Féminin	57.84	***	***	***	•••	•••	•••	***	***
Guinea — Guinée 1990—1995 ¹ 77 Male — Masculin	44.00								
78 Female — Féminin	45.00	" …	•••	•••		•••	•••	•••	•••
Guinea-Bissau Guinea-Bissau									
1990–1995 ¹ Male – Masculin Female – Féminin	41.92 45.12	•••	•••	•••		•••		***	•••
Kenya									
1990–1995 1 21 Male – Masculin	54.18	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
22 Female — Féminin Lesotho	57.29	•	•••	***	•••	•••	•••	***	•••
1990–1995 ¹ 23 Male – Masculin	58.00		***	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Female — Féminin	63.00	•••	`	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Liberia — Libéria 1990—1995 1 25 Male — Masculin	54.01								
25 Male — Masculin 26 Female — Féminin	56.95	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

					Age	e (en années)						
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
43.86 47.45	39.27 42.75	34.69 38.06	30.16 33.43	25.76 28.85	21.59 24.40	17.97 20.28	14.85 16.48	11.98 12.87	9.38 10.02	7.54 7.77	6.09 6.03	4.90 4.68
•••		•••	 	•••	 	***	•••	 	 	 	•••	
	•••	•••				 	 		 		•••	
•••	•••	 	••• •••	 								
***	 	 	 	 	•••	 	 	 		 	 	
***	•••	 	 	 	 	 	 	•••	 	 	 	
	 	•••		 		 			 	 	•••	
•••	 	•••	•••		•••	 	 		•••	 	 	
 			 	•••	•••	 		•••	 	 	 	
•••	 	 	 	 	 	 	•••	•••	 		 	
 	 	•••	•••	 	 	 	•••	•••	 			
	•••	•••	•••							•••	···	···

ontinent, country or area, period and sex				Age (in years)				
Continent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	4	5	10	15	2
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)									
Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne									
1990–1995 ¹ 7 Male – Masculin	61.58	•••	•••	•••					
Female – Féminin	65.00		•••	•••	•••		•••	•••	
Madagascar 1990–1995 ¹									
Male – Masculin Female – Féminin	55.00 58.00	•••							
Malawi			•						
1992—1997 : Male — Masculin	43.51	49.98				52.08	49.54	45.70	41.8
Female — Féminin	46.75	52.41	•••	•••	•••	54.49	51.99	48.22	44.3
Mali 1987									
7 Male — Masculin 8 Female — Féminin	55.24 58.66	61.36 63.40		•••	•••	63.68 65.60	60.16 61.88	55.90 57.54	51.7 53.5
Mauritania – Mauritanie									
1990—1995 1 Male — Masculin	49.90	•••		•••	•••	•••	•••	•••	
Female — Féminin	53.10	•••			···				
Mauritius – Maurice 1989–1991									
Male — Masculin	65.57 73.39	66.14 73.70	•••	•••	. •••	62.35 69.91	57.45 65.00	52.58 60.10	47.
	73.37	73.70	•••	•••	•••	07.71	65.00	80.10	55.3
Island of Mauritius — Ile Maurice				•		•			
1990–1992 ² Male – Masculin	66.15	66.56	•••	•••	***	62.78	57.86	52.99	48.
Female – Féminin	73.91	74.07	•••	•••	•••	70.25	65.32	60.43	55.
Rodrigues 1990–1992									
Male — Masculin Female — Féminin	66.53 73.52	67.62 74.48	•••	•••	•••	63.78 70.97	58.87 66.07	54.09 61.15	49. 56.
Morocco – Maroc				•••	•••			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	-
1990–1995 1	41.50								
Male — Masculin Female — Féminin	61.58 65.00	*** . * ***	•••	••• •••		•••		•••	
Mozambique									
1990—1995 1 Male — Masculin	44.88	·	•••	•••	•••	•••		•••	
Female — Féminin	48.01				•••		•••	•••	
Namibia — Namibie 1990—1995 ¹									
7 Male — Masculin 2 Female — Féminin	57.50 60.00	***	***	***	***	***		•••	
Niger	00.00	•••	•••	***	***	***	•••	•••	
1990–1995 1	44.90	·							
Male — Masculin Female — Féminin	48.14	•••		•••		***	•••	•••	
Nigeria – Nigéria 1990–1995 ¹									
5 Male – Masculin	48.81			•••	•••		•••	•••	
o Female – Féminin	52.01	•••	***	•••	•••	***	•••	•••	
Réunion 1990–1995 1	40.20								
27 Male — Masculin 28 Female — Féminin	69.38 77.73	•••	•••	***	•••	•••	•••	•••	

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

					Age	(en années)						
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
 	•••	•••	•••	•••	•••	•••	 		 	 	 	
 	 	 	 		 	•••	. •••	 	 	 	 	
38.38 40.62	34.81 36.88	31.18 33.20	27.57 29.55	24.04 25.90	20.58 22.18	17.26 18.56	14.08 15.11	11.16 11.94	8.55 9.15	6.34 6.77	4.39 4.63	
47.85 49.60	43.91 45.71	39.95 41.85	35.89 37.95	32.00 34.04	28.04 23.95	24.36 26.10	20.67 22.12	17.60 18.59	14.35 15.11	11.78 12.15	9.32 9.07	7.38 6.74
	•••				 	••• •••	 	 2	 	•••	 	
42.98 50.55	38.32 45.75	33.76 41.02	29.42 36.29	25.26 31.72	21.38 27.30	17.97 23.06	14.80 19.08	12.03 15.44	9.63 12.25	7.53 9.65	5.75 7.40	4.57 5.64
43.46 50.85	38.78 46.04	34.22 41.32	29.86 36.60	25.70 32.01	21.79 27.58	18.23 23.41	14.97 19.45	12.22 15.77	9.73 12.62	7.65 9.86	5.98 7.73	4.82 6.12
44.78 51.31	39.95 46.38	35.28 41.51	30.81 36.91	26.76 32.83	22.60 28.29	18.83 24.12	15.24 20.29	12.57 16.19	10.12 13.02	7.41 10.29	5.25 8.35	3.00 6.81
	•••	 	 	 	•••	***	•••	••• •••	 		 	•••
•••	••• •••	•••	•••	 	•••	 	 	•••		•••	 	•••
 	 	 	••• •••	 		 	 	 		 		••• •••
 	 			•••	•••	 	 			 	 	•••
	***	•••	•••		·	•••	···	•••	•••	***	•••	

(See notes at end of table.) Continent, country or area, period and sex Age (in years) Continent, pays ou zone, période et sexe 0 2 3 4 5 10 15 20 AFRICA—AFRIQUE (Cont.-Suite) Rwanda 1990-1995 1 Male – Masculin 45.82 Female – Féminin 48.90 ... ••• ... Senegal — Sénégal 1990—1995 ¹ Male – Masculin 48.30 Female – Féminin 50.30 ••• ••• ... 1981-1985 Male — Masculin Female — Féminin 65.26 61.72 56.97 52.05 47.28 74.05 74.35 70.70 65.91 60.99 56.10 Sierra Leone 1990-1995 ¹ Male - Masculin 37.47 ••• Female – Féminin ••• ... 40.58 ... ••• ... ••• ... Somalia - Somalie 1990-1995 1 Male - Masculin 45.41 10 Female – Féminin 48.60 ••• ••• ••• South Africa -Afrique du Sud 1990-1995 1 Male - Masculin 60.01 ••• ••• 12 Female – Féminin 66.00 ••• ... Sudan - Soudan 1990-1995 1 13 Male – Masculin 51.58 14 Female - Féminin 54.37 ••• ••• ••• Swaziland 1990-1995 1 Male - Masculin 55.20 ••• ... 16 Female – Féminin 59.80 ••• ... ••• ••• Togo 1990–1995 1 Male - Masculin 53.23 ••• ••• 18 Female – Féminin ••• 56.82 ••• ••• ••• Tunisia – Tunisie 1990-1995 1 Male – Masculin 66.85 ••• 20 Female – Féminin 68.68 ••• ••• ••• Uganda – Ouganda 1990–1995 † 21 Male – Masculin 43.57 ••• ••• 22 Female – Féminin 46.19 ••• ••• ... ••• ••• ••• United Rep. of Tanzania -Rép.—Unie de Tanzanie 1988 Male - Masculin 47.00 24 Female – Féminin 50.00 ••• Tanganyika 1988 Male – Masculin 47.00 Female – Féminin ••• 50.00 ... ••• ••• Zanzibar 1988 Male – Masculin 46.00 ••• Female – Féminin 49.00 •••

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

					7.95	(en années)						
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
***		•••	***	***	•••	•••	***	•••	***			•••
***		•••	***	•••		•••		•••		•••	•••	
•••	•••				 		 	•••		•••	 	
42.79 51.25	38.25 46.65	33.85 41.92	29.75 37.27	25.73 32.91	21.82 28.32	18.62 24.17	14.97 20.20	11.41 16.31	8.88 12.60	6.61 9.50	3.74 6.70	2.16 4.81
•••	 	 		 	 	 	 	 	 	 	 	•••
	•••	 	•••	 	 	 	•••	•••	•••			
		 	 		•••	 		•••		 	 	
 	•••	•••		•••	•••		 		•••		•••	
	•••	•••	 	•••	•••	•••	•••			 	 	
	 	 	••• •••	 	•••	 	•••		•••	•••	•••	•••
 	 			 		·	 	•••	•••		•••	
••• •••		•••		 	•••	 	•••	•••	•••	 		
	•••	 	•••	 	 	 	•••		•••		•••	
••• •••	···	••• •	 	•••	•••	 	••• •••	 	•••		•••	
•••	•••	***				•••		•••	***	***	•••	•••

22. Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year (continued)

(See	notes at end of table.)									
Conti	inent, country or area, period and sex				A	ge (in years)				
Con	tinent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	4	5	10	15	20
AF	RICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)									
Z	aire – Zaïre 1990–1995 ¹									
,	Male — Masculin	50.40								
2	Fernale — Férninin	53.66	•••	•••	***	•••	•••	***	•••	•••
Z	ambia – Zambie 1980							***	***	•••
3	Male – Masculin	50.70	55.57				55.40			
4	Female – Féminin	53.00	57.40	•••	•••	•••	55.60 57.63	52.28 54.37	48.13 50.29	44.12 46.24
Zi	mbabwe 1990-1995 1						37.123	54.57		-0.2-
5	Male — Masculin	52.39	•••							
6	Female – Féminin	55.12	•••		•••	•••	•••	•••	•••	•••
	AERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD									
Вс	shamas 1989—1991									
7	Male – Masculin	68.32	68.86				4475	50.04	FF 00	
8	Female — Féminin	75.28	75.53	•••	•••	•••	64.75 71.48	59.96 66.58	55.09 61.63	50.30 56.78
Вс	arbados — Barbade 1980									
9	Male — Masculin	67.15	69.14	•••	•••	•••	65.55	60.65	55.82	51.06
10	Female — Féminin	72.46	73.20	•••	•••	•••	69.53	64.64	59.83	54.94
Ве	lize 1991									
11	Male – Masculin	69.95	71.48	•••	•••		67.91	63.04	58.21	53.39
12	Female – Féminin	74.07	75.75	***	•••	•••	72.04	67.07	62.25	57.39
Be	rmuda – Bermudes 1991									
13	Male – Masculin	70.23	70.08	•••	***	•••	66.25	61.41	56.41	51.70
14	Female — Féminin	78.01	77.54	***	•••	•••	73.55	68.55	63.55	58.56
Co	inada 1985–1987									
15 16	Male — Masculin	73.02	72.64	•••	•••	•••	68.78	63.87	58.96	54.26
	Female Féminin osta Rica	79.79	79.33	•••	•••	•••	75.45	70.52	65.58	60.71
	1990–1995									
17 18	Male — Masculin Female — Féminin	72.89 77.60	73.30 77.71	***	•••	•••	69.53	64.63	59.75	54.94
Cu	ba 1986–1987 ³	77.00	77.51	***	•••	•••	73.93	69.01	64.09	59.19
19	Male – Masculin	72.74	70.07	71						
20	Female – Féminin	76.34	72.87 76.23	71.97 75.32	71.02 74.37	70.07 73.41	69.11 72.44	64.27 67.57	59.45 62.68	54.75
F	ominican Republic — Képublique dominicaine 1990—1995 ¹							<i></i>	04.00	57.94
21	Male – Masculin	67.63	•••	•••	•••			•		
22	Female — Féminin	71.69	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
	Salvador 1985									
23	Male — Masculin	50.74	•••	•••						
24	Female — Féminin	63.89		•••	•••	•••	•••	•••	***	•••

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

					Age	(en années)						
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
	 	•••	 	 	 	···		••• •••	•••	 	•••	•••
40.42	36.66	32.85	29.05	25.33	21.68	18.21	14.87	11.81	9.07	6.72	4.66	
42.28	38.38	34.53	30.71	26.91	23.07	19.35	15.77	12.49	9.59	7.10	4.89	
										•••		•••
										•••		•••
45.85	41.48	37.10	33.10	29.07	25.13	21.58	18.16	14.99	12.33	9.77	7.54	5.58
52.02	47.34	42.80	38.33	33.94	29.66	25.62	21.61	17.91	14.49	11.34	8.83	6.63
46.18	41.58	36.82	32.30	27.75	23.68	19.89	14.68	13.56	10.91	8.18	5.60	
50.11	45.38	40.64	36.03	31.64	27.26	23.19	19.10	15.46	12.17	9.32	6.40	
48.80	44.54	40.11	35.27	30.81	26.67	22.55	18.91	15.21	12.18	9.41	6.26	•••
52.45	47.68	42.98	38.43	34.37	29.77	25.51	21.47	17.27	13.84	10.33	7.03	•••
47.03	42.26	37.54	33.23	29.09	24.97	20.89	16.94	13.51	10.33	7.80	5.65	
53.56	48.82	44.18	39.50	34.83	30.35	26.07	21.64	17.55	13.62	10.35	7.24	
49.62	44.92	40.21	35.51	30.91	26.46	22.27	18.40	14.89	11.79	9.12	6.91	5.13
55.83	50.95	46.09	41.27	36.54	31.94	27.50	23.24	19.20	15.44	12.01	9.04	6.59
50.26	45.55	40.84	36.18	31.59	27.12	22.83	18.79	15.09	11.80	9.07	6.91	•••
54.31	49.44	44.63	39.86	35.15	30.58	26.15	21.90	17.87	14.09	10.74	7.84	
50.13	45.52	40.94	36.38	31.90	27.57	23.41	19.48	15.91	12.54	9.64	7.17	5.06
53.21	48.49	43.77	39.08	34.47	30.00	25.70	21.59	17.68	14.02	10.74	7.97	5.50
		 	•••		 	•••	···	 	 	 	 	
•••	•••	•••	•••	•••	***	•••		•••		•••		•••

22. Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year (continued)

Continent, country or area, period and	d sex			Ace	(in veers)				
Continent, pays ou zone, période et :		 1	2	3	(in years)	5	10	15	2
AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite AMERIQUE DU NORD	e)								
Greenland – Groenland 1981–1985	•								
 Male – Masculin Female – Féminin 	60.40 66.30	61.70 67.60	•••	•••	•••	58.10 64.10	53.50 59.40	48.80	44.8
Guadeloupe		07.00	•••	***	•••	04.10	37.40	54.50	50.0
1990–1995 ¹ 3 Male – Masculin	71.12		•••	•••					
4 Female – Féminin	78.01	•••	***		•••	•••	•••	•••	
Guatemala 1979—1980									
5 Male – Masculin	55.11	59.09	•••		•••	58.51	54.38	49.83	45.5
6 Female – Féminin Haiti – Haîti	59.43	62.98	•••	•••	•••	62.77	58.74	54.18	49.7
י 1990–1995									
7 Male – Masculin 8 Female – Féminin	54.95 58.34	•••	•••	•••				•••	
	55.54	•••	•••		•••	•••	•••	•••	
Honduras 1990–1995 ¹									
9 Male – Masculin 0 Female – Féminin	65.43 70.06	•••	•••		•••				
Jamaica – Jamaique	70.00		•••	•••	•••		•••	•••	
1990–1995 ¹ Male – Masculin	71.41								
Female – Féminin	75.82	***	•••		•••		•••	•••	
Martinique 1990–1995 ¹									
3 Male – Masculin	72.92	•••	***	•••	•••				
Female – Féminin	79.37	•••	•••	•••				•••	
Mexico — Mexique 1990—1995 ¹									
5 Male — Masculin	67.84	•••		•••	•••	•••	•••	•••	
6 Female — Féminin	73.94	•••	•••	***	•••	***	•••	•••	
Netherlands Antilles – Antilles néerlandaises 1981									
7 Male — Masculin	71.13	71.39		•••	•••	67.50	62.63	57.78	53.0
Female – Féminin	75.75	75.99	•••	•••	•••	72.11	67.18	62.29	57.3
Nicaragua 1990–1995 ¹								•	
9 Male – Masculin 0 Female – Féminin	64.80 67.71	67.43 69.98	•••	···		65.40 67.76	60.87 63.19	56.20 58.49	51.7
Panama						57.70	00.17	30.49	53.9
1990—1995 4 7 Male — Masculin	69.78	70.92							
Female — Féminin	74.70	75.64	•••	•••		67.60 72.23	62.81 67.42	57.98 62.57	53.3 57.7
Puerto Rico — Porto Rico 1990—1992									
Male – Masculin	69.60	69.62	•••	***		65.76	60.84	55.92	51.3
Female — Féminin Saint Kitts and Nevis —	78.50	78.42	•••	•••	•••	74.54	69.61	64.66	59.7
Saint–Kitts–et–Nevis 1988									
5 Male — Masculin	65.87	67.19				63.44	58.81	54.00	ו פוק
Female – Féminin	70.98	71.67	•••			68.37	63.41	58.73	49.1 54.0
Saint Lucia — Sainte—Lucie 1986									
Male — Masculin	68.00 74.80	68.70	***	***		65.10	60.20	55.30	50.60

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

					Age	(en années)						
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
41.70	37.90	33.60	29.40	25.20	21.40	17.80	14.20	11.10	8.60	6.20	4.50	
45.60	41.00	36.40	31.90	27.70	23.70	19.90	16.50	13.20	10.60	8.10	5.90	
		 	 	···		 		•••		 	 	
11.64	37.92	34.23	30.56	26.92	23.37	19.91	16.57	13.45	10.30	8.63	7.00	•••
15.49	41.25	37.10	33.01	28.99	25.00	21.13	17.50	14.16	11.42	9.29	7.78	•••
···	 	 	 	 	 		 	 	 		 	
•••	 	···			 	 	••• •••	 	 	•••	 	
			 	 		••• •••		•••		 	•••	
	 		 	 	 	 	 	•••	 	 		
	 	 		 	 	•••		· 		 	 	
48.41	43.84	39.04	34.41	29.91	25.52	21.50	17.44	13.92	10.83	8.45	6.32	4.27
52.56	47.67	42.81	38.08	33.38	28.77	24.62	20.41	16.51	13.06	9.88	6.97	4.50
47.41	43.04	38.66	34.30	30.01	25.84	21.83	18.02	14.53	11.37	8.73	6.62	
49.56	45.13	40.69	36.27	31.90	27.63	23.51	19.55	15.86	12.46	9.55	7.16	
48.87	44.43	39.93	35.44	30.99	26.64	22.50	18.63	15.06	11.90	9.16	6.76	
52.99	48.24	43.54	38.89	34.31	29.84	25.51	21.33	17.39	13.72	10.41	7.52	
46.89	42.69	38.68	34.77	30.79	26.83	22.99	19.33	16.03	12.94	10.26	7.86	5.99
54.95	50.22	45.53	40.87	36.23	31.64	27.20	22.94	18.91	15.20	11.88	8.94	6.63
44.53	39.91	35.25	31.00	26.51	22.22	18.37	14.97	12.07	9.12	7.03	5.79	4.75
49.52	44.86	40.35	35.69	31.13	26.57	22.71	18.66	15.56	12.43	9.77	7.44	5.84
45.90	41.60	37.20	33.00	28.80	24.70	20.80	17.10	13.80	10.70	8.40	5.60	3.80
51.80	46.90	42.50	37.90	33.30	28.90	24.80	17.20	20.60	13.80	10.80	7.40	5.10

22. Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year (continued)

Contin	ent, country or area, period and sex				Ag	e (in years)			*******	
Conti	nent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	4	5	10	15	20
	ERICA,NORTH— (Cont.—Suite) MERIQUE DU NORD									
Ţ	nidad and Tobago — rinit 6 - et - Tobago									
1 2	1980—1985 Male — Masculín Female — Féminin	66.88 71.62	67.34 71.64	66.53 70.87	•••		63.78 68.01	58.97 63.18	54.10 58.27	49.39 53.44
	ited States – Etats–Unis 1991 ³									
3 4	Male — Masculin Female — Féminin	72.00 78.90	71.80 78.50	70.80 77.60	69.90 76.60	68.90 75.60	67.90 74.70	63.00 69.70	58.10 64.80	53.40 59.90
	ERICA,SOUTH— MERIQUE DU SUD									
	gentina — Argentine 1980—1981									
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	65.48 72.70	67.20 74.13	66.43 73.37	65.53 72.46	64.59 71.51	63.64 70.55	58.83 65.70	54.00 60.84	49.29 56.03
	ivia – Bolivie 1990–1995 †									
7 8	Male — Masculin Female — Féminin	57.74 61.00								
	ził – Brésil 1990–1995 ¹									
9 10	Male — Masculin Female — Féminin	64.04 68.68	•••		•••			•••		••
	le – Chili 1990–1995									
11 12	Male — Masculin Female — Féminin	68.54 75.59	68.84 75.74	67.97 74.86	67.04 73.93	66.08 72.97	65.12 72.00	60.26 67.11	55.41 62.22	50.64 57.34
	ombia – Colombi e 1990–1995									
13 14	Male — Masculin Female — Féminin	66.36 72.26	67.47 72.99		•••		64.18 69.62	59.42 64.79	54.61 59.93	50.09 55.13
	ador – Equateur 1985 ^s									
15 16	Male — Masculin Female — Féminin	63.39 67.59	67.12 70.64	66.99 70.50	66.40 69.91	65.69 69.19	64.91 68.41	60.43 63.09	55.74 59.17	51.16 54.51
	yana 1990-1995 ¹									
17 18	Male — Masculin Female — Féminin	62.44 68.02			•••		•••		•••	•••
	aguay 1980-1985									
19 20	Male — Masculin Female — Féminin	64.42 68.51	67.10 70.97	66.82 70.55	66.19 69.83	65.46 69.02	64.67 68.17	60.10 63.54	55.37 58.76	50.75 54.04
	u – Pérou 1990–1995 6									
21 22	Male — Masculin Female — Féminin	62.74 66.55	67.16 70.65	***	•••	•••	64.96 68.50	60.33 63.83	55.59 59.04	50.93 54.33
	iname 990—1995 ¹									
23 24	Male — Masculin Female — Féminin	67.80 72.78			···	 	•••	•••	•••	•••
	guay 984—1986 ³							•••	***	***
25 26	Male – Masculin Female – Féminin	68.43 74.88	69.67 75.89	68.79 75.01	67.84 74.07	66.88 73.11	65.91 72.14	61.03 67.24	56.18 62.34	51.40 57.46

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

				-	Age	(en années)							
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	
44.80	40.23	35.60	31.13	26.86	22.88	19.22	15.84	12.78	10.13	8.05	6.18		
48.64	43.86	39.14	34.55	30.17	25.90	22.03	18.42	15.02	12.05	9.38	7.07		
48.90	44.30	39.80	35.30	30.90	26.60	22.50	18.70	15.30	12.20	9.50	7.20	5.30	
55.10	50.30	45.50	40.70	36.00	31.50	27.10	22.90	19.10	15.40	12.10	9.10	6.50	
44.65	40.02	35.43	30.95	26.69	22.71	19.00	15.58	12.52	9.77	7.41	5.23		
51.26	46.52	41.83	37.22	32.71	28.31	24.05	17.95	16.07	12.46	9.28	6.55		
•••		•••	···	 	 	 	 	•••	 	 		 	
 	···	 	 	•••	 		 	•••	 	 			
46.01	41.46	36.98	32.59	28.36	24.30	20.60	17.02	13.92	11.07	8.75	7.02	5.77	
52.48	47.66	42.89	38.18	33.60	29.14	24.88	20.85	16.90	13.50	10.53	7.99	6.38	
45.96 50.38	41.93 45.65	37.79 40.96	33.55 36.33	29.32 31.82	25.23 27.47	21.26 23.31	17.66 19.44	14.35 15.83	11.59 12.72	9.28 10.05	7.51 8.01	•••	
46.66	42.23	37.86	33.57	29.40	25.34	21.43	17.76	14.34	11.24	8.59	6.38	4.91	
49.92	45.36	40.81	36.32	31.92	27.60	23.41	19.43	15.68	12.35	9.44	7.04	5.26	
	•••	•••	 	 	 	 	 	***	•••	•••	•••	•••	
46.19	41.61	37.03	32.51	28.11	23.90	19.95	16.31	13.03	10.14	7.72	5.80	4.33	
49.35	44.69	40.50	35.47	30.97	26.60	22.40	18.41	14.71	11.40	8.61	6.39	4.68	
46.39	41.82	37.31	32.83	28.47	24.25	20.26	16.51	13.06	9.92	7.29	5.31		
49.69	45.07	40.47	35.90	31.39	26.94	22.64	18.47	14.59	11.08	8.15	5.91		
 	 	 	 		 	 		••• •••		 	 		
46.70	41.99	37.30	32.68	28.25	24.01	20.19	16.65	13.46	10.68	8.35	6.35	4.99	
52.60	47.76	42.98	38.27	33.68	29.23	24.97	21.01	17.30	13.95	10.95	8.51	6.63	

Continent, country or area, period and sex				Age	(in years)				
Continent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	4	5	10	15	20
AMERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
Venezuela 1985 °									
7 Male — Masculin	66.68	68.45	67.77	66.87	65.94	64.99	60.31	55.53	50.92
2 Female — Féminin	72.80	74.16	73.49	72.60	71.67	70.72	65.90	61.02	56.23
ASIA—ASIE									
Afghanistan 1990–1995 ¹									
3 Male – Masculin	43.00	•	•••	•••		•••	•••	***	
4 Female – Féminin	44.00	•••	***	***	•••	•••	•••	•••	
Armenia — Arménie 1990 ³									
5 Male – Masculin	67.94	68.47	67.69	66.80	65.85	64.91	60.07	55.21	50.40
6 Female – Féminin	73.39	73.65	72.89	72.00	71.06	70.11	65.21	60.29	55.4
Azerbaijan — Azerbaïdjan 1989									
7 Male – Masculin	66.60 74.20	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	••
8 Female — Féminin	74.20	•••	***	•••	•••	•••		•••	••
Bahrain — Bahr e ïn 1986—1991 ⁷									
9 Male – Masculin	66.83	•••	•••		•••	•••	•••	•••	
10 Female – Féminin	69.43	•••	•••	•••	•••	•••	***	•••	•
Bangladesh 1988									
11 Male – Masculin	56.91	63.66	63.57	63.54	63.19	62.76	58.73	54.09	49.5
12 Female — Féminin	55.97	61.50	61.63	61.76	61.68	61.29	57.26	52.63	48.3
Bhutan — Bhoutan 1990—1995 ¹									
13 Male — Masculin	49.10	•••		•••	•••	•••	•••	•••	
14 Female — Féminin	52.40	•••	•••	•••	***	•••	•••	•••	•
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam 1981									
15 Male — Masculin	70.13	70.32	•••	•••	•••	66.68	61.90	57.12	52.4
16 Female — Féminin	72.69	72.65	***	•••	•••	68.96	64.08	59.26	54.4
Cambodia – Cambodge 1990–1995 ¹									
17 Male — Masculin	50.10			•••	•••				
18 Female — Féminin	52.90		•••	•••	•••	•••	•••	•••	•
China – Chine 1990–1995 ¹									
19 Male – Masculin	66.70		•••	•••	***	•••	•••		
20 Female — Féminin	70.45	•••	***	•••	•••		•••	•••	•
Cyprus – Chypre 1987–1991									
21 Male – Masculin	74.12	74.03	•••		•••	70.18	65.28	60.36	55.5
22 Female — Féminin	78.58	78.38	•••	•••	•••	74.49	69.55	64.61	59.6
East Timor — Timor oriental 1990—1995 ¹									
23 Male – Masculin	44.15	•••	•••		•••			•••	
24 Female – Féminin	45.94	•••	•••	•••	•••		•••		•
Georgia – Géorgie 1989									
25 Male – Masculin	68.10	•••		•••	•••		***	***	
26 Female – Féminin	75.70	•••	•••		•••	•••		•••	

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

					Age	(en années)							
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	
46.36 51.44	41.86 46.68	37.42 41.95	33.07 37.31	28.86 32.77	24.81 28.39	20.93 24.22	17.30 20.30	14.17 16.68	11.42 13.48	9.08 10.66	7.21 8.28	5.71 6.13	
 	 	 	 	 	·	 	 		 	 	 	 	
45.66 50.57	40.99 45.72	36.39 40.93	31.88 36.19	27.51 31.53	23.36 26.93	19.42 22.53	15.88 18.42	13.74 16.00	11.43 13.37	8.92 10.39	6.38 7.20	4.09 4.17	
 	 			•••	••• •••	 	•••	•••	 	 	•••	 	
•••	 	 	 	 	•••	 	 	 	 	 	 	 	
45.01 43.93	40.47 39.76	35.98 35.51	31.58 31.44	27.07 27.38	23.12 23.62	19.24 19.71	15.50 15.76	12.21 11.98	9.63 8.00	7.40 6.23	 	 	
47.83 49.68	43.17 44.87	38.51 40.14	33.87 35.44	29.41 30.92	25.06 26.63	21.05 22.68	17.27 19.19	13.67 16.13	10.55 12.86	7.60 9.97	5.68 7.23	4.22 5.22	
···		•••	 	 	•••	•••	 	 		 	···		
50.93 54.75	46.19 49.84	41.38 44.93	36.63 40.10	31.96 35.31	27.44 30.63	23.30 26.11	19.41 21.72	15.81 17.54	12.62 13.67	9.89 10.38	7.64 7.64		
•••		•••	•••	•••		•••	•••		 	•••	 		
•••	•••	•••	•••	•••	•••	***	•••	•••	*** .	***			

(See notes at end of table.) Continent, country or area, period and sex Age (in years) Continent, pays ou zone, période et sexe 0 2 3 4 5 10 15 20 ASIA----ASIE (Cont.-Suite) Hong Kong – Hong-kong 1992 ³ Male – Masculin 74.75 65.27 71.04 74.11 73.15 71.19 72.17 70.21 60.35 55.47 Female – Féminin 80.53 79.92 78.97 77.98 76.99 76.00 61.18 66.10 India -- Inde 1981-1985 55.40 60.81 Male - Masculin 60.12 56.08 51.52 46.99 ... Female – Féminin 55.67 61.11 49.18 ••• ... ---Indonesia – Indonésie 1990-1995 1 Male – Masculin 61.00 ••• Female – Féminin 64.50 ••• ••• ••• ••• ••• ••• Iran (Islamic Republic of -Rép. islamique d') 1990-1995 Male – Masculin 67.03 Female – Féminin 67.98 ••• ••• ••• Iraq 1990 77.43 78.22 Male - Masculin 77.77 74.11 69.25 69.40 59.52 10 Female – Féminin 78.41 74.78 69.86 65.01 60.17 Israel – Israël ⁸ 19913 75.10 78.50 Male – Masculin 73.66 72.72 70.79 70.90 66.00 61.10 56.20 12 Female - Féminin 77.70 76.76 75.79 74.82 74.30 69.40 64.50 59.60 Japan – Japon 1992 3 9 Male - Masculin 76.09 75.47 74.52 73.56 72.59 71.61 66.68 61.74 56.91 81.55 14 Female - Féminin 82.22 80.60 79.63 78.65 72.72 67.77 62.84 Jordan – Jordanie 1990-1995 1 Male – Masculin 66.16 16 Female - Féminin 69.84 ••• ... ••• ••• ... Kazakhstan Male - Masculin 63.83 64.76 64.08 63.20 62.26 61.32 56.55 51.75 47.07 Female – Féminin 73.06 73.80 73.09 72.20 71.27 70.32 65.48 60.58 55.79 Korea, Dem. People's Rep. of - Corée, rép. populaire dém. de 1990-1995 Male – Masculin Female – Féminin 67.70 ··· 20 73.95 ••• ••• ••• Korea, Republic of-Corée, République de 1989 ³ Male – Masculin 66.92 66.66 65.76 64.84 63.90 62.96 58.18 53.35 48.58 22 74.96 74.76 Female – Féminin 73.85 72.92 71.98 71.03 66.23 61.38 56.54 Kuwait - Koweit 1990-1995 1 Male - Masculin 23 73.31 ••• ••• ••• ••• Female – Féminin 77.22 ••• •••

65.26

73.01

64.41

72.12

63.49

71.19

62.54

70.23

57.72

65.36

52.89

60.50

48.15

55.66

Kyrgyzstan – Kirghizistan 1991 ³

Male – Masculin

Female – Féminin

64.60

65.90

73.59

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

					Age	(en années)							
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	_
50.64 56.25	45.83 51.34	41.03 46.44	36.28 41.59	31.63 36.81	27.14 32.09	22.89 27.48	18.89 23.05	15.24 18.87	12.00 15.01	9.18 11.56	6.82 8.58	4.92 6.12	
42.55 44.93	38.09 40.70	33.70 36.42	29.39 32.12	25.27 27.89	21.38 23.78	17.84 19.97	14.61 16.42	11.97 13.55	9.68 11.01	•••	•••	 	
 	 	 	 	•••	 	···	••• •••	•••	•••	•••	 	 	
	 	 	 	 	••• •••	 	•••	•••	•••		 	 	
54.88 55.32	50.19 50.43	45.56 45.52	40.79 40.77	36.34 36.04	32.39 31.12	28.81 26.61	24.77 22.03	21.32 17.65	18.00 12.92	15.64 8.74	13.11 4.21		
51.50 54.70	46.70 49.70	41.80 44.90	37.10 40.00	32.40 35.30	27.80 30.60	23.50 26.00	19.40 21.70	15.80 17.70	12.60 13.90	9.60 10.70	7.40 8.00	 	
52.11 57.93	47.29 53.03	42.48 48.14	37.70 43.29	33.03 38.50	28.51 33.79	24.16 29.18	20.08 24.67	16.31 20.31	12.78 16.13	9.61 12.28	6.94 8.88	4.86 6.11	
 	 •••	••• •••	•••	•••	•••	•••	 	***	 	 	 	 	
42.57 51.06	38.19 46.30	33.86 41.56	29.60 36.88	25.51 32.33	21.70 27.91	18.25 23.71	15.12 19.73	12.38 16.19	9.97 12.92	7.89 9.99	6.13 7.45	4.68 5.35	
 	 	 	 	 	 	 	•••	 	 	 	•••	 	
43.92 51.75	39.34 46.97	34.80 41.26	30.34 37.51	26.12 32.91	22.16 28.43	18.43 24.08	14.92 19.89	11.76 15.93	9.04 12.36	6.72 9.24	5.01 6.60	 	
 	 		 	 	••• •••		 	 	 		 		
43.58 50.94	39.15 46.24	34.88 41.55	30.67 36.95	26.66 32.49	22.86 28.19	19.32 24.09	15.97 20.11	12.59 15.98	10.07 12.71	8.19 10.16	6.74 8.16	5.61 6.57	

Contin	ent, country or area, period and sex				A	ge (in years)				
Conti	nent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	4	5	. 10	15	20
ASI	A—ASIE (ContSuite)									
	o People's Dem. Rep. – lép. dém.									
	populaire Lao 1990–1995 1									
1 2	Male — Masculin Female — Féminin	49.50 52.50	•••	•••	···	•••	•••	•••		•••
	oanon – Liban 1990–1995 †								•••	
3	Male – Masculin	66.60	•••	•••	•••		•••		***	•••
4	Female — Féminin	70.50	•••	***	•••			•••	•••	•••
	1988 1988									
5 6	Male — Masculin Female — Féminin	75.01 80.26	75.02 80.11	•••		•••	71.20 76.20	66.27 71.28	61.33 66.34	56.42 61.38
	ılaysia — Malaisie 1990—1995 1									
7	Male – Masculin	68.68		•••		***	•••	•••	•••	•••
8 D.	Female — Féminin	73.04	•••		•••	***		•••	•••	•••
٨	eninsular Malaysia — Nalaisie Péninsulaire 1991									•
9 10	Male — Masculin Female — Féminin	69.11	69.05	•••	•••	•••	65.31	60.48	55.68	51.01
		73.79	73.63	•••	•••	•••	69.87	65.01	60.12	55.25
	aldives 1992									
11 12	Male – Masculin Female – Féminin	67.15 66.60	68.36 67.28	•••			65.67 63.92	60.96 59.30	56.24 54.41	51.51 49.59
Mo	ongolia – Mongolie 1990–1995 ¹									
13 14	Male – Masculin	62.32	•••		•••	•••	•••		***	
	Female — Féminin	65.00	•••	•••	•••	•••		•••	***	•••
-	ranmar 1990—1995 ¹									
15 16	Male — Masculin Female — Féminin	56.00 59.30	•••		•••			•••	•••	
	pal — Népal					•••	•••	•••	•••	***
17	1981 Male – Masculin	50.88	56.57		•••	•••	55.76	51.67	47.28	43.13
18	Female – Féminin	48.10	54.13	•••	***	•••	54.73	50.98	46.89	43.01
On	nan 1990–1995 ¹									
19 20	Male — Masculin Female — Féminin	67.70 71.80	•••	•••	·		•••			
	istan		•••		•••	•••	•••	•••	•••	•••
27	1990—1995 ¹ Male — Masculin	60.60								
?2	Female — Féminin	62.60	•••	•••	•••	•••		•••	•••	•••
Phil	ippines 1991									
?3 ?4	Male — Masculin Female — Féminin	63.10	65.70	65.20	64.40	63.60	62.80	58.20	53.50	48.90
(4 Qa		66.70	68.70	68.20	67.40	66.60	65.70	61.10	56.30	51.70
1	990–1995 1	/n ==								
25 16	Male — Masculin Female — Féminin	68.75 74.20		•••	•••		•••		•••	•••

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

					Age	e (en années)						
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
 	 	 	 	 	 	 	 	 	···	···	 	
 	 	 		•••	•••		•••	•••	 	 	 	
51.53 56.46	46.63 51.55	41.76 46.62	36.92 41.75	32.16 36.93	27.64 32.26	23.38 27.77	19.48 23.32	15.86 18.91	12.52 14.82	9.54 11.32	6.62 7.80	
···	 	 	••• •••	 	 	•••	 		 	 	 	
46.43 50.43	41.77 45.61	37.19 40.83	32.62 36.11	28.16 31.43	23.87 26.93	19.86 22.58	16.25 18.50	13.02 14.78	10.12 11.50	7.53 8.62	5.47 6.23	
40.76 44.83	42.15 40.15	37.48 35.68	32.93 31.54	28.69 27.20	24.34 22.63	20.44 18.67	16.76 15.36	13.46 12.17	10.51 9.40	7.90 7.06	5.57 5.16	
•••	•••	 	 	 	 	 			 	 	 	
	 			•••		 	 	 	 	 	 	•••
39.22 39.32	35.30 35.68	31.40 32.07	27.58 28.46	23.87 24.83	20.30 21.19	16.95 17.72	13.82 14.42	11.01 11.48	8.52 8.81	6.36 6.53	4.49 4.54	
 	 	 	 	••• •••		 				 		
44.50 47.20	40.10 42.70	35.60 38.20	31.20 33.80	27.00 29.40	22.90 25.20	19.10 21.20	15.50 17.30	12.30 13.70	9.50 10.60	7.10 7.90	5.10 5.60	
	· •••		•••				•••	•••				

(See notes at end of table.) Continent, country or area, period and sex				A	(in				
Continent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	(in years)	5	10	15	20
ASIAASIE (ContSuite)							, en me		
Saudi Arabia —									
Arabie saoudite 1990—1995 ¹									
7 Male — Masculin	68.39		•••	•••					
2 Female — Féminin	71.41		•••	•••	•••	•••		•••	
Singapore – Singapour 1992									
3 Male – Masculin	73.70	73.11	•••	•••	***	69.20	64.28	59.37	54.52
4 Female — Féminin	78.27	77.63	•••	•••		73.72	68.77	63.85	58.94
Sri Lanka 1981									
5 Male – Masculin	67.78	68.99		***	•••	65.69	60.99	56.23	51.64
6 Female — Féminin	71.66	72.67	•••	•••		69.46	64.75	59.94	55.36
Syrian Arab Republic – République arabe syrienne 1981									
7 Male – Masculin	64.42	68.48	•••		***	65.89	61.18	56.46	51.69
8 Female – Féminin	68.05	71.73	•••	•••	•••	69.16	64.12	59.58	54.85
Tajikistan – Tadjikistan 1989									
9 Male – Masculin	66.80	•••			•••	•••		•••	
10 Female — Féminin	71. 7 0	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Thailand – Thaïlande 1985–1986									
11 Male – Masculin	63.82	66.31	•••	•••	•••	62.88	58.28	53.48	48.86
12 Female – Féminin	68.85	70.91	•••	•••	•••	67.27	62.68	58.01	53.43
Turkey – Turquie 1990–1995 1									
13 Male - Masculin	64.52	•••	***						
14 Female Féminin	68.64	•••		•••	•••	•••	•••	•••	•••
Turkmenistan — Turkménistan 1989									
15 Male – Masculin	61.80	•••	•••	•••	•••	•••		***	•••
16 Female – Féminin	68.40	•••	***	•••		•••	•••	•••	•••
United Arab Emirates — Emirats arabes unis 1990—1995 1									
17 Male — Masculin 18 Female — Féminin	72.95 75.27	•••	•••		•••	•••	•••	•••	
Uzbekistan – Ouzbékistan 1989	73.27	•••	•••	•••			•••	•••	•••
19 Male – Masculin	66.00		•••	•••	•••				
20 Female – Féminin	72.10	•••	•••	•••		•••	•••	•••	•••
Viet Nam 1990–1995 1									
21 Male – Masculin	62.90	***	•••	•••		•••	4		
22 Female Féminin	67.31	***	•••	•••	•••	•••	•••		•••
Yemen Yémen 19901995 ¹									
23 Male — Masculin	49.90	•••	•••	•••	•••	•••	•••		
24 Female – Féminin	50.40	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

					Age	(en ann ée s)						
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85
 	•••	 	 	 	 	 	 	 		···	 	
49.72 54.04	44.92 49.14	40.11 44.27	35.34 39.42	30.66 34.67	26.14 30.00	21.91 25.51	18.08 21.28	14.76 17.32	11.75 13.68	9.10 10.44	6.74 7.53	4.37 4.59
47.24 50.81	42.77 46.20	39.23 41.56	33.19 36.96	29.49 32.44	25.39 28.01	21.46 23.70	17.74 19.57	14.25 15.69	11.07 12.19	8.37 9.17	5.81 6.43	
47.06 50.09	42.42 45.40	37.83 40.72	33.28 36.07	28.83 31.49	24.53 26.97	20.46 22.58	16.61 18.32	13.03 14.31	9.74 10.61	6.88 7.39	4.45 4.59	•••
····	 		 	 	 	 	 	•••	•••	•••	•••	
44.30 48.84	40.01 44.24	35.68 39.63	31.34 35.05	27.07 30.62	22.99 26.23	19.09 22.12	15.52 18.56	12.53 15.15	9.69 12.03	7.49 9.33	5.20 6.17	
 	•••	 	 		 	 	•••	••• •••	•••	 		••• •••
•••	 	 	 	 	•••	•••	•••	 	•••	 	 	
•••	 		•••	 		•••	 	 	 	•••	 	
 	 		 	 				 	•••	•••		***
***		•••	•••	•••	•••	•••	***	•••	 			
		•••		•••								

22. Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year (continued)

Continent, country or area, period and sex				Ag	e (in years)				
Continent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	4	5	10	15	20
EUROPE									
Albania – Albanie 1988–1989									
 Male – Masculin Female – Féminin 	69.60 75.50						•••	···	
Austria – Autriche 1992 ³									
3 Male — Masculin 4 Female — Féminin	72.87 79.35	72.50 78.87	71.53 77.91	70.55 76.94	69.58 75.97	68.60 74.99	63.65 70.04	58.71 65.07	53.98 60.18
Belarus — Bélarus 1991 ³									
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	65.54 75.48	65.46 75.25	64.57 74.33	63.62 73.38	62.65 72.42	61.70 71.46	56.90 66.57	52.04 61.67	47.36 56.82
Belgium — Belgique 1988—1990 ³									
 7 Male – Masculin 8 Female – Féminin 	72.43 79.13	72.00 78.60	71.06 77.65	70.09 77.67	69.11 75.70	68.14 74.71	63.21 69.79	58.28 64.85	53.54 59.95
Bosnia Herzegovina — Bosnie-Herzégovine									
1990–1995 ^T 9 Male – Masculin	69.50								
70 Female — Féminin	75.10	•••	***		•••	***	•••		
Bulgaria – Bulgarie 1988–1990 ³									
Male — Masculin Female — Féminin	68.12 74.77	68.33 74.75	67.44 73.85	66.51 72.91	65.57 71.96	64.62 71.00	59.78 66.12	54.91 61.21	50.14 56.35
Croatia – Croatie 1990–1995 ¹									
Male — Masculin Female — Féminin	67.10 75.70	•••			•••	•••	•••	•••	
Former Czechoslovakia – Ancienne Tchécoslovaquie 1990 ³									
75 Male — Masculin 76 Female — Féminin	67.25 75.81	67.14 75.54	66.19 74.59	65.22 73.62	64.23 72.64	63.39 71.71	58.49 66.77	53.56 61.83	48.76 56.95
Denmark – Danemark ¹⁰ 1990–1991 ³									
77 Male — Masculin 18 Female — Féminin	72.18 77.74	71.83 77.26	70.88 76.31	69.91	68.94	67.96	63.05	58.13	53.28
Estonia — Estonie	77.74	//.20	76.31	75.33	74.35	73.36	68.43	63.48	58.57
1992 19 Male — Masculin	64.05	64.00	63.16	62.26	61.37	60.39	55.60	50.76	46.08
20 Female — Féminin	75.03	74.93	74.05	73.12	72.14	71.20	66.34	61.45	56.60
Faeroe Islands — Iles Féroé 1981—1985									
Male — Masculin Female — Féminin	73.30 79.60	73.10 73.40	***	•••	•••	69.20	64.50	59.60	55.00
Finland – Finlande	77.00	73.40	•••	•••	•••	75.50	70.60	65.70	60.80
1990 ^a Male — Masculin	70.93	70.33	69.37	68.39	67.41	66.42	61.49	56.57	51.85
24 Female – Féminin France	78.87	78.32	77.35	76.36	75.37	74.39	69.45	64.49	59.64
1991 3	70.03	70.50	~	70.15					
25 Male — Masculin 26 Female — Féminin	72.91 81.13	72.52 80.63	71.57 79.68	70.60 78.71	69.62 77.73	68.64 76.75	63.71 71.81	58.79 66.87	54.03 61.97

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

					Age	(en années)							
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	_
		 				 	···	•••			•••	***	
49.31	44.57	39.86	35.22	30.70	26.38	22.25	18.39	14.93	11.83	9.01	6.74	5.08	
55.29	50.40	45.53	40.73	36.00	31.40	26.88	22.49	18.28	14.37	10.86	7.80	5.47	
42.88	38.43	34.05	29.83	25.79	22.08	18.68	15.47	12.44	9.86	7.71	5.96	4.54	
51.98	47.15	42.36	37.64	33.02	28.53	24.23	20.12	16.12	12.62	9.64	7.18	5.21	
48.49	44.16	39.45	34.78	30.21	25.79	21.53	17.60	14.03	10.91	8.27	6.13	4.49	
55.09	50.22	45.38	40.61	35.92	31.32	26.82	22.48	18.31	14.41	10.87	7.88	5.57	
 	 		•••			 	 	•••			•••	•••	
45.44	40.77	36.15	31.66	27.32	23.26	19.50	15.97	12.80	9.90	7.58	5.53	3.98	
51.49	46.64	41.83	37.06	32.37	27.81	23.40	19.18	15.23	11.61	8.68	6.16	4.31	
•••	••• •••	 	 	 	 	 	 	 			 	•••	
44.05	39.33	34.67	30.15	25.84	21.84	18.20	14.88	12.02	9.57	7.39	5.71	4.51	
52.05	47.16	42.32	37.51	32.80	28.25	23.85	19.64	15.69	12.15	9.20	6.56	4.71	
48.52	43.78	39.08	34.45	29.92	25.55	21.40	17.61	14.13	11.10	8.55	6.41	4.75	
53.67	48.78	43.92	39.14	34.46	29.94	25.63	21.60	17.80	14.21	10.96	8.04	5.61	
41.67	37.32	33.03	28.84	24.88	21.12	17.70	14.43	11.61	9.31	7.30	5.37	3.80	
51.77	46.92	42.19	37.40	32.79	28.28	23.98	19.82	15.98	12.36	8.19	6.34	3.90	
50.30 55.80	45.60 50.90	40.80 46.10	36.00 41.20	31.20 36.40	26.90 31.90	22.60 27.10	18.60 22.60	15.00 18.40	11.60 14.50	8.70 10.80	6.60 7.80		
47.25	42.57	37.98	33.49	29.12	24.89	20.86	17.09	13.72	10.74	8.18	6.05	4.34	
54.80	49.90	45.05	40.22	35.52	30.88	26.37	21.91	17.70	13.82	10.42	7.48	5.28	
49.42	44.82	40.24	35.71	31.30	27.03	22.97	19.18	15.72	12.47	9.52	6.99	5.01	
57.11	52.27	47.44	42.66	37.95	33.33	28.80	24.38	20.11	16.01	12.20	8.84	6.15	

22. Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year (continued)

(See notes at en	d of table.)
------------------	--------------

Continent, country or area, period and sex				Age	e (in years)				
Continent, pays ou zone, période et sexe	0 .	1	2	3	4	5	10	15	20
EUROPE (ContSuite)									
Germany – Allemagne 11	•••		•••	•••	•••	•••			•••
Germany, Federal Rep. of — Allemagne, République fédérale d' 1985—1987 ³									
 Male – Masculin Female – Féminin 	71.81 78.37	71.52 77.97	70.57 77.02	69.60 76.05	68.62 75.07	67.65 74.08	62.73 69.15	57.80 64.20	53.01 59.30
Former German Democratic Republic – Ancienne République démocratique allemande 1988–1989 ³									
 3 Male – Masculin 4 Female – Féminin 	70.03 76.23	62.65 75.76	68.71 74.82	67.75 73.86	66.79 72.89	65.81 71.91	60.90 66.97	55.38 62.02	51.19 57.13
Greece – Grèce 1980 ³									
5 Male — Masculin 6 Female — Féminin	72.15 76.35	72.82 76.78	71.89 76.05	70.95 75.09	69.99 74.13	69.02 73.15	54.13 68.24	59.26 63.32	54.48 58.43
Hungary – Hongrie									
1992 ³ 7 Male – Masculin 8 Female – Féminin	64.55 73.73	64.55 73.67	63.60 72.72	62.65 71.75	61.66 70.77	60.68 69.79	55.76 64.86	50.83	46.04
iceland — Islande	70.70	75.57	72.72	71.73	70.77	07./7	04.00	59.93	55.03
1991–1992 ³ 9 Male – Masculin	75.74	75.14	74.19	73.24	72.27	71.30	66.33	61.35	56.66
10 Female – Féminin Ireland – Irlande	80.89	80.29	79.29	78.31	77.34	76.36	71.38	66.45	61.53
1985–1987 ³ 11 Male – Masculin	71.01	70.67	69.72	68.75	67.77	66.80	61.88	56.98	50.10
12 Female – Féminin	76.70	76.28	75.33	74.36	73.39	72.41	67.46	62.52	52.18 57.60
Isle of Man — Ile de Man 1991 ³									
13 Male — Masculin 14 Female — Féminin	71.47 79.94	70.63 79.31	69.63 78.31	68.63 77.31	67.63 76.31	66.63 75.31	61.63 70.31	56.76 65.31	52.36 60.60
Italy — Italie 1989 ³									
15 Male – Masculin 16 Female – Féminin	73.50 80.03	73.18 79.65	72.21 78.68	71.24 77.70	70.26 76.72	69.27 75.77	64.33 70.78	59.40 65.83	54.63 60.90
Latvia — Lettonie						74	70.70	03.03	00.70
1992 ³ 17 Male — Masculin 18 Female — Féminin	63.25	63.47	62.58	61.65	60.70	59.74	54.92	50.13	45.46
Liechtenstein	74.83	74.98	74.09	73.15	72.19	71.23	66.33	61.43	56.61
1980—1984 ³ 19 Male — Masculin	66.07	65.80	64.80	63.80	62.95	61.95	57.07	52.44	47.56
20 Female – Féminin	72.94	<i>7</i> 3.11	72.11	71.31	70.31	69.31	64.31	59.47	54.77
Lithuania — Lituanie 1992 21 Male — Masculin	64.92	65.11				43.05			
22 Female – Féminin	76.02	76.11	•••	•••	•••	61.35 72.30	56.55 67.41	51.69 62.49	47.01 57.64
Luxembourg 1985-1987 ³									
23 Male — Masculin 24 Female — Féminin	70.61 77.87	70.13 77.50	69.16 76.52	68.19 75.53	67.22 74.55	66.24 73.56	61.37 68 .63	56.51 63.70	51.86 58.82
Maita — Maite 1992									
25 Male – Masculin 26 Female – Féminin	72.99 77.81	73.18 77.45	72.26 76.49	71.27 75.50	70.26 74.53	69.32 73.53	64.43 68.53	59.50 63.61	54.66 58.67

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

oir notes a la f		<u> </u>			Age	(en années)							
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	
	•••	***	•••	•••		•••	•••						
48.27	43.51	38.76	34.07	29.32	25.15	21.05	17.26	13.78	10.67	8.05	5.99	4.49	1 2
54.41	49.52	44.66	39.87	35.15	30.53	26.04	21.72	17.61	13.78	10.34	7.46	5.28	
46.46	41.73	37.08	32.49	28.03	23.76	19.77	16.16	12.82	9.84	7.36	5.34	3.88	3
52.24	47.36	42.53	37.73	33.04	28.45	24.03	19.79	15.79	12.14	9.11	6.40	4.43	4
49.74	45.01	40.29	35.58	30.94	26.42	22.13	18.17	14.59	11.48	8.84	6.68	4.95	5
53.54	48.66	43.79	38.95	34.15	29.46	24.93	20.63	16.69	13.17	10.12	7.58	5.54	6
41.36	36.74	32.31	28.15	24.27	20.69	17.48	14.52	11.83	9.48	7.29	5.34	3.73	7
50.15	45.31	40.57	35.99	31.53	27.21	23.07	19.10	15.35	11.92	8.88	6.34	4.25	8
51.97	47.19	42.42	37.63	32.84	28.27	23.99	19.83	16.06	12.68	9.71	7.12	5.17	9
56.59	51.65	46.76	41.93	37.10	32.50	27.91	23.61	19.37	15.47	11.90	8.74	6.14	10
47.44	42.65	37.87	33.12	28.46	23.98	19.79	15.98	12.64	9.71	7.26	5.31	3.85	11
52.68	47.76	42.88	38.05	33.30	28.68	24.25	20.06	16.20	12.61	9.46	6.78	4.75	12
47.67	43.50	38.95	34.33	30.08	25.78	21.57	17.40	13.92	10.60	8.39	5.87	4.14	13
55.72	50.83	46.03	41.13	36.36	31.81	27.26	22.82	18.47	14.48	11.21	7.92	5.83	14
49.90	45.18	40.44	35.69	31.03	26.54	22.25	18.31	16.77	11.57	8.73	6.41	4.65	15
55.99	51.09	46.21	41.37	36.59	31.91	27.34	22.90	18.66	14.69	11.07	7.96	5.59	16
40.99	36.72	32.63	28.70	24.93	21.34	17.95	14.83	12.01	9.53	7.42	5.67	4.28	17
51.81	46.99	42.24	37.58	33.04	28.66	24.49	20.57	16.96	13.69	10.83	8.38	6.36	18
43.49	38.68	34.54	30.57	26.34	22.47	18.51	15.17	12.33	9.42	7.32	5.74	4.00	19
50.06	45.06	40.28	35.71	31.58	27.44	23.03	19.00	14.91	11.20	8.63	6.23	4.30	20
42.57	38.11	33.82	29.81	25.98	22.36	19.04	15.94	13.14	10.69	8.72	6.71	4.71	21
52.79	47.95	43.17	38.48	33.99	29.61	25.25	21.15	17.22	13.65	10.59	7.74	5.69	22
47.27	42.62	37.88	33.19	28.62	24.24	20.19	16.44	13.06	10.09	7.51	5.32	3.71	23
53.93	49.02	44.18	39.38	34.66	30.08	25.61	21.31	17.19	13.32	9.80	6.75	4.61	24
49.95	45.15	40.42	35.71	30.97	26.37	21.95	17.75	14.16	10.95	8.14	5.84	4.41	25
53.82	48.86	43.90	39.07	34.31	29.65	25.22	20.86	16.74	12.84	9.78	7.16	5.28	26

22. Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year (continued)

(See notes	at end	l of t	abl	e.)
------------	--------	--------	-----	-----

Contir	nent, country or area, period and sex				Ag	e (in years)				
Conti	inent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	4	5	10	15	20
EUI	ROPE (Cont.—Suite)									
Ne	etherlands — Pays—Bas 1991—1992 ³									
1 2	Male — Masculin Female — Féminin	74.20 80.18	73.78 79.60	72.83 78.64	71.86 77.68	70.88 76.69	69.90 75.70	64.98 70.76	60.04 65.82	55.18 60.91
N	orway – Norvège 1992 ³									
3 4	Male — Masculin Female — Féminin	74.16 80.34	73.63 79.16	72.69 78.80	71.72 77.83	70.75 76.86	69.76 75.87	64.81 70.93	59.89 65.97	55.11 61.04
	oland – Pologne 1991	30.34	,,	70.00	77.03	70.00	73.67	70.73	05.97	61.04
5	Male — Masculin	66.11	66.23	•••	•••	•••	62.39	57.48	52.58	47.83
δ Po	Female — Féminin ortugal	75.27	75.25	•••	•••	***	71.39	66.47	61.54	56.65
7	1990—1991 Male — Masculin	70.03	69.89				44 11	41.04	£4.40	£1.00
8	Female – Féminin	77.26	76.99	•••	•••	•••	66.11 73.17	61.26 68.28	56.40 63.38	51.82 58.51
	epublic of Moldova — République de Moldova 1991 ³									
9 10	Male — Masculin Female — Féminin	64.28 70.99	64.71 71.25	63.82 70.37	62.90 69.45	61.94 68.49	61.01 67.53	56.28 62.68	51.42 57.79	46.69 52.98
Ro	omania — Roumanie 1992—1994 ³									
11 12	Male — Masculin Female — Féminin	66.56 73.17	67.31 73.69	66.50 72.88	65.63 71.99	64.72 71.07	63.78 70.12	58.99 65.27	54.15 60.38	49.38 55.51
	ussian Federation — Fédération Russe 1992 ³						, <u>-</u>		00.00	55.51
13 14	Male Masculin Female Féminin	62.02 73.75	62.31 73.88	61.43 72.99	60.50 72.05	59.55 71.09	58.60 70.13	53.81 65.27	48.98 60.38	44.39 55.58
So	an Marino — Saint—Marin 1977—1986 ³									
15 16	Male — Masculin Female — Féminin	73.16 79.12	72.92 78.94	71.95 77.97	70.98 77.00	70.00 76.03	69.02 75.05	64.07 70.52	59.12 65.19	54.26 60.27
Sle	ovakia – Slovaquie					, 5,55	70.00	, 0.52	03.17	00.27
17	1990 ³ Male — Masculin	66.64	65.58	65.64	64.67	63.69	62.71	57.80	50.00	40.00
18	Female — Féminin	75.44	75.21	74.28	73.31	72.33	71.35	66.42	52.88 61.49	48.09 56.60
Sle	ovenia – Slovénie 1990–1991									
19 20	Male — Masculin Female — Féminin	69.54 77.38	69.26 76.87	•••	•••	•••	65.38 72.96	60.46 68.03	55.54 63.08	50.78 58.17
Sp	pain – Espagne 1990–1991 3									
21 22	Male Masculin Female Féminin	73.40 80.49	73.02	72.09	71.12	70.14	69.17	64.26	59.36	54.62
Sv	weden – Suède	UU.47	80.06	<i>7</i> 9.11	78.14	77.16	76.19	71.26	66.33	61.44
23	1992 ³ Male — Masculin	75.35	74.81	73.83	72.85	71.88	70.89	65.94	60.99	56.12
24	Female — Féminin	80.79	80.17	79.18	78.20	77.22	76.22	71.27	66.32	61.39
Sv	vitzerland – Suisse 1990–1991 ³									
25 26	Male — Masculin Female — Féminin	74.30 81.20	73.80 80.70		•••	•••	70.00 76.80	65.00 71.80	60.10 66.90	55.30 62.00

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

-					Age	(en années)					-		
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	
								No. 100 (1)					
50.37	45.55	40.74	35.97	31.29	26.72	22.36	18.28	14.63	11.34	8.61	6.38	4.64	1
55.98	51.08	46.21	41.40	36.67	32.05	27.53	23.15	19.01	15.11	11.54	8.41	5.88	2
50.39	45.64	40.91	36.17	31.51	27.03	22.70	18.67	15.00	11.65	8.84	6.53	4.75	3
56.13	51.23	46.36	41.52	36.75	32.09	27.53	23.17	19.00	15.04	11.42	8.34	5.84	4
43.23	38.62	34.10	29.76	25.64	21.79	18.29	15.09	12.24	9.68	7.38	5.51	4.10	5
51.76	46.88	42.06	37.33	32.73	28.25	23.90	19.74	15.81	12.35	9.21	6.62	4.69	6
47.29	42.70	38.16	33.66	29.24	24.98	20.90	17.13	13.69	10.59	7.91	5.60	3.86	7
53.66	48.81	43.99	39.22	34.54	29.96	25.48	21.14	16.97	13.10	9.65	6.69	4.45	8
42.18	37.76	33.42	29.20	25.15	21.42	18.00	14.78	11.75	9.14	6.96	5.18	3.78	9
48.17	43.35	38.60	33.96	29.50	25.30	21.27	17.58	14.02	10.89	8.24	6.07	4.35	10
44.68	40.04	35.52	31.14	26.96	23.00	19.35	15.96	12.83	10.01	7.53	5.41	3.76	11
50.65	45.83	41.05	36.35	31.77	27.30	22.98	18.82	14.95	11.40	8.34	5.78	3.86	12
40.07	35.85	31.77	27.82	24.10	20.64	17.45	14.46	11.70	9.33	7.33	5.69	4.36	13
50.81	46.04	41.31	36.67	32.17	27.81	23.58	19.54	15.63	12.21	9.30	6.90	4.98	14
49.42	44.69	39.95	35.12	30.34	26.90	21.76	17.78	14.23	11.10	8.36	6.14	4.10	15
55.40	50.46	45.55	40.66	35.82	31.08	26.46	22.05	17.64	13.54	10.04	7.05	4.77	16
43.39	38.70	34.09	29.64	25.47 32.58	21.64 28.08	18.18 23.75	15.01 19.63	12.22 15.72	9.77 12.26	7.53 9.15	5.59 6.53	4.05 4.47	17 18
51.72	46.83	41.98	37.23	32.58	28.08	23./5	19.03	15.72	12.20	9.13	0.53	4.47	18
46.16	41.48	36.81	32.27	27.86	23.70	19.79	16.38	13.22	10.36	7.86	5.84	4.15	19
53.28	48.40	43.52	38.72	34.01	29.44	25.04	20.76	16.68	12.88	9.60	6.84	4.51	20
50.04	45.48	40.88	36.27	31.74	27.32	23.15	19.20	15.53	12.21	9.29	6.89	4.97	21
56.56	51.71	46.86	42.04	37.26	32.55	27.96	23.49	19.17	15.07	11.35	8.18	5.71	22
51.32	46.52	41.75	37.03	32.36	27.82	23.44	19.32	15.55	12.14	9.17	6.68	4.76	23
56.48	51.56	46.69	41.84	37.07	32.42	27.88	23.47	19.27	15.32	11.68	8.5 1	5.96	24
50.80	46.20	41.60	36.90	32.30	27.80	23.50	19.40	15.70	12.40	9.40	6.90	5.10	25
57.10	52.30	47.50	42.60	37.90	33.20	28.60	24.20	19.90	15.80	12.10	8.70	6.10	26

22. Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year (continued)

(See notes at end of table.)

Continent, country or area, period and sex				Ag	e (in years)		·		
Continent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	4	5	10	15	20
EUROPE (ContSuite)									
The former Yugoslav Rep. of Macedonia — L'ex Rép. yougoslavie de Macédonie									
1990–1995 ¹									
 Male Masculin Female Féminin 	68.80 75.00	•••		 		•••	•••	 	•••
Ukraine 1989—1990 ³									
3 Male — Masculin	65.87	65.85	64.98	64.05	63.10	62.14	57.31	52.46	47.77
4 Female — Féminin	75.03	74.85	73.96	73.02	72.07	71.10	66.22	61.31	56.47
United Kingdom – Royaume-Uni 1992 ³									
 Male – Masculin Female – Féminin 	73.52 79.05	73.07 78.50	72.11 77.54	71.13 76.56	70.15 75.58	69.17 74.59	64.23 69.64	59.29 64.69	54.47 59.77
Former Yugosłavia – Ancienne Yougoslavie 1989–1990 ³									
7 Male – Masculin 8 Female – Féminin	69.08 74.93	69.66 75.47				65.88 71.67	60.99	56.09	51.27
	74.70	, 5.4,	***	***	•••	71.07	66.77	61.84	56.94
OCEANIA—OCEANIE Australia – Australie									
1992 3 12	74.47	74.04	72.10	70.14	71.14	70.10	45.04		
9 Male — Masculin 70 Female — Féminin	80.41	74.06 79.89	73.10 78.93	72.14 77.96	71.16 76.98	70.18 76.00	65.24 71.06	60.32 66.10	55.53 61.21
Fiji — Fidji 1990—1995 ¹									
11 Male — Masculin 12 Female — Féminin	69.50 73.70			•••				 	•••
French Polynesia — Polynésie française 1990—1995 ¹									
13 Male — Masculin 14 Female — Féminin	67.23 72.76		•••	•••		•••	•••		•••
Guam				•••			•••	•••	•••
1979–1981	40.50	40.04							
15 Male — Masculin 16 Female — Féminin	69.53 75.59	69.36 75.64				65.53 71.78	60.63 66.85	55.75 61.89	51.10 57.12
Marshall Islands — Iles Marshall 1989									
17 Male — Masculin 18 Female — Féminin	59.06 62.96	62.54 65.50	•••	•••		•••	60.95 63.65	56.54 59.17	51.95 54.53
New Caledonia — Nouvelle—Calédonie 1989									
19 Male — Masculin 20 Female — Féminin	66.50 71.80	66.30 71.40	65.50 70.80	64.60 65.70	63.60 68.80	62.70 67.90	57.90 62.90	53.20 58.10	48.50 53.30
New Zealand – Nouvelle–Zélande 1990–1992 ³							22.70	JJ. 10	55.50
21 Male — Masculin 22 Female — Féminin	72.86 78.74	72.54 78.27	71.60 77.31	70.64 76.34	69.68 75.24	68.71 74.39	63.80	58.91	54.27
Papua New Guinea —	70.74	/ 0.2/	<i>77</i> .31	76.34	75.36	74.38	69.46	64.52	59.68
Papouasie—Nouvelle— Guinée									
1990—1995 ¹ 23 Male — Masculin	55.16		•••			***			
24 Female — Féminin	56.68	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

					Age	e (en années)							
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	_
 		 	•••	. ***	•••	 	•••	 	 	 	 	 	
43.26	38.81	34.41	30.14	26.04	22.24	18.70	15.43	12.54	9.94	7.67	5.77	4.22	
51.64	46.80	42.01	37.28	32.67	28.19	23.87	19.74	15.83	12.32	9.28	6.75	4.73	
19.70	44.92	40.14	35.40	30.75	26.23	21.94	17.93	14.33	11.24	8.62	6.48	4.85	
54.87	49.96	45.09	40.27	35.52	30.88	26.39	22.11	18.14	14.52	11.30	8.50	6.23	
46.54	41.82	37.13	32.55	28.10	23.89	19.98	16.47	13.28	10.40	7.86	5.82	4.15	
52.05	47.18	42.33	37.55	32.86	28.29	23.88	19.65	15.71	12.12	9.01	6.44	4.42	
50.85	46.17	41.46	36.76	32.10	27.54	23.18	19.10	15.40	12.11	9.25	6.93	5.12	
56.33	51.45	46.59	41.75	36.97	32.30	27.76	23.38	19.20	15.29	11.75	8.69	6.21	
	 	 	 	•••	••• •••	•••	•••		···	 	 	 	
		 		 	•••	 	 	 	 	•••	 		
46.61	42.10	37.55	32.81	28.38	24.31	20.43	16.78	13.72	11.07	8.20	6.27	3.88	
52.28	47.51	42.65	37.98	33.25	28.50	24.18	20.19	16.46	13.37	10.67	8.03	6.35	
47.62	43.47	39.29	35.09	30.91	26.79	22.80	18.96	15.36	12.07	9.17	6.78	4.95	
50.11	45.85	41.55	37.24	32.95	28.71	24.57	20.58	16.79	13.27	10.12	7.45	5.37	
44.30 48.50	39.70 43.60	35.20 39.10	30.60 34.50	26.20 30.00	21.90 25.50	 	14.90 17.30		8.90 11.40	 	4.50 6.00	 	
49.77	45.13	40.43	35.76	31.12	26.64	22.38	18.43	14.82	11.65	8.91	6.64	4.99	
54.84	49.98	45.14	40.36	35.65	31.09	26.71	22.51	18.51	14.78	11.42	8.44	6.08	
	···	 	•••	•••	 	•••	•••		•••	···	•••		

22. Expectation of life at specified ages for each sex: latest available year (continued)

(See notes at end of table.)

Contir	nent, country or area, period and sex				Age (in years)				
Conti	inent, pays ou zone, période et sexe	0	1	2	3	4	5	10	15	20
oc	EANIA—OCEANIE(ContSuite)		,							-
Sa	imoa 1990–1995 ¹									
,	Male Masculin	65.95	•••							
2	Female — Féminin	69.21		•••				•••	•••	
	olomon Islands —									
ŧ	les Salomon									
	1980–1984									
3	Male — Masculin	59.90	•••	•••	•••	•••	•••	•••	***	•••
4	Female — Féminin	61.40	•••	. ***	•••	•••	•••	•••	•••	***
Vo	anuatu 1990–1995 ¹									
5	Male — Masculin	63.48	•••	•••			•••	•••	•••	
ó	Female — Féminin	67.34	•••		•••		•••	•••	•••	•••

GENERAL NOTES

Average number of years of life remaining to persons surviving to exact age specified, if subject to mortality conditions of the period indicated. For limitations of data, see Technical Notes, page 91.

FOOTNOTES

- 1 Estimates prepared in the Population Division of the United Nations.

- For Mauritian population only.
 Complete life table.
 Excluding tribal Indian population.
- 5 Excluding nomadic Indian tribes.
 6 Excluding Indian jungle population.
 7 For Bahrain population only.

NOTES GENERALES

Nombre moyen d'années restant à vivre aux personnes ayant atteint l'âge donné si elles sont soumises aux conditions de mortalité de la période indiquée. Pour les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 91.

NOTES

- * Données provisoires.
- 1 Estimations établies par la Division de la population de l'Organisation des Nations Unies.
- 2 Pour la population Mauricienne seulement.
- 3 Table complète de mortalité.
- 4 Non compris les Indiens vivant en tribus.
- 5 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 6 Non compris les Indiens de la jungle.7 Pour la population du Bahraïn seulement.

22. Espérance de vie à un âge donné pour chaque sexe: dernière année disponible (suite)

(Voir notes à la fin du tableau.)

					Age (en années)							
25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	—
								- 1100					
•••	•••	•••		•••			•••		•••		•••		,
•••	•••	•••		•••	•••	•••	•••	•••		•••	•••		2
•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••		•••		•••		3
•••	***	•••	•••	•••	•••	***	•••	•••	•••	•••	•••	•••	4
•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••			•••	•••	•••	5
				***	***	•••	***	***	•••	•••	***	•••	- 4

FOOTNOTES (cont.)

- 8 Including data for East Jesuralem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 9 For Japanese nationals in Japan only.
- 10 Excluding the Faeroe Islands and Greenland.
- 10 Excluding the recroe islands and Greenland and Greenland as a partial shown pertaining to Germany prior to 3 October 1990 are indicated separately for the Federal Republic of Germany and the former German Democratic Republic based on their respective territories at the time indicated. See explanatory notes on data pertaining to Germany on page 4.
- 12 Excluding full-blooded aborigines.

NOTES (suite)

- 8 Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées

- Pour les nationaux japonais au Japon seulement.

 Non compris les îles Féroé et le Groenland.

 Toutes les données se rapportant à l'Allemagne avant le 3 octobre 1990 figurent dans deux rubriques séparées basées sur les territoires respectifs de la République fédérale d'Allemagne et l'ancienne République démocratique allemande selon la période indiquée. Voir les notes explicatives sur les données concernant l'Allemagne à la page 4.

 13 Non compris les aborigènes purs.

23. Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993

Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993

Salond of Mouriflius Houristies Houris	Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Nun	•			Rate	– Taux			
AFRICA—AFRIQUE Cape Verde — Cap—Vert		•	1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
Egypte	AFRICA—AFRIQUE											
Egypte E	Cape Verde – Cap–Vert	С		1 651					4.0			
Libyon Arb Jamchiriya — Jamchiriya — Jamchiriya robe billyenne U 17 368 20 441 21 224 1						462 792					8.4	
Mouritius - Mour			***	•••	•••	402//2	•••	•••	•••	•••	0. ₩	•••
Mouriflus - Mouriflus - + C 11 197 11 425 11 295 11 408 10.5 10.8 10.6 10.6 10.8 10.8 10.6 10.8 10.8 10.7 10.8 10.8 10.7 10.8 10.8 10.8 10.7 10.8 10.8 10.7 10.8 10.8 10.7 10.8 10.8 10.7 10.8 10.8 10.8 10.7 10.8 10.8 10.7 10.8 10.8 10.8 10.7 10.8 10.8 10.7 10.8 10.	Jamahiriya arabe libyenne	U	17 368	20 441	21 924	•••		4.4	4.9	5.1		
Sample S		+c	11 197	11 425	11 295	11 408	•••				10.6	•••
Redrigues +C 157 173 149 162 4.6 5.1 4.3 4.7												
Réunion 3 553 3 716 6.0 6.2				11 252	11 146	11 246		10.8	11.0	10.8	10.7	
St. Helena ex. dep.— Sainte-Hélàne sons dép 23 9 23 9 11.2 14.9 13.2 11.7 *11.3 Sweziland * 371.5 4.3		+c			1.49	162				4.3	4.7	
Sainte-Hélène sons dép. \$5eychelles \$1, C 777 1037 932 829 *813 11.2 14.9 13.2 11.7 *11.3 Seychelles \$1, C 777 1037 932 829 *813 11.2 14.9 13.2 11.7 *11.3 Tunisia - Tunisia - Tunisia		•••	<i>3 553</i>	3716		•••		6.0	6.2	•••	•••	
sons dep 23 9												
Seychelles						_						
Swaziland												
AMERICA,NORTH— AMERICA,NORTH AMERICA,NORTH ANDROR				1 037					14.9	13.2	11.7	*11.3
AMERICA, NORTH— AMERICA DU NORD Behomos C 2 131 2 182 2 491 2 406 8.5 8.6 9.6 9.1 8elize C 2 138 1 7905 1979 2 048 8.0 7.4 7.7 7.9 8elize C 1 138 1176 1047 1241 6.2 5.4 6.2 7.7 7.9 8elize C 190 640 187737 14.6 15.0 14.2 7.3 7.1 8elize Comodo Coymon Islands — 185 7 907 871 14.6 15.0 14.2 7.3 7.1 8elize Comodo Coymon Islands — 185 7 907 871 14.6 15.0 14.2 7.3 7.1 8elize Coronado C 190 640 187737 14.6 15.0 14.2 7.3 7.1 8elize Coronado C 2 2984 22703 20.580 20.525 7.9 7.6 10.4 8elize Costa Rica C 2 2984 22703 20.580 20.525 7.9 7.6 10.4 8elize Costa Rica C 2 2584 22703 20.580 20.525 7.9 7.6 10.7 10.5 10.4 8elize Costa Rica C 2 2887 23 101 572 162 020 191 837 8.1 9.6 15.1 17.7 8elize Dominica Dominique +C 2.25 3.2 3.2				55 412								•••
Bahamas C 2131 2182 2491 2406 8.5 8.6 9.6 9.1 8.5 8.6 9.6 9.1 8.5 8.6 9.6 9.1 8.5 8.6 9.6 9.1 8.5 8.6 9.6 9.1 8.5 8.6 9.6 9.1 8.5 8.6 9.6 9.1 8.5 8.6 9.6 9.1	i onisia – i onișie	•••	33 163	. 33 6 12	•••	•••	•••	7.0	0.9	•••	•••	•••
Barbados - Barbade C 2 047 1905 1979 2 048												
Barbados - Barbade C 2 047 1905 1979 2048 8.0 7.4 7.7 7.9 Belize C 1138 1176 1047 1241 6.2 6.2 5.4 6.2 6.2 Ermuda - Ber	Bahamas	С	2 131	2 182	2 491	2 406		8.5	8.6	9.6	0 1	
Belize C 1138 1176 1047 1241 6.2 6.2 5.4 6.2 Bermuda Bermuda + C 877 907 871 14.6 15.0 14.2	Barbados – Barbade	C	2 047	1 905	1 979	2 048		8.0				
Bermude - Bermudes			1 138	1 176	1 047	1 241						
Canada					871		•••	14.6	15.0			•••
Cayman Islands — lles Caïmones		c	190 640	187 737	•••	•••		7.3	7.1			•••
Costa Rica Cuba 3 Cuba 4 Cuba 3 Cuba 4 Cuba 3 Cuba 4 Cuba 3 Cuba 4 Cuba 3 Cuba 4 Cuba												
Cuba 3							*245			10.4	•••	*8.4
Dominica - Dominique							•••				6.4	•••
El Solvador 3 20787 23 167 22 658 4.0 4.5 4.2	= -		85 535		162 020	191 837		8.1		15.1	17.7	
Greenland — Groenland C 396 451 *403 7.2 8.1 *7.3 Cuadeloupe C 1928 1.933 4.9 4.7 5.4 5.6 5.4 1928 1.933 4.9 4.7 5.4 5.6 5.4 Mortinique +C 11145 13.037 13.254 13.042 4.7 5.4 5.6 5.4 Mortinique C 1571 1.572 1.612 1.646 4.4 4.3 4.4 4.4 4.3 4.4 4.4 Mexico — Mexique ³ + C 632.020 642.201 652.172 667.598 *666.913 7.5 7.5 7.5 7.4 7.5 *7.3 Netherlands Antilles — Antilles néerlandsizes C 1.226 1.267 6.5 6.7 6.5						•••	•••			•••	•••	•••
Guadeloupe C				23 167		•••			4.5		•••	
Jamaica – Jamaique			396	***		:::	*403	7.2	•••			*7.3
Martinique C 1 571 1 572 1 612 1 646 4.4 4.3 4.4 4.4 Mexico – Mexique ³ + C 632 020 642 201 652 172 667 598 *666 913 7.5 7.5 7.4 7.5 *7.3 Netherlands Antilles – Antilles néerlandaises C 1 226 1 267 6.5 6.7 Panama ³ ³ C 11173 12 467 11714 12 547 *13 280 4.7 5.2 4.7 5.0 *5.2 Puerto Rico – Porto Rico C 31 642 33 080 33 222 34 222 9.0 9.4 9.4 9.6 Scint Lucia – Sainte–Lucie C 396 436 2.7 3.2 St. Vincent and the Grenadines			11 145	10.007			•••					•••
Mexico - Mexique 3 + C 632 020 642 201 652 172 667 598 *666 913 7.5 7.5 7.4 7.5 *7.3 Netherlands Antilles - Antilles neerlandaises C 1 226 1 267 6.5 6.7 Panama 3 5 C 11 173 12 467 11714 12 547 *13 280 4.7 5.2 4.7 5.0 *5.2 Puerto Rico - Porto Rico C 31 642 33 080 33 222 34 222 9.0 9.4 9.4 9.6 Saint Lucia - Sainte-Lucie C 396 436 2.7 3.2 St. Vincent and the Grenadines - 405 3.7 Trinidad and Tobago - +C 405 3.7 3.7 3.7		+ 5					•••					•••
Netherlands Antilles — Antilles néerlandaises C 1226 1267							****					•••
Antilles néerlandaises C 1 226 1 267 6.5 6.7		+0	632 020	042 201	652 1/2	667 598	*666 913	7.5	7.5	7.4	7.5	*7.3
Panama 3 5		_	1 224	1 047								
Puerto Rico — Porto Rico C 31 642 33 080 33 222 34 222 9.0 9.4 9.4 9.6 Saint Lucia — Saint Lucia — Saint Lucie C 396 436 2.7 3.2 St. Vincent and the Grenadines — Saint—Vincent—et—Grenadines — C												•••
Saint Lucia – Sainte-Lucie C 396 436 2.7 3.2 St. Vincent and the Grenadines – Saint-Vincent-et-Grenadines + C 405 3.7												
St. Vincent and the Grenadines - Saint-Vincent-et-Grenadines + C												***
Grenadines — Saint-Vincent-et-Grenadines +C		_	0,0	•••	400	•••	•••	2./	***	3.2	•••	•••
Saint-Vincent-et-Grenadines Trinidad and Tobago												
Trinided and Tobago	Saint-Vincent-et-Grenadines	+C				405					27	
United States - Etats Unis C *2 404 000 *2 448 000 *2 371 000 *2 362 000 *2 334 000 *9.7 *9.8 *9.4 *9.2 *9.0 United States Virgin Islands - Iles Vierges américaines 6 C 2 175 2 372 2 855 21.2 23.3 27.7	Trinidad and Tobago –	•			•••		•••	•••	•••	•••	3.7	•••
United States - Etats Unis C *2 404 000 *2 448 000 *2 371 000 *2 362 000 *2 334 000 *9.7 *9.8 *9.4 *9.2 *9.0 United States Virgin Islands - Iles Vierges américaines 6 C 2 175 2 372 2 855 21.2 23.3 27.7	Trinité—etTobago	+c	6 794	6 575	7 009	6 760	*7 012	5.6	5.4	5.7	5.3	*5.5
United States Virgin Islands – Iles Vierges américaines 6 C 2 175 2 372 2 855 21.2 23.3 27.7 AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD Argentina – Argentine C 186 337 5.7	United States – Etats–Unis		*2 404 000									
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD Argentina – Argentine C 2 175 2 372 2 855 21.2 23.3 27.7 ARRICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD Argentina – Argentine C 186 337 5.7									7.0	7.4	7.2	7.0
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD Argentina – Argentine C 186 337 5.7												
AMERIQUE DU SUD Argentina – Argentine C 186 337 5.7	américaines ⁶	С	2 175	2 372	2 855	•••	***	21.2	23.3	27.7	•••	
B 1 B 2 1 7 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11												
	Argenting - Argentine	_		104 227								
brazii - bresii / U 82/ 928 /// 460 5.8 5.4	Argentina – Argentine Brazil – Brésil ⁷	U	827 928	777 460				 5.8	5.7 5.4	•••	•••	•••

23. Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993 (continued)

Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area Number - Nombre Rate - Taux and urban/rural residence Code 1 Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale 1989 1990 1991 1992 1993 1989 1990 1991 1992 1993 AMERICA, SOUTH--- (Cont.-Suite) **AMERIQUE DU SUD** + C U + U Chile -- Chili 3 103 710 98 702 91732 89 370 8.0 7.5 6.9 6.6 62 996 12 627 2 179 64 532 7 708 1 890 Ecuador - Equateur 66 091 68 337 6.3 6.3 6.3 6.4 ••• ... Paraguay 16 379 3.0 1.8 3.7 ••• ••• ••• Suriname 3 ŭ 4.7 6.5 5.5 1974 5.4 4.9 ć 22 684 Uruguay 3 20 084 20 502 7.4 5.9 ... 6.6 ••• Venezuela 7 111970 106 303 107 136 ••• ASIA---ASIE *21 514 Armenia - Arménie 3 c 27 257 28 233 28 023 22 955 7.8 8.0 7.8 6.2 *5.8 Azerbaijan — Azerbaïdjan Bahrain — Bahreïn 71874 10.1 ••• ••• 5 884 3.528 6 066 ••• 3 048 12.9 12.1 7.0 5.9 ••• ... **Bangladesh** 1 200 000 ... 100 ••• Brunei Darussalam – Brunéi Darussalam 1 996 1912 8.1 1834 6.8 7.0 7.1 ••• Cyprus -- Chypre 3 9 5 597 5 577 6 177 4857 8.1 7.9 8.7 6.8 ••• ... Georgia - Géorgie 38 288 7.0 ••• 7.4 ... 8.3 7.9 Hong Kong - Hong-kong 43 947 47 168 42 568 45 702 7.7 Iran (Islamic Republic of Rép. islamique d') ³ Israel – Israël ¹⁰ +0 458 708 454 963 448 851 8.6 8.3 +C +C C 32 303 31 746 722 138 32 291 33 147 *32 572 7.1 6.8 6.5 6.5 *6.2 Japan -- Japon 3 11 708 316 742 264 754 441 *792 648 5.8 5.8 6.0 6.1 *6.4 Jordan – Jordanie ³ 12 35 926 31 508 32 706 7.6 7.7 8.1 8.7 Kazakhstan ³ 166 080 147 531 165 380 164 647 *146 161 10.0 9.9 *8.6 9.9 Korea, Republic of-U Corée, Rép. ³ Kuwait – Koweit 386 892 381912 324318 9.1 8.9 7.5 10723 c 11 051 6 907 5.4 3.3 7.7 ••• ••• 9.9 Kyrgyzstan – Kirghizistan ³ 41 790 1 728 43 515 47 069 40818 9.7 10.6 9.1 ... *3 397 Macau - Macao 1794 1 997 5.3 20.5 ••• 2 148 5.2 5.6 5.8 *8.8 Maldives 3 4 294 5 158 4 065 23.0 18.2 ... 15 600 7.5 Mongolia – Mongolie 3 Ü Philippines 395 933 422 04 1 374 778 6.6 6.9 6.0 1 370 24 339 151 935 Qatar U 1 330 1 578 *1.570 2.9 2.8 3.0 *3.0 25 192 Singapore – Singapour 13 14 +C +U 23 662 25 876 *25 306 8.9 9.0 9.1 9.2 *8.8 141 533 159 856 Sri Lanka 154 856 9.0 8.4 8.9 9.0 ••• Syrian Arab Republic -République arabe +... C C syrienne 15 102 557 91346 98 536 106 545 8.8 7.5 7.9 8.2 ••• Tajikistan – Tadjikistan 47 616 9.2 ••• ••• Thailand - Thailande 461 280 406 326 406 134 482 452 7.4 8.2 7.1 8.4 ••• ••• Turkey - Turquie 3 16 +ũ 460 763 459 907 459 624 8.4 8.2 8.0 Turkmenistan -Turkménistan C 34 890 9.8 ••• ••• ... ••• Uzbekistan c 200 681 **Quzbékistan** 235 900 10.0 11.0 ••• ••• **EUROPE** C Albania - Albanie 3 27 655 28 992 24853 7.6 2.7 5.6 9.2 8.6 8.9 2.2 5.8 7.7 135 Andorra - Andorre 3 153 152 118 2.3 5.6 2.9 5.9 45 701 78 813 ... *5.7 Austria – Autriche 17 42 523 45 212 44 106 *44 786 Belarus – Bélarus ³ 97 929 99 229 94760 9.6 9.7 Belgium - Belgique 18 63 511 64 554 60 832 58 253 *54 176 *5.4 5.8 Bulgaria – Bulgarie ³ 19 59 874 7.0 63 263 48 820 44 806 *41 973 5.0 *4.7 Channel Islands -

1 050

1 081

7.7

7.3

7.5

lles Anglo-Normandes

c

1 103

23. Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993 (continued)

Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Num	ber – Nombre				Rate	– Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
EUROPE (ContSuite)						-					
Channel Islands –											
Iles Anglo—Normandes											
Guernsey – Guernesey	c	452	403	403	440	*345	7.6	6.8	6.8	7.5	*5.9
Jersey	+ C	651	***	647	641	•••	7.9	•••	7.7	7.6	•••
Croatia – Croatie ³	c	28 938	27 924	21 583	22 169	•••	6.1	5.8	4.5	4.6	•••
Former Czechoslovakia –											
Ancienne	_										
Tchécoslovaquie ³	c	11 <i>7 7</i> 87	131 388	104 692	•••	•••	7.5	8.4	6.7	•••	
Czech Republic –											
Rép. tchèque	ç	•••	•••		74 060	*66 033	•••		•••	7.2	*6.4
Denmark – Danemark ²⁰	ç	30 894	31 513	31 099	32 305	*31 507	6.0	6.1	6.0	6.3	*6.1
Estonia – Estonie ³	C	1 2 644	11 <i>774</i>	10 292	8 878	*7 745	8.1	7.5	6.6	5.7	*5.0
Faeroe Islands —											
lles Féroé	c	230	203	232	•••	•••	4.9	4.3	4.9	•••	•••
Finland – Finlande ^{3 21}	c	24 569	24 997	23 573	23 093	*23 681	4.9	5.0	4.7	4.6	*4.7
France ^{3 22}	C	279 9 00	287 099	280 175	271 427	•••	5.0	5.1	4.9	4.7	•••
Germany – Allemagne	C	529 597	516 550	454 291	453 428	*441 261	6.7	6.5	5.7	5.6	*5.5
Gibraltar 23	C C	754	781	•••	•••	•••	24.6	25.3		•••	•••
Greece – Grèce ³	С	59 955	59 052	65 568	48 631	•••	6.0	5.9	6.4	4.7	•••
Hungary – Hongrie ³	Ċ	66 949	66 405	61 198	57 005	•••	6.4	6.4	5.9	5.5	•••
Iceland — Islande ^{3 24}	С	1 176	1 154	1 236	1 241	•••	4.7	4.5	4.8	4.8	•••
Ireland – Irlande	+c	18 174	17 838	17 441	16 109	*16 000	5.2	5.1	4.9	4.5	*4.5
Isle of Man – Ile de Man	С	483	•••	448	451	*415	7.1	•••	6.4	6.4	*5.9
Italy — Italie	+ 00	321 272	312 585	312 061	303 785	*272 200	5.6	5.4	5.5	5.3	*4.8
Latvia — Lettonie ³	c c	24 496	23 619	22 337	18 906	•••	9.2	8.8	8.4	7.2	•••
Liechtenstein	С	315	•••		***	***	11.3		•••		•••
Lithuania — Lituanie ³	С	34 630	36 3 10	34 241	30 112	*23 709	9.4	9.8	9.2	8.0	*6.4
Luxembourg 24	С	2 184	2312	2 592	2512	*2 379	5.8	6.1	6.7	6.4	*6.0
Maita – Maite ²⁵	C	2 485	2 498	•••	2 377	*2 476	7.1	7.1	•••	6.6	*6.9
Netherlands – Pays–Bas ³	c	90 248	95 649	94 932	93 638	*88 251	6.1	. 6.4	6.3	6.2	*5.8
Norway – Norvège ²⁶	c	20 755	21 926	19 880	19 266	•••	4.9	5.2	4.7	4.5	
Poland – Pologne ³	C	255 643	255 369	233 206	217 240	*207 700	6.7	6.7	6.1	5.7	*5.4
Portugal	С	73 195	71 654	71 808	69 887	•••	7.4	7.3	7.3	7.1	
Republic of Moldova –									,	, ·	•••
République de Moldova ³	С	39 928	40 809	39 609	39 340		9.2	9.4	9.1	9.0	•••
Romania — Roumanie ³	Ċ	177 943	192 652	183 388	174 593	*161 600	7.7	8.3	7.9	7.7	* 7.0
Russian Federation —								0.0	, , ,		,
Fédération Russe ³	С	1 384 307	1 319 928	1 277 232		•••	9.4	8.9	8.6		
San Marino – Saint–Marin	č	169			205	•••	7.4			8.6	•••
Slovakia – Slovaguie 3	c	36 525	40 435	30 677	33 880	•••	6.9	7.6	5.8	6.4	•••
Slovenia - Slovénie 3	Ċ	9776	8 5 1 7	8 173	9119	*7 596	4.9	4.3	4.1	4.6	*3.8
Spain – Espagne	č	221 470	220 033	218 121		*201711	5.7	5.6	5.6		*5.2
Sweden – Suède	č	108 919	40 477	36 836	37 173	201711	12.8	4.7	4.3	4.3	
Switzerland – Suisse ³	č	45 066	46 603	47 567	45 080	•••	6.8	6.9	7.0	6.6	•••
The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép.	•	45 555	40 000	4, 50,	45 000	•••	0.0	0.7	7.0	0.0	•••
yougoslavie de Macédonie	С	•••	15 688	15311	15 354	*15 086	•••	7.7	7.5	7.5	*7.1
Ukraine 3	č	489 330	482 753	493 067		*427 882	9.5	9.3	9.5	7.5	*8.2
United Kingdom - Royaume-Uni	č	392 042	375 410	349 739	•••	42, 662	6.8	6.5	6.0	•••	
Former Yugoslavia –			· · ·		***	•••			0.0	•••	•••
Ancienne Yougoslavie ³	c	158 544	146 975			•••	6.7	6.2	***	•••	
Yugoslavia – Yougoslavie	Ċ	69 438	64 856	61 521	62 797	•••	6.6	6.2	5.9	6.0	•••

23. Marriages and crude marriage rates, by urban/rural residence: 1989 – 1993 (continued)

Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	oer – Nombre				Rate	– Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
OCEANIA—OCEANIE(ContSuite)										
Australia – Australie	+c	117 176	116 959	113 869	114752		7.0	6.9	6.6	6.6	
French Polynesia —		1 104		1 1 50							
Polynésie française Guam ²⁷	 C	1 184	1211	1 159	1 188	•••	6.1	6.1	5.8	5.8	••
New Caledonia –	C	•••	•••	•••	1 468	•••	•••	•••	•••	10.5	••
Nouvelle-Calédonie		862	887	010	20.4						
New Zealand -	•••	802	007	912	824		5.2	5.2	5.3	4.7	••
Nouvelle-Zélande	С	22 733	23 341	23 065	22 018		6.8	6.9	6.8	6.4	
Northern Mariana Islands –	•	22 / 00	20 041	25 005	22010	•••	0.6	0.9	0.6	0.4	••
lles Mariannes											
du Nord	•••	713					28.5				
Pitcairn	•••	•••	•••		2		20.0	***	•••	•••	
Tonga	•••	592	696	666			6.2	7.2	6.9		

Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau	ı.)
Continent, country or area	Number – Nombre

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Num	ber – Nombre				Rate	Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
AFRICA-AFRIQUE											
Mauritius — Maurice	+C										
Urban – Urbaine			4 289	4715			•••	10.4	10.0		
Rural – Rurale		•••	7 136	6 580	•••	•••	•••	11.1	11.0	•••	
Mauritius — Maurice Island of Mauritius —											
lle Maurice	+C										
Urban – Urbaine	10	4 2 4 4	4 289	4715	4 648		10.2	10.3	10.0	9.8	
Rural — Rurale		6 796	6 963	6 431	6 598		11.2	11.4	11.4	11.5	
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD											
Cuba	С										
Urban – Urbaine		73 989	86 657	133 481	***		9.6		16.8		
Rural — Rurale		11 546	14 858	28 539	•••	•••	4.1	•••	10.2		
El Salvador	•••										
Urban — Urbaine Rural — Rurale		16 146	•••	17 926	•••	•••	6.9	•••	7.3	•••	
Mexico – Mexique	+c	4 641	•••	4732	•••	•••	1.3	•••	1.3	•••	••
Urban – Urbaine	т С	447 348	•••	•••	•••	•••	•••	•••			
Rural Rurale		184 672			•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Panama ⁵	c							•••		•••	
Urban — Urbaine		6 859		7 678	9 177		5.5	•••	5.9	6.8	
Rural — Rurale		4314	•••	4 036	3 370	•••	3.8	•	3.5	2.9	
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD											
Chile – Chili	+C										
Urban – Urbaine		89 3 18	85 067	79 444	•••	•••	8.2	7.6	7.0		
Rural – Rurale		14 392	13 635	12 288		•••	7.1	6.7	6.1	•••	
Suriname	•••										
Urban — Urbaine Rural — Rurale		798 1 381	646	957	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Uruguay	С	1301	1 244	1 017	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Urban – Urbaine			9 544 -	•••				3.5			
Rural - Rurale		•••	10 540	***	•••	•••	•••	30.5	•••		:
ASIA—ASIE											
Armenia — Arménie	С										
Urban – Urbaine	•	18 036	19 07 1	17 983	14 328	•••	7.5	7.8	7.2	5.7	
Rural — Rurale	_	9 22 1	9 162	10 040	8 627	•••	8.5	8.4	9.0	7.4	
Cyprus – Chypre	С										
Urban – Urbaine Rural – Rurale		3 958	3 706	4 442	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Iran (Islamic Republic of —		1 639	1871	1 735	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Rép. islamique d')	+U		•								
Urban — Urbaine	1.0	295 982	309 438				10.0	10.1			
Rural – Rurale		162 726	145 525	•••	•••	•••	6.9	6.1	•••	•••	••
Japan Japon 11	+C			•					•••	•••	••
Urban – Urbaine		•••	592 125	610 937	623 203	•••	•••	6.2	•••	•••	
Rural – Rurale Jordan – Jordanie ¹²		•••	130 013	131 327	131 238	•••	•••	4.6		•••	
Urban – Urbaine	+c	20 972	21 807	24 397							
Rural — Rurale		10 536	10 899	11 529	***			•••	•••	•••	••
Kazakhstan	С				•••	•••	•••	•••	•••	•••	••
Urban – Urbaine		98 372	99 010	96 850	83 080	•••	10.4	10.4	10.0	8.6	
Rural - Rurale		67 008	65 637	69 230	64 451	***	9.5	9.2	9.7	8.9	

Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area and urban/rural residence	Code 1		Numb	er – Nombre				Rate -	– Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
SIAASIE (ContSuite)											
orea, Republic of—											
Corée, République de	U										
Urban — Urbaine		280 983	282 199	242 848	•••	•••	9.4	8.7	. ***	•••	
Rural — Rurale	С	105 909	99713	81 470	•••	•••	8.5	9.0	•••	***	
yrgyzstan — Kirghizistan Urban — Urbaine	C	15 682	16 393	16 544	13 232		9.5	9.8	9.8	7.8	
Rural – Rurale		26 108	27 122	30 525	27 586	•••	9.8	10.0	11.0	9.8	
Aaldives	•••	20 100	_,	00020							
Urban — Urbaine		1 119	2 280	1 168				41.4			
Rural — Rurale		3 175	2878	2 897				18.2			
Nongolia – Mongolie											
Urban – Urbaine		<i>8 900</i>	•••		•••		7.6	•••		•••	
Rural — Ruraie		<i>6 700</i>	•••	•••	•••	•••	7.6	•••	•••	•••	
urkey – Turquie ¹⁶	+U										
Urban — Urbaine		251 002	252 933	262 017	•••	•••	7.9	7.7	7.7	•••	
Rural — Rurale		209 761	206 974	197 607		••• •	9.1	9.0	8.5	•••	
JROPE											
Albania – Albanie	С					•					
Urban – Urbaine		9 683	9 253	7 704		•••	8.4	7.9	6.4	•••	
Rural — Rurale		17 9 72	19 739	17 1 49	•••	•••	8.8	9.5	8.3	•••	
Andorra – Andorre	•••										
Urban — Urbaine		•••	96	•••	•••	***	***	***	•••	•••	
Rural — Rurale	_	•••	57	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
elarus — Bélarus	С	69 066	71.501	40.717	57.047		10.0	10.5	0.0		
Urban – Urbaine		28 863	71 501	68 717	57 247	•••	10.3 8.3	10.5 8.1	9.9 7.8	•••	
Rural — Rurale	С	20 003	27 728	26 043	22 566	•••	6.3	0.1	7.6	•••	
ulgaria — Bulgarie ¹⁹ Urban — Urbaine	_	43 369	42 979	35 006	32 448		7.2	7.0	5.7		
Rural - Rurale		19 894	16 895	13 814	12 358		6.8	5.8	4.8		
Croatia — Croatie	С	17074	100/3	10014	12 000	•••	0.0	3.0	4.0	•••	
Urban – Urbaine	_	•••		13 732	14391	`		•••	5.3		
Rural — Rurale		•••	•••	7 851	7 778	•••	•••	•••	3.6	***	
ormer Czechoslovakia –		***	•••								
Ancienne											
Tchécoslovaquie	С										
Urban – Urbaine	_	99 734	87 691			•••	9.7	8.5		•••	
Rural — Rurale		18 053	43 697	•••	•••	***	3.4	8.2	•••	•••	
stonia — Estonie	c										
Urban – Urbaine		10 899	10 110	8 898	6 995	5 977	9.7	9.0	•••	•••	
Rural – Rurale		1 745	1 664	1 394	1 883	1 764	3.9	3.7	•••	•••	
inland – Finlande ²¹	c										
Urban — Urbaine		17 013	17 459	•••	•••	•••	5.6	5.7	•••	•••	
Rural — Rurale	_	7 556	7 538	•••	•••	•••	4.0	3.9	•••	•••	
rance ²²	c	000 700	004 417	005 401				40			
Urban — Urbaine Rural — Rurale		200 799 79 101	206 617 80 482	205 421 74 754	•••		•••	4.9 5.5	•••	•••	
kurai – kuraie Greece – Grèce	c	79 101	00 40Z	/4/34	•••	•••	•••	5.5	•••	•••	
oreece – Grece Urban – Urbaine	_		38 950	43 130	31 615						
Rural — Rurale		•••	20 102	22 438	17016	•••	•••	•••	•••	•••	
lungary – Hongrie	С	•••	20 102	22 450	17 010	•••	•••	•••	•••	•••	
Urban – Urbaine	•	41 877	41 182	37 808	35 403		6.5	6.3	5.8	5.4	
Rural - Rurale		24 599	24 533	22 671	20 895		6.2	6.4	5.9	5.5	
celand – Islande ²⁴	c					•••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
Urban – Urbaine	_	1 108	1 080	1 157	1 152	***	4.8	4.7	4.9	4.8	
Rural — Rurale		68	74	61	82		•••	•••	•••	•••	
atvia — Lettonie	C										
Urban — Urbaine		19 053	18 213	17 176	14 442	•••	10.3	9.8	9.3	8.0	
Rural — Rurale	_	5 443	5 406	5 161	4 464	•••	6.6	6.6	6.3	5.5	
ithuania — Lituanie	С	ac = :=		05.51.5	00	1,,,,,,,					
Urban - Urbaine		23 743	25 259	23 965	20 527	16 296	9.5	9.9	9.3	8.0	
Rural - Rurale	_	10 887	11 051	10 276	9 585	7 413	9.2	9.4	8.7	8.1	
Netherlands — Pays—Bas	С	79 648	84764				10.6	11.2			
Urban – Urbaine						•••			***	•••	

Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Urban - Urbaine

Urban — Urbaine Rural — Rurale

Urban - Urbaine

Urban - Urbaine

Urban – Urbaine

Rural - Rurale

Switzerland - Suisse

Rural - Rurale

Rural – Rurale

Former Yugoslavia – Ancienne Yougoslavie Urban – Urbaine Rural – Rurale

Ukraine

Rural – Rurale

Slovakia – Slovaquie

Slovenia – Slovénie

and urban/rural residence	Code 1		Numi	ber – Nombre				Rate	— Taux		
Continent, pays ou zone et résidence, urbaine/rurale	_	1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
EUROPE (ContSuite)									***		
Poland – Pologne	С										
Urban – Urbaine		155 768	140 976	128 086	120 477		6.7	6.0	5.4	5.1	
Rural — Rurale		99 875	114 393	105 120	96 763	•••	6.8	7.8	7.2	6.7	•••
Republic of Moldova —					,0,00	•••	0.0	7.0	7.2	0.7	***
République de Moldova	С										
Úrban – Urbaine	_	21 077	21 273	20 138			10.3	10.3	9.8		
Rural — Rurale		18 851	19 536	19 47 1	•••	•••	8.2	8.5	9.6 8.5	•••	•••
Romania — Roumanie	c		17 000	17 -77 1	•••	•••	6.2	6.5	8.3	•••	•••
Urban — Urbaine	_	104 265	110 382	101 993	92 663		8.5				
Rural — Rurale		73 678	82 270	81 395	81 930	•••		8.8	8.1	7.5	•••
Russian Federation –		,00,0	02 27 0	01373	01730		6.8	7.8	7.7	7.9	•••
Fédération Russe	С										
11.4	•										

954 056

323 176

17 575

15 146

3 940

4 233

33 506

14 061

352 610

140 457

3 950

4 500

31 282

•••

...

•••

•••

•••

•••

6.5 7.5

•••

...

6.0

8.6

10.2

8.0

•••

•••

6.3

4.0

4.3

7.2

6.5

10.0

8.3

...

6.1

8.8

10.0

7.9

...

•••

•••

•••

1 042 489

¢

c

c

c

c

341 818

19882

16 643

4 787

4 989

27 492 17 574

352 228

137 102

79 140

79 404

998 689

321 239

22314

18 121

4 065

4 452

28 227

18 376

349 284

133 469

74 996 71 979

Mariages et taux bruts de nuptialité, selon la résidence, urbaine/rurale: 1989 – 1993 (suite)

GENERAL NOTES

Rates are the number of legal (recognized) marriages performed and registered per 1 000 mid—year population. Rates are shown only for countries or areas having at least a total of 100 marriages in a given year. For definitions of "urban", see end of table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

FOOTNOTES

- + Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- 1 Code "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). For futher details, see Technical Notes.
- Including marriages resumed after "revocable divorce" (among Moslem population), which approximates legal separation.
- For classification by urban/rural residence, see end of table. Marriages solemnized by Christian rite only.
- Excluding tribal Indian population.
- Based on marriage licenses issued.
- 7 Excluding Indian jungle population.8 Excluding nomadic Indian tribes.
- 9 For government controlled areas.
- 10 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 11 For Japanese nationals in Japan only, but rates computed on total population.
- 12 Excluding data for Jordanian territory under occupation since 1967 by Israeli military forces. Excluding foreigners, but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
- 13 Rates computed on population excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants.
- 14 Registration of Kandyan marriages is complete; registration of Moslem and general marriages is incomplete.
- 15 Excluding nomads; however, rates computed on total population.
- 16 For provincial capitals and district centres only; however, rates computed on total population.
- 17 Excluding aliens temporarily in the area.
- 18 Including armed forces stationed outside the country and alien armed forces in the area unless marriage performed by local foreign authority.
- 19 Including Bulgarian nationals outside the country, but excluding aliens in the
- 20 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 21 Marriages in which the bride was domiciled in Finland only.
- 22 Including armed forces stationed outside the country. Rates computed on population including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces living in military camps within the country.

 23 Rates computed on population excluding armed forces.
- 24 For the de jure population.
- 25 Computed on population including civilian nationals temporarily outside the country.
- 26 Marriages in which the groom was domiciled in Norway only.
- 27 Including United States military personnel, their dependants and contract

NOTES GENERALES

Les taux représentent le nombre de mariages qui ont été célébrés et reconnus par la loi pour 1 000 personnes au milieu de l'année. Les taux présentés ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 mariages dans une année donnée. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 93.

Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

NOTES

- * Données provisoires.
- + Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement
- 1 Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Pour plus de détails, voir Notes techniques.
- Y compris les unions reconstituées après un "divorce révocable" (parmi la r compris les unions reconstituées après un advice revocable (parmi la population musulmane), qui est à peu près l'équivalent d'une séparation légale. Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- Mariages célébrés selon le rite chrétien seulement.
- Non compris également les Indiens vivant en tribus
- D'après le nombre d'autorisations de mariages délivrées.
- Non compris les Indiens de la jungle.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Pour les zones contrôlées par le Gouvernement.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 11 Pour les nationaux japonais au Japon seulement, toutefois les taux sont calculés sur la base de la population totale.
- 12 Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis 1967 par les forces armées israéliennes. Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
- 13 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les personnes de passage à bord de navires, les militaires et agents civils domiciliés hors du territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 14 Tous les mariages de Kandyens sont enregistrés; l'enregistrement des mariages musulmans et des autres mariages est incomplet.
- 15 Non compris la population nomade; toutefois, les taux sont calculés sur la base de la population totale.
- 16 Pour les capitales de provinces et les chefs-lieux de districts seulement: toutefois, les taux sont calculés sur la base de la population totale.
- Non compris les étrangers se trouvant temporairement sur le territoire.
- 18 Y compris les militaires nationaux hors du pays et les militaires étrangers e garnison sur le territoire, sauf si le mariage a été célébré par l'authorité étrangère locale.
- 19 Y compris les nationaux bulgares à l'étranger, mais non compris les étrangers sur le territoire.
- 20 Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- Mariages où l'épouse était domiciliée en Finlande seulement.
- 22 Y compris les militaires nationaux hors du pays. Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les militaires nationaux hors du pays, mais pas les militaires étrangers en garnison sur le territoire.

 23 Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui ne comprend pas les
- 24 Pour la population de droit.
- 25 Calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les civils nationaux temporairement hors du pays. 26 Mariages où l'époux était domicilié en Norvège seulement.
- 27 Y compris les militaires des Etats-Unis, les membres de le famille les accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.

24. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year

Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible

Continent, country or area and year							Ag	e(in year:	s⊶en anné	es)					
Continent, pays ou zone et année	Age 1		All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50-54	55–59	60+	Unknown Inconnu
AFRICA—AFRIQUE															
Botswana															
1986															
Groom – Epoux Bride – Epouse			1 638 1 638	-	- 82	35 597	502 536	519 223	251 89	*	*		194 ——	*	=
Egypt – Egypte															
1987 + ²															
Groom – Epoux Bride – Epouse		18 16	402 434 402 434		289 —* 820 —*				24 786 9 008	10 186 4 184	7 282 2 657	5 245 1 495	4 689 937	6 233 1 108	
Mali															
1987															
Groom — Epoux Bride — Epouse			16 823 16 823	19 11	2 4	27 459	203 205	317 91	440 29	583 37	903 58	1 447 101	2 670 239	4 256 729	
Mauritius — Maurice															
1992+															
Groom – Epoux Bride – Epouse		16 16	11 408 11 408	_	195 2 723	2 335 3 892	4 287 2 517	2 352 1 155	1 073 550	509 296	269 136	149 59	109 43	130 37	
Island of Mauritius — Ile Maurice															
1992+															
Groom – Epoux Bride – Epouse		16 16	11 246 11 246	_	193 2 684	2 290 3 827	4 221 2 481	2 328 1 147	1 064 545	507 293	267 134	148 <i>57</i>	105 42	123 36	
Réunion															
1990															
Groom – Epoux Bride – Epouse			3716 3716	_	44 464	1 034 1 503	1 390 978	560 385	293 157	130 82	78 52	57 35	43 17	87 43	
Tunisia — Tunisie															
1989+															
Groom – Epoux Bride – Epouse		20 17	55 163 55 163	_	239 11 845		23 864 12 080	12 603 3 906	3 376 1 38 1	1 040 485	671 224	614 162	478 152	1 032 169	
AMERICA, NORTH AMERIQUE DU NORD															
Bahamas															
1992															
Groom – Epoux Bride – Epouse		15 15	2 406 2 406	_	17 107	440 711	799 748	477 415	275 194	165 115	110 59	48 23	31 9	36 11	
Barbados — Barbade															
1991 Groom – Epoux		18	1 979		7	221	500	1 	0.4-	150	10-	7.0		- -	_
Bride – Epouse		18	1 979	_	44	426	582 634	474 408	247 179	158 119	101 77	72 48	35 17	81 26	

24. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year (continued)

3 506

6932

367

10 775

10 444

7 835

6779

4 274

3617

2 5 2 4

2 188

1 637

1 430

1 192

979

793

584

*_

1 686 -*

902 -*

34 222

34 222

16

Groom - Epoux

Bride - Epouse

24. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year (continued)

Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area and year							A	ge(in year	s -e n ann	ées)					
Continent, pays ou zone et année	Age ¹		All ages Tous âges	-15	1519	20-24	25–29	30-34	35–39	40-44	45-49	50-54	55-59	60+	Unknow
AMERICA, NORTH— (Cont AMERIQUE DU NORD	-Suite)														
Trinidad and Tobago – Trinit é e t-Tobago															
1989															
Groom – Epoux Bride – Epouse		(3)	6 794 6 794	36	191 1 195	1 826 2 337	2 223 1 611	1 072 666	498 377	332 197	182 143	140 97	116 44	213 89	
United States — Etats—Unis															
1988 7 8 9															
Groom – Epoux Bride – Epouse			1 852 275 1 852 275	7 765 50 893	75 961 167465	497398 583641	503901 447175	292072 243678	*- 280 *- 233	301 -* 438 -*	*- 110 *- 77	117 -* 767 -*	50 087 29 189		
United States Virgin Islands – Iles Vierges américaines															
1990															
Groom – Epoux Bride – Epouse			2 37 1 2 37 1	ī	21 67	246 427	566 697	564 509	369 325	242 169	152 86	102 50	59 18	50 22	
AMERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD															
Brazil — Brésil															
1990 10															
Groom – Epoux Bride – Epouse			777 460 777 460	43 5 000	58 093 254110	328548 289035	235612 139749	82 986 46 001	29 278 19 224	13 752 9 599	8 023 5 707	6 200 3 849	4815 2227	10 110 2 959	
Chile – Chili															
1991+															
Groom – Epoux Bride – Epouse		14 12	91 732 91 732	1 310		34 720 37 07 1	31 026 21 741	11 657 7 831	4 189 3 116	1 781 1 421	1 123 891	799 548	553 396	1 607 666	
Colombia — Colombie															
1986+ 11															
Groom – Epoux Bride – Epouse		14 12	70 350 70 350	142 497		22 912 27 089		9 444 5 126	3 800 2 020	1 807 1 070	1 151 737	960 603	781 533	4 2 1 4 3 289	
Ecuador – Equateur											, 0,	000	555	3 207	133
1991 12															
Groom – Epoux Bride – Epouse		14 12	66 09 1 66 09 1	33 1 236		25 605 23 249		7 294 4 532	3 108 1 979	1 684 1 049	962 647	640 353	419 230	854 335	
Paraguay											5-17	000	250	333	_
1987+															
Groom – Epoux Bride – Epouse		14 12	17 741 17 741	359	672 5 674	6 1 1 7 5 399	5 3 1 3 2 8 5 8	2 452 1 399	1 159 801	703 483	453 281	264 176	200 124	397 172	
Jruguay													'		.5
1990															
Groom – Epoux Bride – Epouse		14 12			440 —* 728 —*	6 508 6 584	5 508 3 916	2 496 1 736	1 236	*- 1	228 -*	*	1 664	*	4

24. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year (continued)

Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible (suite)

24. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year (continued) Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area and year	_						Ag	ge(in year	s—en ann	ées)					
Continent, pays ou zone et année	Age 1		All ages Tous âges		15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	4549	50-54	55–59	60+	Unknown Inconnu
ASIA—ASIE (Cont.—Suite)															
Japan – Japon															
1992+ ¹⁶ Groom – Epoux Bride – Epouse		18 16	683 950 683 950	-				149280 71 257		25 737 13 075	10 923 6 925	6 031 4 089	3 654 2 083	3 651 1 524	
Jordan – Jordanie 17															
1991 + Groom – Epoux Bride – Epouse		18 16	35 926 35 926	4 20		13 379 14 528	13 195 4 805	4 176 1 273	1 256 411	699 204	484 99	344 61	237 22	368 31	
Kazakhstan															
1992 Groom – Epoux Bride – Epouse		18 17	147 531 147 531	-	8 802 45 688	74 826 61 269		12 997 8 931	5 963 4 606	3 572 2 812	1 535 1 317	2 150 1 862	1 490 1 235	2 696 1 903	
Korea, Republic of— Corée, Rép. de															
1991 Groom – Epoux Bride – Epouse		18 16	324 318 324 318	_				66 929 18 162		4 006 2 338	2 300 1 332	1 491 818	*_ 1 *_	930 -* 692 -*	
Kuwait – Koweït															
1989 Groom – Epoux Bride – Epouse		18 15	11 051 11 051	*71	356 —* 3 377		3 562 1 624	1 446 616	567 305	295 143	239 52	148 72	138 41	177 37	
Kyrgyzstan — Kirghizistan															
1992 Groom – Epoux Bride – Epouse			40 818 40 818	24 625	1 750 14 651	23 149 17 690	9 925 3 872	2736 1718	1 218 834	655 434	263 218	355 263	251 199	478 307	
Macau — Macao															
1992 Groom – Epoux Bride – Epouse		16 16	2 148 2 148	_	6 55		690 903	740 438	325 151	94 31	31 12	21 4	10 4	25 12	
Philippines															
1990 Groom – Epoux Bride – Epouse		18 18	422 041 422 041	_				57 714 35 909			5514 3081		10 761 4 730		1 6
Qatar															
1992 Groom – Epoux Bride – Epouse			1 578 1 578	-	76 535			211 96	79 29		17 5		9		, <u>3</u>
Singapore - Singapour															
1993 + * 18 Groom – Epoux Bride – Epouse		18 18	25 298 25 298	-	173 1 068		11 057 9 721	6 425 3 326	2 480 1 238	891 448	355 186	195 61	121 26	112 18	

24. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year (continued)

Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area and year							Aç	ge(in year	s—en anné	es)					
Continent, pays ou zone et année	Age 1		All ages Tous âges	-15	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50-54	55–59	60+	Unknow
ASIA—ASIE (ContSuite)															
Sri Lanka															
1988+ 19															
Groom – Epoux Bride – Epouse			132 520 132 520	314	837 20 500		49 172 30 143	26 926 11 462	10 272 3 977	2 937 1 180	1 254 557	622 309	436 160	514 147	_
Tajikistan — Tadjikistan															
1989															
Groom - Epoux			47 616	31		30 954		2 190	1 058	483	398	415	294	423	17
Bride – Epouse		•••	47 616	225	18 362	21 675	4 201	1 430	630	282	194	234	126	242	15
Turkey – Turquie															
1991 + 20			.50 .0 .												
Groom – Epoux Bride – Epouse		17 15	459 624 459 624			181810 189648			14 746 7 58 1	6 280 3 405	3 540 1 948	2 978 1 378	2 761 929	4 537 1 573	70 72
Turkmenistan Turkménistan															
1989															
Groom – Epoux Bride – Epouse		•••	34 890 34 890	50 271		22 170 20 713	8 3 1 7 6 1 7 1	1 665 1 221	682 470	289 193	219 153	182 142	113 78	191 138	6 4
Uzbekistan — Ouzbékistan															
1989															
Groom – Epoux Bride – Epouse		•••	200 681 200 681	295 13 982		135880 93 126		8 628 6 420	4 2 1 3 2 7 8 5	2 035 1 191	1 551 845	1 575 989	1 011 569	1 621 922	54 76
EUROPE															
Albania – Albanie															
1991															
Groom – Epoux Bride – Epouse		18 16	24 853 24 853		366 —* 967 —*	8 5 1 3 1 4 0 0 8	11 474 3 724	3 373 792	654 199	208 72	96 27	*	164 53	<u></u> *	5 11
Austria – Autriche			24 000	•	, , ,	, 4 000	0,24		.,,	,-					
1992 21															
Groom – Epoux		18	45 701	_	765	10 135	17 196	8 381	3 481	2 069	1 464	1 080	465	665	
Bride – Epouse		16	45 701	-	2 905	16 5 10	14 372	5 747	2 452	1 579	1 031	631	218	256	-
Belarus — Bélarus															
1991															
Groom – Epoux Bride – Epouse		18 18	94 760 94 760	595 4 703	4 597 23 786			8 138 6 393	3 932 3 463	2 454 2 277	1 258 1 115	1 536 1 389	936 882	2 165 1 597	
Belgium – Belgique															
1990 22						00 505	00 50-	70/-	400-	0.405	1	,			
Groom – Epoux Bride – Epouse		18 15	64 554 64 554	_	758 4 834			7 865 5 833	4 00 1 3 2 1 0	2 608 2 039	1 535 1 165	1 076 730	759 362	898 375	

24. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year (continued)

Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area and year								Αç	ge(in year	s-en ann	ées)					
Continent, pays ou zone et année	Age 1		All ages Tous ages		15	1519	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60+	Unknows Inconnu
EUROPE (ContSuite)																
Bulgaria — Bulgarie																
1990 9 23																
Groom – Epoux Bride – Epouse		18 18	59 874 59 874	4	01 —		31 723 24 627	14 136 6 379	5 005 2 636	2 365 1 437	1 352 842	649 492	397 236	278 203	453 257	-
Former Czechoslovakia – Ancienne Tchécoslovaquie																
1990																
Groom Epoux		16	131 388	•	_	9 934	65 514	30 235	9 767	5 880	3 990	2 469	1 313	972	1314	
Bride – Epouse		16	131 388		-			15 002	6 207	4 149	3 135	2011	975	472	517	_
Denmark – Danemark ²⁴																
1991																
Groom – Epoux Bride – Epouse		18 15	31 099 31 099		ī	142 638	3 253 6 290	10 065 10 898	6 519 5 166	3 766 2 864	2 434 1 876	1 713 1 279	921 580	541 285	618 339	1 127 883
Estonia – Estonie																
1990																
Groom ~ Epoux		16	11774		_	836	4 782	2 409	1 238	809	578	311	295	213	302	
Bride – Epouse		16	11774		-	2731	4 222	1 682	1 027	676	509	303	270	169	185	1 -
Finland – Finlande																
1990 25																
Groom – Epoux		18	24 997		_	301	5 354	9 367	4 854	2 040	1 349	638	415	280	399	
Bride – Epouse		17	24 997		_	1 175	8 075	8 591	3 362	1 579	979	497	313	164	262	_
France																
1991 5 26																
Groom – Epoux		18	280 175		_	1 052	56 992	111774	50 710	23.443	14.850	8 346	4 893	3 339	4776	
Bride – Epouse		15	280 175		1		99812	92 151	36 557	18 595	11 332	6 069	3 208	1719	2 248	_
Germany – Allemagne																
1991																
Groom – Epoux		18	454 291	*_	3 7	'19 —*	89 515	164307	88 462	39 356	23 014	16 27 1	13 654	6 822	9 171	
Bride – Epouse		18	454 291	*- 2	1 1	14*	148126	150678	60 217	27 734	17 038	11867	9 497	4 068	3 950	_

24. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year (continued)

Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible (suite)

3 286

6 098

109

620

7 057

6928

4413

2 833

1 935

1328

966

676

726

430

207

72

213

68

354

213

1992 3 28

Groom - Epoux

Bride – Epouse

16

16

19 266

19 266

24. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year (continued)

Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area and year							Aç	ge(in year	s—en anné	ies)					
Continent, pays ou zone et année	Age 1		All ages Tous âges	-15	15-19	20–24	25–29	30–34	35–39	40-44	45-49	50–54	55–59	60+	Unknown Inconnu
EUROPE (Cont.—Suite)															
Poland – Pologne															
1991 Groom – Epoux Bride – Epouse		18 16	233 206 233 206	<u>-</u> -		115034 120041			8 600 6 711	4 736 4 085	2 401 2 176	2 091 1 933	2 009 1 509	4 266 2 311	
Portugal															
1991 29															
Groom – Epoux Bride – Epouse		16 16	71 808 71 808	46 1 306		28 026 31 850		7 613 4 563	2 591 1 910	1 411 1 055	898 766	708 570	656 443	1 611 806	
Republic of Moldova – République de Moldova															
1991															
Groom – Epoux Bride – Epouse		18 16	39 609 39 609	216 2 458	2 137 12 416	21 961 14 835	7 580 3 732	2 973 2 222	1 408 1 213	962 841	493 460	561 542	409 341	906 528	
Romania — Roumanie															
1992 Groom – Epoux Bride – Epouse		18 16	174 593 174 593			98 805 83 774			7 409 4 620	4 093 3 176	2 273 1 897	1 994 1 563	1 614 1 147	2 659 1 436	
Russian Federation — Fédération Russe															
1992 Groom – Epoux Bride – Epouse			1 053 717 1 053 717					101025 78 946					17 305 15 342		
Slovakia – Slovaquie															
1991 Groom – Epoux Bride – Epouse		•••	32 721 32 721	-	2 703 11 763	17 752 14 411	7 602 3 572	2 173 1 329	1 068 687	524 409	344 268	201 136	131 72	223 74	
Slovenia – Slovénie															
1992 Groom – Epoux Bride – Epouse		18 18	9 119 9 119	-	88 943	2 708 4 295	3 635 2 360	1 355 665	547 354	301 180	159 97	94 89	86 59	146 77	
Spain – Espagne									•				•	••	
1991 30															
Groom – Epoux Bride – Epouse		14 12	218 121 218 121	6 79	4 025 17 864	53 691 85 967	102149 81 250		10 099 5 915	4 444 2 572	2 511 1 476	1 426 903	1 198 683	2 227 1 152	
Sweden – Suède															
1992 4 Groom – Epoux		18	40 080	_	180		12 340		4 647	2916	2 349	1 171	685	690	
Bride – Epouse		18	40 080	-	888	8118	13 198	6 568	3 280	2 120	1 653	766	272	310	2 907
Switzerland – Suisse															
1992 Groom – Epoux Bride – Epouse		18 17	45 080 45 080	_	153 1 155	6 399 12 670	17 109 17 107		4 434 3 007	2 437 1 621	1 763 1 154	1 061 649	642 295	696 172	

24. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year (continued)

Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible (suite)

Continent, country or area and year							Ag	je(in year:	s-en anné	ies)						
Continent, pays ou zone et année	Age ¹		All ages Tous âges	-15	15–19	20-24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55-59	60+	Unknowr Inconnu	
EUROPE (Cont.—Suite)																
The former Yugoslav Rep. of Macedonia – L'ex Rép. yougoslavie de Macédonie																
1992																
Groom – Epoux		18	15 354	_	- 791	6 420	5 494	1 613	506	184	70	60	61	140	15	
Bride – Epouse		18	15 354	-	- 4468	6 931	2 655	612	245	135	52	45	35	56		
Ukraine																
1991																
Groom – Epoux		18	493 067	*_ 34	562 —*	260605	84 002	38 705	20.388	13 061	7 346	10 699	5.840	14 045	14	
Bride – Epouse		17	493 067								7 062	9813	4916	9817		
United Kingdom – Royaume–L	Ini				•											
1991+ 19																
Groom – Epoux		16	349 739	*- 5	428*	87 722	115641	56 975	28 219	20 005	12 738	8 2 1 2	5 4 1 5	9 384	_	
Bride – Epouse		16	349 739		304*						10 591	5 882	2 979	5 427		
Former Yugoslavia — Ancienne Yougoslavie																
1990																
Groom – Epoux		18	146 975	_	- 3364	53 979	51 069	19 981	7 492	3 330	1 670	1 489	1 301	3 076	224	
Bride – Epouse		18	146 975	;		62 687		9 247	4 400	2 197	1 360	1 196	905	1 645		
OCEANIA—OCEANIE																
Australia – Australie																
1991+																
Groom – Epoux		18	113 869	1:	5 1 2 5 8	28 733	37 27 1	19 682	9912	6 195	3 9 1 2	2 426	1 590	2 875	i –	
Bride – Epouse		15	113 869			42 779			7 357	4 621	2 927	1 644	882	1 623		
Fiji – Fidji																
1987+																
Groom – Epoux		18	6 039		- 397	2 421	1 726	704	319	186	110	63	44	68	3 1	
Bride – Epouse		16	6 039		- 1870		915	400	187	85	57	40	19	9		
Guam																
1987 31																
Groom – Epoux Bride – Epouse		15 15	1 512 1 512		- 9 1 43		454 447	259 252	158 135		43 19		24 5			
New Zealand – Nouvelle–Zélande																
1992 19																
Groom – Epoux		16	22 018		- 194		6 893				856		377	668		
Bride – Epouse		16	22 018		- 819	7 508	6317	3 194	1 521	1071	639	405	177	367	7.	

24. Marriages by age of bridegroom and by age of bride: latest available year (continued)

Mariages selon l'âge de l'époux et selon l'âge de l'épouse: dernière année disponible (suite)

GENERAL NOTES

Data are legal (recognized) marriages performed and registered. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 96.

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

FOOTNOTES

- Provisional
- + Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- 1 Age below which marriage is unlawful or invalid without dispensation by competent authority.
- 2 Including marriages resumed after "revocable divorce" (among Moslem population), which approximates legal separation.

 3 Varies among major civil divisions, or ethnic or religious groups.

- 4 Including residents outside the country.
 5 Age classification based on year of birth rather than exact date of birth.
- 6 Excluding tribal population.
- 7 Marriages performed in varying number of states. These data are not to be considered as necessarily representative of the country.
- 8 Based on returns of sample marriage records.
 9 For under 18 and 18–19 years, as appropriate.
- 10 Excluding Indian jungle population.
- 11 Except for Bogotá, data are not to be considered as necessarily representative of the country.
- 12 Excluding nomadic Indian tribes.
- 13 For government controlled areas.
- 14 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 15 No minimum age has been fixed for males.
- 16 For Japanese nationals in Japan only. For grooms and brides married for the first time whose marriages occurred and were registered in the same year.
- 17 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces. Excluding foreigners but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
- 18 Including residents outside the country.
- 19 For under 16 and 16-19 years, as appropriate.
- 20 For provincial capitals and district centres only.
- 21 Excluding aliens temporarily in the area.
- 22 Including armed forces stationed outside the country and alien armed forces in the area unless marriage performed by local foreign authority.
- 23 Including Bulgarian nationals outside the country, but excluding aliens in the
- 24 Excluding Faeroe Islands and Greenland.
- 25 Marriages in which the bride was domiciled in Finland only.
- 26 Including armed forces stationed outside the country
- For the de jure population.
- 28 Marriages in which the groom was domiciled in Norway only.
 29 For under 17 and 17–19 years, as appropriate.
- 30 Civil marriages only. Canonical marriages are void for males under 16 years of age and for females under 14 years of age.

 31 Including United States military personnel, their dependants and contract
- employees.

NOTES GENERALES

Les données représentent le nombre de mariages qui ont été célébrés et reconnus par la loi. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 96.

Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

NOTES

- * Données provisoires.
- Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de
- Age en-dessous duquel le mariage est illégal ou nul sans une dispense de l'autorité compétente.
- 2 Y compris les unions reconstituées après un "divorce révocable" (parmi la population musulmane), qui est à peu près l'équivalent d'une séparation légale. Varie selon les grandes divisions administratives ou selon les groups ethniques
- ou religieux.
- Y compris les résidents à l'étranger.
- 5 Le classement selon l'âge est basé sur l'année de naissance et non sur la date exacte de naissance.
- Non compris les Indiens vivant en tribus.
- 7 Mariages célébrés dans un nombre variable d'Etats. Ces données ne sont donc pas nécessairement représentatives de l'ensemble des Etats-Unis.
- D'après un échantillon extrait des registres de mariages.
- Pour moins de 18 ans et 18-19 ans, selon le cas.
- 10 Non compris les Indiens de la jungle.
- Sauf pour Bogotá, les données ne concernent que les mariages inscrits sur les registres des églises catholiques romaines.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Pour les zones contrôlées pour le Gouvernement.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 15 Il n'y a pas d'âge minimal pour les hommes.
- 16 Pour les nationaux japonais au Japon seulement. Pour les époux et épouses mariés pour la première fois, dont le mariage a été célébré et enregistré la même
- 17 Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes. Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour les nombres de réfugiés, voir le tableau
- 18 Y compris les résidents à l'étranger.
- Pour moins de 16 ans et 16–19 ans, selon le cas.
- Pour les capitales de province et les chefs-lieux de district seulement.
- 21 Non compris les étrangers temporairement sur le territoire.
- 22 Y compris les militaires nationaux hors du pays et les militaires étrangers en garnison sur le territoire, sauf si le mariage a été célébré par l'autorité étrangère
- 23 Y compris les nationaux bulgares à l'étranger, mais non compris les étrangers sur le territoire
- Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- 25 Mariages où l'épouse était domiciliée en Finlande seulement.
- Y compris les militaires nationaux hors du pays.
- Pour la population de droit.
- Mariages où l'époux était domicilié en Norvège seulement.
- 29 Pour moins de 17 ans et 17-19 ans, selon le cas.
- 30 Mariages civils seulement. Les mariages religieux sont nuls pour les hommes ayant moins de 16 ans et pour les femmes ayant moins de 14 ans. Y compris les militaires des Etats—Unis, les membres de leur famille les
- accompagnant et les agents contractuels des Etats-Unis.

25. Divorces and crude divorce rates: 1989 – 1993

Divorces et taux bruts de divortialité: 1989 – 1993

(See notes at end of table. -- Voir notes à la fin du tableau.)

Continent and country or area	Code 1_	e .	Num	Rate — Taux							
Continent et pays ou zone		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199
AFRICA—AFRIQUE											
Egypt – Egypte ²	U	•••	•••	•••	78 490				•••	1.42	
Libyan Arab Jamahiriya — Jamahiriya arabe libyenne	U	2 532	2719	2 175		•••	0.63	0.65	0.50		
Mauritius — Maurice Island of Mauritius —											
lle Maurice	+C	711	692	707	781		0.69	0.67	0.68	0.74	
Réunion	+	628	763				1.06	1.27			
St. Helena ex. dep. —											
Sainte-Hélène											
sans dép.	. •	17	. <u>5</u>	<u></u>	<i>::</i> :						
Seychelles	+C	43	47	86	87	*81					
Tunisia — Tunisie	•••	12 695		•••		•••	1.60	•••	•••		
AMERICA,NORTH AMERIQUE DU NORD											
Bahamas ³		275	365	328	305		1.10	1.43	1.26	1.15	
Barbados – Barbade	C	416	•••	367		•••	1.63	•••	1.42		
Belize	+C	114	112	92	121	•••	0.62	0.59	•••	0.61	
Bermuda — Bermudes	c	172		195	•••		2.86		3.18		
Canada	С	80 7 1 6	78 152	•••	•••	•••	3.08	2.94	•••	•••	
Cayman Islands —											
lles Caïmanes		75	110	152		•••		4.23	5.69		
Costa Rica	Ç	2916	3 282	3 152	3 482	•••	1.00	1.10	1.03	1.09	
Cuba	С	37 647	37 284	43 646	44 973	•••	3.58	3.51	4.06	4.15	
Dominica – Dominique El Salvador	•••	2 239	29	2 583			0.43		0.48		
Greenland – Groenland		132		2 363	•••	*109	2.38	•••		•••	*
Guadeloupe	+	472	485	494	448		1.24	1.26	1.25	1.10	-
Jamaica – Jamaïque	, c	672	823	1 413	1 454	***	0.28	0.34	0.60	0.61	
Martinique	+	297	264	293	357	•••	0.23	0.73	0.80	0.96	
Mexico – Mexique	+C	46 039	46 481	50 001	51 953	•••	0.55	0.54	0.57	0.58	
Netherlands Antilles —	, -	40.007	40.40	55 55 1	31700	•••	0.55	0.54	0.57	0.50	
Antilles néerlandaises	+C	413	409				2.17	2.15			
Nicaragua		1891	866	•••		•••	0.50	0.22	•••		
Panama 4	С	1 872		1 733	1 947		0.79	•••	0.70	0.77	
Puerto Rico — Porto Rico	c	13 838	13 695	13 57 1	14 227		3.96	3.88	3.82	3.97	
Saint Lucia — Sainte—Lucie	c	44		•••	41	•••		***		•••	
St. Vincent and the Grenadines –											
Saint-Vincent-et-Grenadines	•••				92			•••			
Frinidad and Tobago –											
Trinit é e t–Tobago	С	1 075	1 198	1 364	1 361	*1 091	0.89	0.98	1.10	1.07	*
United States— Etats—Unis ⁵ United States Virgin	•••	1 163 000	1 175 000	1 187 000	1 215 000	*1 187 000	4.70	4.70	4.70	4.76	*.
Islands – Iles Vierges	_						_	_			
américaines ⁶	С	322	320	332	•••		3.14	3.14	3.22		
MERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD											
Brazil — Brésil 7		66 070	77 158			***	0.46	0.53			
Chile — Chili	•••	5 337	6 048	5 852	•••	•••	0.41	0.46	0.44		
Ecuador — Equateur ⁸		5 663	5 864	6731	•••	•••	0.56	0.57	0.64	•••	
Suriname		520	792	1011	•••	•••	1.30	1.96	2.50		
Uruguay 9	+c	6 063	6 840	9 800	•••	•••	1.97	2.21	3.15	•••	
Venezuela ⁷		21 876	20 245	19 560	•••	***	1.16	1.05	0.99		

25. Divorces and crude divorce rates: 1989 – 1993 (continued)

Divorces et taux bruts de divortialité: 1989 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent and country or area	Code 1_		Numb	oer – Nombre			Rate — Taux					
Continent et pays ou zone		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	199	
ASIAASIE												
Armenia – Arménie	С	4 134	4 347	3 863	3 155	*2 825	1.19	1.23	1.07	0.86	*0.7	
Azerbaijan – Azerbaïdjan	c	11 436		•••			1.61	•••				
Bahrain — Bahrein	•••	<i>726</i>	590	661		•••	1.55	1.21	1.31			
Brunei Darussalam –												
Brunéi Darussalam	•	190	204	241	286	•••	0.77	0.80	0.92	1.07		
Cyprus - Chypre	c	_ 335	348	304	433	•••	0.48	0.49	0.43	0.60		
Georgia – Géorgie	c	7 358	:::	•••	•••	•••	1.35	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	***	•••		
Hong Kong – Hong–kong Iran (Islamic Republic of –	•••	***	5 5 51	***	•••	•••	•••	0.97	•••	•••		
Rép. islamique d')	+	33 943	<i>37 827</i>	39 336	•••		0.64	0.69	0.65	•••		
Israel – Israël ¹⁰	c	5 829	6 325	6 291	6 547	***	1.29	1.36	1.27	1.28		
Japan – Japon 11	+c	157 811	157 608	168 969	179 191	•••	1.28	1.27	1.36	1.44		
Jordan – Jordanie 12	+c	4 694	5 074	5 363	•••	•••	1.13	1.19	1.21	•••		
Kazakhstan	C	45 772	43 694	48 913	50 078	*45 516	2.77	2.62	2.91	2.96	*2.	
Korea, Republic of-												
Corée, Rép. de ¹³	ū	40 368	41 543	42 948	41511		0.95	0.97	0.99	0.95		
Kuwait – Koweit	С	2 987	•••	1 768	2 453	***	1.46		0.85	1.75		
Kyrgyzstan — Kirghizistan	С	8 23 1	7 829	8 926	8 043	***	1.90	1.78	2.00	1.79		
Macau — Macao		<i>70</i>	95	•••	174		***			0.47		
Maldives	***	2 695	<i>3 453</i>	2 659			12.87	15.99	11.91			
Mongolia – Mongolie	•••	1 000	•••		•••		0.48	•••	•••			
Qatar	***	406	359	•••	416	*432	0.89	0.74		0.78	*0 .	
Singapore – Singapour	•••	2 54 1	3 150	3813	<i>3 567</i>	*3 826	0.96	1.16	1.38	1.26	*7.	
Syrian Arab Republic – République arabe												
syrienne 14	+	8 568	8 335	9018	9 127		0.73	0.69	0.72	0.70		
Tajikistan — Tadjikistan	· c	7 576	•••				1.46	0.07	0.72			
Turkey – Turquie	Ċ	25 376	25712	27 167	•••	•••	0.46	0.46	0.47			
Turkmenistan —				2, 10,	•••	•••	0.40	0.40	0.47	•••		
Turkménistan	С	4 940	•••	•••	•	•••	1.38		•••			
Uzbekistan —				•••	•••	•••		•••	•••	***		
Ouzbékistan	С	29 953		•••			1.49	•••				
EUROPE												
Albania – Albanie	С	2 628	2 675	2 236	•••	***	0.82	0.82	0.69			
Austria – Autriche 15	C C	15 489	16 282	16 391	16 296		2.03	2.11	2.09	2.07		
Belarus — Bélarus	C	34 573	34 986	37 802	39 904	•••	3.38	3.41	3.68	3.91		
Belgium — Belgique 16	C	20 2 1 6	20 337	20 838	•••		2.04	2.04	2.09	•••		
Bulgaria — Bulgarie ¹⁷ Channel Islands —	С	12611	11 341	•••	•••	•••	1.40	1.26				
Iles Anglo-Normandes	С	358		200								
Guernsey - Guernesey	č	172		382		:=	2.51		2.67	•••		
Jersey - Guernesey			196	173	177	*147	2.89	3.29	2.94	3.02	*2.	
Croatia – Croatie	+ C	186 5 369		209		•••	2.25	•••	2.48	•••		
Former Czechoslovakia –	C	3 309	5 466	4 877	3 676	•••	1.13	1.14	1.02	0.77		
Ancienne Tchécoslovaquie	_	00 (00	10.000									
Czech Republic –	С	39 680	40 922	37 259	•••	•••	2.54	2.61	2.39	•••		
Rép. tchèque	_			00.044								
Denmark – Danemark 18	c	15 150	10.70	29 366	28 572	*30 227	_ :::	•••	2.85	2.77	*2.9	
Denmark – Danemark 19 Estonia – Estonie	C	15 152	13 731	12 655	13 004	•••	2.95	2.67	2.46	2.52		
Estonia – Estonie Faeroe Islands –	· C	5 9 1 6	5 785	•••	•••	•••	3.77	3.68	•••	•••		
raeroe islanas — Iles Féroé	С	50										
Finland – Finlande 19	C	52	50	47				_				
France ²⁰		14 365	13 127		12 800	*12 284	2.89	2.63	•••	2.54	*2.4	
Germany – Allemagne	C C	105 295	105 813	108 086		•••	1.87	1.86	1.89	•••		
Cermony - Allemagne		•••	•••	136 317	135 010	•••	•••	•••	1.70	1.67		

25. Divorces and crude divorce rates: 1989 – 1993 (continued)

Divorces et taux bruts de divortialité: 1989 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent and country or area	Code 1_		Numb	oer – Nombre				Rate	– Taux		
Continent et pays ou zone		1989	1990	1991	1992	1993	1989	1990	1991	1992	1993
EUROPE (ContSuite)											
Greece – Grèce	c	•••	6 037	6351	6 154	*7 200	•••	0.60	0.62	0.60	*0.69
Hungary - Hongrie	Ċ	24 935	24 863	24 420	21 586	*21 000	2.40	2.40	2.36	2.09	*2.06
Iceland - Islande 21	Ċ	520	479	547	531		2.06	1.88	2.12	2.03	2.00
Isle of Man – Ile de Man	Ċ	190	•••	186	371		2.80		2.66	5.26	
Italy — Italie		30314	27 682	•••	25 997	*22 400	0.53	0.48		0.46	*0.39
Latvia — Lettonie	c	11 249	10 783	11 070	14 553		4.21	4.04	4.16	5.53	0.07
Liechtenstein		29	•••	•••			•••				••
Lithuania — Lituanie	c	12 295	12 747	15 250	13 981	*13 884	3.33	3.42	4.07	3.74	*3.74
Luxembourg	č	850	759	762			2.25	1.99	1.98		
Netherlands — Pays—Bas	č	28 250	28 419	28 277	30 463	•••	1.90	1.90	1.88	2.01	
Norway – Norvège	č	9 238	10 170	10 281	10 209	•••	2.18	2.40	2.41	2.38	
Poland - Pologne	č	47 189	42 436	33 823	32 024	*26 000	1.24	1.11	0.88	0.84	 36.0*
Portugal	č	9 657	9216	10619	12 429		0.98	0.93	1.08	1.26	
Republic of Moldova –	•	, 00,	, 2.0	10017	12 727	•••	0.70	0.75	1.00	1.20	••
République de Moldova	С	12 401	13 135	13 879	14821		2.85	3.01	3.18	3.41	
Romania — Roumanie	č	36 008	32 966	37 03 1	29 290	*31 700	1.55	1.42	1.60	1.28	*1.38
Russian Federation -	_	30 000	32 700	37 03 1	29 290	-31700	1.33	1.42	1.00	1.20	~ 1.36
Fédération Russe	С	582 500	559 918	597 930	639 248		3.95	3.78	4.03	4.30	
San Marino – Saint–Marin	c	362 300 22			039 246 16	•••		3./8	4.03	4.30	••
Slovakia – Slovaquie	č	8 304	0 0 4 7	•••		*****	1 57	::	•••	•••	
Slovakia – Slovaquie Slovenia – Slovénie	č		8 867 1 858			*8 221	1.57	1.67		- :::	*1.54
	_	2 161	1 838	1 828	1 890	*1 309	1.08	0.93	0.91	0.95	*0.66
Spain – Espagne		10000		23 063		•••	- :::	- :::	0.59	- :::	••
Sweden - Suède	c	18 862	19 387	20 149	21 907		2.22	2.26	2.34	2.53	
Switzerland – Suisse	C	12 720	13 183	13 627	14 530	*15 150	1.91	1.96	2.00	2.11	*2.15
The former Yugoslav Rep. of											
Macedonia – L'ex Rép.	_		7.40	40.6		4535					
yougoslavie de Macédonie	Ç	100 (7/	749	496	578	*575	:	0.37	0.24	0.28	*0.27
Ukraine	C	193 676	192 835	200 810	•••	*218 974	3.74	3.72	3.86	•••	*4.20
United Kingdom - Royaume-Uni	C	163 942	165 658	171 144	•••	•••	2.86	2.88	2.96	•••	••
Former Yugoslavia —	_										
Ancienne Yougoslavie	c	22 761	20 551	•••	•••	•••	0.96	0.86	•••	•••	
Yugoslavia Yougoslavie	С	12 182	10 722	8 760	6 290	*6 809	1.16	1.02	0.84	0.60	*0.65
OCEANIA—OCEANIE											
Australia Australie ²² New Caledonia	c	41 383	42 635	45 630	45 665	•••	2.46	2.50	2.64	2.61	
Nouvelle Calédonie	•••	190	***	•••	•••	•••	1.14	•••			
New Zealand Nouvelle-Zélande	С	8 555	9 036	9 188	9 114	•••	2.57	2.69	2.70	2.65	

25. Divorces and crude divorce rates: 1989 – 1993 (continued)

Divorces et taux bruts de divortialité: 1989 – 1993 (suite)

GENERAL NOTES

Data exclude annulments and legal separations unless otherwise specified. Rates are the number of final divorce decrees granted under civil law per 1 000 mid-year population. Rates are shown only for countries or areas having at least a total 100 divorces in a given year. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 98.

Italics: data from civil registers which are incomplete or of unknown completeness.

FOOTNOTES

- + Data tabulated by date of registration rather than occurrence.
- Code "C" indicates that the data are estimated to be virtually complete (at least 90 per cent) and code "U" indicates that the data are estimated to be incomplete (less than 90 per cent). For further details, see Technical Notes.
- 2 Including "revocable divorce" (among Moslem population), which approximates legal separation.
- 3 Petitions for divorce entered in courts.
- 4 Excluding tribal Indian population, numbering 62 187 in 1960.
- 5 Estimates based on divorces and annulments reported by a varying number of
- 6 Including annulments. High numbers attributable to divorces among non-permanent residents.
 7 Excluding Indian jungle population.
- 8 Excluding nomadic Indian tribes.
- Including annulments.
- 10 Including data for East Jerusalem and Israeli residents in certain other territories under occupation by Israeli military forces since June 1967.
- 11 For Japanese nationals in Japan only; however, rates computed on total
- 12 Excluding data for Jordanian territory under occupation since June 1967 by Israeli military forces. Excluding foreigner but including registered Palestinian refugees. For number of refugees, see table 5.
- 13 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants.
- 14 Excluding nomads; however, rates computed on total population.
- 15 Excluding aliens temporarily in the area.
- 16 Including divorces among armed forces stationed outside the country and alien armed forces in the area.
- 17 Including Bulgarian nationals outside the country, but excluding aliens in the
- 18 Excluding Egerge Islands and Greenland.
- 19 Including nationals temporarily outside the country.
- 20 Rates computed on population including armed forces stationed outside the country, but excluding alien armed forces living in military camps within the country
- 21 For the de jure population.
 22 Excluding full-blooded aborigines estimated at 49 036 in June 1966.

NOTES GENERALES

Sauf indications contraires, il n'est pas tenu compte des annulations et des séparations légales. Les taux représentent le nombre de jugements de divorce définitifs prononcés par les tribunaux pour 1 000 personnes au milieu de l'année. Les taux présentés ne se rapportent qu'aux pays ou zones où l'on a enregistré un total d'au moins 100 divorces dans une année donnée. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 98. Italiques: données incomplètes ou dont le degré d'exactitude n'est pas connu, provenant des registres de l'état civil.

NOTES

- * Données provisoires.
- Données exploitées selon la date de l'enregistrement et non la date de l'événement.
- Le code "C" indique que les données sont jugées pratiquement complètes (au moins 90 p. 100) et le code "U" que les données sont jugées incomplètes (moins de 90 p. 100). Pour plus de détails, voir Notes techniques.

 2 Y compris les "divorce révocable" (parmi population musulmane), qui sont à
- peu près l'équivalent de séparations légale.
- 3 Demandes de divorce en instance devant les tribunaux.
- Non compris également les Indiens vivant en tribus, au nombre de 62 187 en 1960.
- 5 Estimations fondées sur les chiffres (divorces et annulations) communiqués par un nombre variable d'Etats.
- Y compris les annulations. Les divorces parmi les résidennon permanents ont contribué au relèvement des chiffre
- 7 Non compris les Indiens de la jungle.
- 8 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Y compris les annulations.
- Y compris les données pour Jérusalem-Est et les résidents israéliens dans certains autres territoires occupés depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes.
- 11 Pour les nationaux japonais au Japon seulement; toutefois, les taux sont calculés sur la base de la population totale.
- Non compris les données pour le territoire jordanien occupé depuis juin 1967 par les forces armées israéliennes. Non compris les étrangers, mais y compris les réfugiés de Palestine immatriculés. Pour le nombre de réfugiés, voir le tableau 5.
- Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées ni le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant.
- 14 Non compris la population nomade; toutefois, les taux sont calculés sur la base de la population totale.
- Y compris les étrangers se trouvant temporairement sur le territoire.
- Y compris les divorces de militaires nationaux hors du pays et de militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- Y compris les nationaux bulgares à l'étranger, mais non compris les étrangers sur le territoire.
- Non compris les îles Féroé et le Groenland.
- Y compris les nationaux temporairement hors du pays.
- Taux calculés sur la base d'un chiffre de population qui comprend les militaires nationaux hors du pays, mais pas les militaires étrangers en garnison sur le territoire.
- Pour la population de droit.
- 22 Non compris les aborigènes purs, estimés à 49 036 personnes en juin 1966.

Special topic

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985-1993

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
AFRICA – AFRIQUE							
Botswana							
21 VIII 1991							
Total	1 326 796	634 400	692 396	50			
0	41 407	20 594	20 813	50 51	8 321 7 306	4 253 3 568	4 068 3 738
ĭ	32 889	16 446	16 443	52	6 531	3 076	3 45
2	37 655	18 702	18 953	53	5 103	2 239	2 86
3	39 252	19 570	19 682	54	5 195	2 393	2 80
4	40 155	20 087	20 068	55	5 396	2 482	291
5	38 438	19 163	19 275	56	5 635	2610	3 02
6 ·	38 977	19 392	19 585	57	4310	1 918	2 39
7	38 987	19 428	19 559	58	6 09 1	2 820	3 27
8	39 311	19 379	19 932	59	5 256	2 401	2 85
9	38 952	19 061	19 891				
••				60	5 364	2 538	2 82
10	39 696	19 456	20 240	61	4 898	2 257	2 64
11	36 783	18 128	18 655	62	3 633	1 622	201
12 13	36 369 33 503	17 715 16 375	18 654 17 128	63 64	4 670	2 1 1 7	2 55
14	35 096	16 941	18 155	65	3 298 3 951	1 474 1 801	182
15	33 402	16 091	17 311	66	5 554	2 389	2 15 3 16
16	33 180	15 790	17 390	67	3 028	1 276	175
17	28 677	13 602	15 075	68	3 3 4 3	1 370	197
18	27 878	13 297	14 581	69	3 142	1 461	1 68
19	27 100	12 924	14 176				
20	01.0/1	10071		70	4 160	1 983	2 17
20	21 961	10 371	11 590	71	2 980	1 398	1 58
21 22	26 980 21 340	12 593 9 664	14 387 11 676	72 73	2779	1 333	1 44
22 23	23 508	10 657	12 851	75 74	2 995 1 153	1 302 521	1 69
23	20 919	9 753	11 166	75	1 955	875	63 1 08
25	21 622	10 013	11 609	76 76	1 457	636	82
26	19 166		10 496	70 77	3 023	1 432	1 59
27	19 661	8 827	10 834	78	1 324	543	78
28	18 320	8 270	10 050	79	2 009	910	1 09
29	18 820		10 397	••		7.0	
				80	1 895	843	1 05
30	17 749	8 000	9749	81	1 827	750	1 07
31	15 473	7 094	8 379	82	785	369	41
32	16 647	7 396	9 251	83	668	294	37
33	14 535		7 863	84	781	320	46
34	14 142		7 736	85	859	336	52
35	15 038		8 157	86	708	269	43
36 27	12 903	5813	7 090	87	687	274	41
37 38	11 679 12 285	5 456 5 714	6 223	88 89	675	269	40
38 39			6 569	89	1 443	616	82
37	12 504	5 726	6 778	90 plus	9 380	4 334	E 0.4
40	10 142	4 953	5 189	Unknown-Inconnu	25 996	13 961	5 04 12 03
41	9 193	4 499	4 694	OHKHOWH-HEONHU	23 770	13 70 1	12 03
42	9721	4 606	5 1 1 5				
43	8 824		4 638				
44	8 802		4 634				
45	8 957		4 609				
46	8 068		4 2 6 4				
47	6 530		3 432				
48	6 257	2 890	3 367				
49	7 779		4 106				

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal
âge (en années), et résidence urbaine/rurale	207 0000 30003			âge (en années), et résidence urbaine/rurale	res deny sexes	Masculin	Féminin
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Burkina Faso			Ī				
10 XII 1985 ¹							
Total	7 964 705	3 833 237	4 131 468				
0	335 481	167 666	167 815	50 51	116 468	47 173	69 29
i	170 440	86316	84 124	52	29 229 31 197	15 446	13 78
2	318 521	159 734	158 787	53	32 268	16 604	14 59
3	328 968	166 614	162 354	54	19 702	17 056 10 720	15 21 8 98
4	308 668	151 994	156 674	55	74 370	34 056	4031
5 6	315 674	158 244	157 430	56	28 488	14 684	13 80
6	291 089	146 160	144 929	57	35 493	18 266	17 22
7	330 295	166 404	163 891	58	26 776	14 215	12 56
8	236 968	120 497	116 471	59	22 544	12 065	10 47
9	270 976	136 702	134 274		22.544	12 000	10 47
				60	96 675	40 140	56 53
10	232 381	120 421	111 960	61	20 307	10 980	9 32
11	161 887	84 920	76 967	62	19 449	10 475	8 97
12	203 061	104 863	98 198	63	21 662	11 592	10 07
13	183 586	95 318	88 268	64	13 383	7 260	6 12
14	157 000	79 106	77 894	65	59 650	27 876	31 77
15	198 180	107 273	90 907	66	14 732	8 276	6 45
16	136 012	70 850	65 162	67	19 756	10 93 1	8 82
17	171 442	87 191	84 251	68	13 145	7 324	5 82
18	135 162	66 035	69 127	69	11 406	6 126	5 28
19	132 401	60 949	71 452				
00				70	57 902	23 484	34 41
20	182 363	80 857	101 506	71	8 037	4 499	3 53
21	105 115	47 485	57 630	72	7 591	3 99 1	3 60
22	117 179	51 076	66 103	73	8 728	4 796	3 93
23	97 969	44 461	53 508	74	4 280	2 4 1 3	1 86
24	75 722	34 461	41 261	75	26 221	11850	14 37
25	165 951	64 775	101 176	76	5 162	2 631	2 53
26	78 668	35 044	43 624	77	5 496	2 725	277
27	116 634	46 521	70 113	78	4 652	2 395	2 25
28	75 910	33 086	42 824	79	4 057	2 053	2 00
29	75 146	32 689	42 457				
20	1/7 5/1			80 plus	68 288	27 253	41 03
30	167 541	63 202	104 339	Unknown-Inconnu	9 775	4 675	5 10
31	58 126	27 108	31 018				
32 33	71 599	31 896	39 703				
	56 547	27 003	29 544				
34 35	44 298	21 372	22 926				
35 36	127 893	51 353	76 540				
37	57 844 74 745	26 870	30 974				
38	76 745 55 224	34 413 26 159	42 332				
39	50 986	23 815	29 065 27 171				
40	140 128						
41	41 024	52 156	87 972				
42	46 953	20 305	20719				
43	43 196	22 417 21 001	24 536				
44	28 249	14 932	22 195 13 317				
45	106 294	45 009					
46	40 112	19 681	61 285				
47	51 854	24 924	20 43 1 26 930				
48	36 938	18 879	18 059				
49	37 416	19 000	18 416				

Sujet spécial topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
résidence urbaine/rurale				résidence urbaine/rurale			
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Burundi							
16 VIII 1990 ²							
Total	5 292 793	2 574 126	2718667	50	50.077	20.750	
0	206 77 1	103 357	103 414	50 51	58 977	22 753	36 22
ĭ	178 279	89 120	89 159	52	18 023 22 462	8 5 1 6 10 40 7	9 50
2	209 565	104 613	104 952	53	17 829	8 955	12 05 8 87
3	202 906	100 616	102 290	54	18 008	8 568	9 44
4	193 793	96 564	97 229	55	30 052	13 069	16 98
5	177 597	88 940	88 657	56	17 949	8 3 1 2	9 63
6	189 076	93 632	95 444	57	14 463	7 343	7 12
7	167 967	83 642	84 325	58	22 188	10 672	1151
8	165 911	81 842	84 069	59	11 125	5 564	5 56
9	144 190	71 687	72 503			0.004	
				60	53 334	20 882	32 45
10	150 395	74 462	75 933	61	10 551	4 972	5 57
11	111 246	55 436	55 810	62	12 843	5 892	695
12	138 276	68 631	69 645	63	9 397	4 678	47
13	112 938	56 803	56 135	64	7 972	3 898	4 07
14	109 330	54 123	55 207	65	22 969	9 726	13 24
15	106 886	53 745	53 141	66	7 425	3 672	3 75
16	102 588	50 946	51 642	67	8 015	4 061	3 95
17	90 499	44 464	46 035	68	12 601	5 772	6 82
18	122 197	59 57 1	62 626	69	6 234	3 057	3 17
19	71 473	34 588	36 885				
				70	38 144	15 935	22 20
20	113 732	51 607	62 125	71	5 846	3 147	2 69
21	71 249	33 782	37 467	72	7 92 1	3 707	421
22	88 859	41 909	46 950	73	4312	2 2 1 3	2 09
23	81 673	39 260	42 413	74	5 361	2 589	2 77
24	78 463	37 763	40 700	75	15 547	6 850	8 69
25	98 276	46 369	51 907	76	5 1 1 7	2 6 1 5	2 50
26	77 414	37 4 51	39 963	77	2 688	1 519	1 16
27	77 669	37 569	40 100	78	7 704	3 689	401
28	95 290	44 297	50 993	79	2 602	1 387	1 2 1
29	61 017	29 513	31 504				
				80	18 877	8 776	10 10
30	123 196	55 150	68 046	81	2 194	1 279	91
31	58 291	30 092	28 199	82	3816	1 874	1 94
32	75 377	37 158	38 219	83	1 440	758	68
33	53 862	27 607	26 255	84	1 546	840	70
34	52 342	25 713	26 629	85	4 758	2 370	2 38
35 34	79 374	37 780	41 594	86	1 588	853	73
36 37	51 520 45 200	25 633	25 887	87	1 595	846	74
	45 299 59 750	22 879	22 420	88	1746	932	81
38 39	58 750 31 856	28 674 16 282	30 076 15 574	89	1 198	700	49
				90	5310	2 873	2 43
40	71 012	29 667	41 345	91	493	293	2 43 20
41	28 170	14 390	13 780	92	<i>77</i> 1	396	37
42	34 694	17 196	17 498	93	325	159	16
43	26 566	13 285	13 281	94	353	198	15
44	23 031	11 398	11 633	95 plus	10 034	5 382	4 65
45	45 953	19 766	26 187	Unknown-Inconnu	9611	6 883	2 72
46	22 940	11 200	11740				
47	20 911	10 224	10 687				
48	32 389	15 2 19	17 170				
49	18 421	8 679	9 742				

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date áge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)			!				
Central African Republic — République centrafricaine							
8 XII 1988* ¹							
Total	2 463 614	1 210 732	1 252 882				
•	0,000			50	25 558	11 287	14 27 1
0 1	86 893	43 593	43 300	51	10 925	5 497	5 428
2	78 139 87 856	39 455	38 684	52	14 101	6 620	7 481
3	87 006	44 062	43 794	53	15 917	7 064	8 853
4	85 551	43 387	43 619	54 55	9 644	4 676	4 968
5	78 233	42 749 39 284	42 802	55 54	12714	6 090	6 624
6	76 233 81 987	41 207	38 949 40 780	56 57	12 942	6 242	6 700
7	71 409	35 815	35 594	58	7 035	3 574	3 461
8	74 843	37 601	37 242	59	20 971	9 442	11 529
9	58 627	29 755	28 872	3,	8 449	4 228	4 22 1
				60	18 530	8 389	10 141
10	63 276	32 493	30 783	61	7 366	3 822	3 544
!!	47 416	25 512	21 904	62	7 393	3 723	3 670
12	59 559	31 525	28 034	63	11 282	5 5 1 9	5 763
13	52 735	27 77 1	24 964	64	5 248	2 728	2 520
14	50 788	26 27 1	24 5 17	65	7 480	3 49 1	3 989
15	57 252	29 683	27 569	66	5 625	2 929	2 696
16	50 390	24 282	26 108	67	3 866	2 119	1 747
17	41 779	19 858	21 921	68	12 323	6 006	6317
18 19	58 515 45 326	26 625 21 454	31 890 23 872	69	3 668	1 932	1 736
••	40 020	21707	200/2	70	8 800	4 401	4 399
20	59 130	26 118	33 012	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	2 092	1 182	910
21	37 185	18 728	18 457	72	2 473	1 325	1 148
22	47 389	22 896	24 493	73	2776	1 395	1 381
23	41 800	20 776	21 024	74	1 806	1 043	763
24	39 601	20 057	19 544	75	2 539	1 221	1 318
25	52 915	24 464	28 451	76	1 779	1 007	772
26	39 602	19 490	20 112	77	1 050	600	450
27	29 168	13 946	15 222	78	3 670	1 979	1 691
28	44 303	20 085	24 2 18	79	888	470	418
29	32 649	16 <i>74</i> 7	15 902				
				80	2 570	1 258	1 312
30	52 853	23 898	28 955	81	737	384	353
31	24 352	12 810	11 542	82	840	452	388
32 33	29 893	14 402	15 491	83	901	456	445
33	23 320	11853	11 467	84	629	334	295
34	22 200	11 400	10 800	85	1 023	519	504
35 36	33 587	15 328	18 259	86	720	374	346
36 37	24 217 15 316	12 449	11 768	87	659	359	300
38	26 903	7 588	7 728	88	954	514	440
36 39	26 903 19 120	11 995 9 363	14 908 9 757	89	141	78	63
				90	595	308	287
40	34 542	14 755	19 787	91	47	23	24
41	14 228	7 336	6 892	92	75	36	39
42	17 363	8 529	8 834	93	34	22	12
43	19 135	9 201	9 934	94	27	13	14
44	12 990	7014	5 976	95 plus	866	505	361
. 45	22 902	10 622	12 280	Unknown-Inconnu	4 306	683	3 623
46 47	16 662	8 4 1 0	8 252				
47 48	11 829 22 958	5 104 10 243	6 725 12 715				
49	13 888	6 424	7 464				

Special topic Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

25 599

56 224

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Kenya							
24 VIII 1989							
Total	21 443 636	10628368	10815268				
0	007 (70	101 = 10		50	184 100	84 481	99 61
1	807 672	406 759	400 913	51	66 679	33 636	33 04
2	671 516 789 480	339 262	332 254	52	78 618	42 113	36 50
3	784 174	395 265 393 903	394 215	53	72 368	38 450	33 9
4	747 202	376 027	390 271	54	74759	37 226	37 53
5	780 286	395 278	371 175 385 008	55 56	97 166	49 409	47 75
6	694 682	348 366	346 316	57	70 457	37 079	33 37
7	653 675	329 529	324 146	58	62 945	32 365	30 50
8	676 594	336 942	339 652	59	65 022	31 137	33 88
9	663 702	333 532	330 170	37	64 582	29 027	35 55
•	000702	000 002	300 170	60	133 340	58 470	740
10	707 034	357 423	349 611	61	54 248		74 87
11	553 363	274 993	278 370	62		26 105	28 14
12	618 383	313 189	305 194	63	47 875	24 531	23 3
13	549 826	275 699	274 127	64	40 888 42 047	20 682 20 708	20 20 21 33
14	561 086	282 741	278 345	65	72 97 1	35 346	37 6
15	539 381	269 559	269 822	66	30 300	16 074	14 2
16	495 120	245 055	250 065	67	41 358		
17	438 110	220 135	217 975	68	41 566	22 813	18 54
18	509 342	250 956	258 386	69		19 748	2181
19	396 742	192 278	204 464	,	44 473	19 708	2476
•••	5,5,42	.,,,,,	204 404	70	78 795	35 807	42 98
20	526 665	239 272	287 393	71	34 284	16 807	17 47
21	356 242	169 420	186 822	72	23 549	11 189	12 3
22	361 051	167 076	193 975	73	15 800	7 842	79
23	320 380	151 644	168 736	74	21 749	11 320	10 4
24	338 596	162 182	176 414	75	50 302	26 913	23 3
25	427 363	200 743	226 620	76	17 906	9218	8 6
26	328 973	159 744	169 229	77	15 612	8 526	70
27	293 752	143 250	150 502	78	20 693	10 910	978
28	318 325	147 107	171 218	79	22 562	11 032	11.5
29	261 350	131 630	129 720	••	22 302	11002	1130
				80 plus	176 280	82 210	94 07
30	424 376	201 279	223 097	Unknown-Inconnu	25 249	14746	10.50
31	188 721	100 133	88 588		20247	17770	10.50
32	224 439	116720	107 719				
33	167 036	86 433	80 603				
34	154 852	79 208	75 644				
35	274 535	135 636	138 899				
36	167 722	84 660	83 062				
37	176 523	91 408	85 115				
38	156 363	75 528	80 835				
39	143 750	73 7 17	70 033				
40	274 303	129 170	145 133				
41	121 168	64 184	56 984				
42	130 928	70614	60 314				
43	108 285	55 644	52 641				
44	97 494	48 321	49 173				
45	179 265	86 422	92 843				
46	104 829	49 908	54 921				
40 47	95 299	49 908	46 147				
48	101 387	49 364	52 023				
49	93 751	46 280	47 471				
77	73/31	~U ∠UU	4/4/11				

Special topic Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

23 748

45 172

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (cont.) – AFRIQUE (suite)							
Mali							
1 IV 1987 12							
Total	7 696 348	3 760 711	3 935 637				
0	249 363	124 931	124 432	50 51	109 466 29 801	49 316 15 568	60 150 14 233
1	241 327	121 685	119 642	52	41 282	20 665	20 617
2	317 548	160 014	157 534	53	28 758	16 180	12 578
3	316 673	159 019	157 654	54	27 039	14 956	12 083
4	304 649	152 502	152 147	55	57 391	28 944	28 447
5 6	318 145	159 915	158 230	56	30 019	16 551	13 468
7	248 471 257 176	125 641	122 830	57	42 112	21 186	20 926
8	232 098	131 520 118 488	125 656 113 610	58 59	29 609	16 082	13 527
9	185 636	96 197	89 439	39	23 197	12 398	10 799
	100 000	70 177	0, 40,	60	89 025	39 963	49 062
10	223 323	117 439	105 884	61	22 229	12 122	10 107
11	151 934	79 762	72 172	62	32 097	15 715	16 382
12	186 298	98 238	88 060	63	21 089	12 177	8 9 1 2
13	150 637	<i>7</i> 7 857	72 780	64	16 184	9 535	6.649
14	151 968	77 806	74 162	65	40 565	20 141	20 424
15	179 192	91 524	87 668	66	16019	8 920	7 099
16 17	141 944	68 131	73 813	67	30 563	15 616	14 947
18	140 283 153 255	66 269	74 014	68	15 174	8 343	6 831
19	111 045	68 254 53 167	85 001 57 878	69	13 652	7416	6 236
"	111045	33 107	3/ 8/8	70	43 897	19 603	24 294
20	191 146	81 279	109 867	71	9912	5 374	4 538
21	89 225	42 590	46 635	72	13 797	6725	7 072
22	118 465	53 239	65 226	73	8 227	4 863	3 364
23	90 862	43 033	47 829	74	6 260	3 551	2 709
24	84 659	39 411	45 248	75	15 640	7 494	8 146
25	174 568	69 217	105 351	76	6 281	3 329	2 952
26	90 006	39 963	50 043	77	9 963	4 897	5 066
27	107 210	47 213	59 997	78	5 8 1 5	3 199	2 6 1 6
28 29	97 273 67 169	42 563	54710	79	3 9 1 6	2 111	1 805
27	0/ 109	31 631	35 538	80 plus	50.000	0.4.000	07.040
30	187 051	74725	112 326	Unknown-Inconnu	52 930 20 464	24 988 8 829	27 942 11 635
31	59 584	28 635	30 949	OHAIIO WII - III COIRIO	20 404	0 027	11033
32	80 555	37 357	43 198				
33	60 368	30 580	29 788				
34	56 144	27 688	28 456				
35	132 472	58 550	73 922				
36	59 218	28 988	30 230				
37 38	72 928	34 594	38 334				
39	63 723 50 843	31 382 24 575	32 341 26 268				
40	147 690	65 079	82 611				
41	41 199	20613	20 586				
42	57 938	28 841	29 097				
43	43 735	23 098	20 637				
44	35 262	18 949	16313				
45	93 355	45 592	47 763				
46	38 065	20 347	17718				
47 49	55 033 42 100	26 525	28 508				
48 49	43 100 34 164	22 045 17 293	21 055 16 871				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Fémini
AFRICA (cont.) – AFRIQUE (suite)							OPE OF THE OPE OF THE OPE OF THE OPE OF THE OPE OF THE OPE OF THE OPE OF THE OPE OF THE OPE OF THE OPE OF THE OPE OF THE OPE OPE OF THE OPE OPE OF THE OPE OPE OPE OPE OPE OPE OPE OPE OPE OP
Mauritius — Maurice			İ				
1 VII 1990							
Total	1 056 660	527 760	528 900				
				50	8 489	4 143	4 34
o o	20 752	10 490	10 262	51	7 133	3 481	3 65
1 2	20 283 19 247	10 303 9 700	9 980	52 53	7 667	3 675	3 99
3	18 381	9 261	9 547 9 120	53 54	7 479	3 691	3 78
4	18 056	9 066	8 990	55	7 270 7 293	3 472 3 528	3 79 3 76
5	18 441	9 453	8 988	56	7 172	3 589	3 58
6	19 443	9 885	9 558	57	6 470	3 170	3 30
7	20 213	10 207	10 006	58	5 543	2 699	284
8 9	22 045 23 340	11 107 11 849	10 938 11 491	59	5 685	2 702	2 98
				60	6 229	2 927	3 30
10 11	24 770 23 366	12 508 11 757	12 262 11 609	61	5 939	2 880	3 05
12	22 924	11 602	11 322	62 63	6 080	2910	3 17
13	21 733	11 065	10 668	64	6 149 6 449	2 956	3 19
14	20 480	10 239	10 241	65	6011	3 085 2 770	3 3 6 3 2 4
15	21 281	10 766	10 515	66	5 382	2 580	2 80
16	20 540	10 332	10 208	67	4 547	2 129	2 41
17	17 968	9 199	8 769	68	4 385	2 068	231
18 19	18 811	9 415	9 396	69	3 928	1 754	2 17
19	18 602	9 526	9 076	70	3 431	1 498	1 93
20 ,	20 349	10 449	9 900	71	2 964	1 357	1 60
21	18 622	9 497	9 125	72	2 906	1 234	1 67
22	21 008	10 641	10 367	73	2 927	1 284	1 64
23	20 337	10 442	9 895	74	2 521	1 107	1 41
24	22 348	11 397	10 951	75	2 550	998	1 55
25 26	21 990 21 921	11 101 11 140	10 889	76 77	2 502	1 033	1 40
27	21 288	10 885	10 781 10 403	77 78	1 828	690	1 33
28	20 980	10 550	10 430	76 79	1 593 1 502	625 558	96
29	19 403	10 013	9 390	,,	1 302	336	94
				80	1 249	420	82
30	20 155	10 189	9 966	81	1 006	350	65
31	18 567	9 394	9 173	82	1 023	334	68
32 33	18 3 10	9 2 4 8	9 062	83	803	248	55
33 34	18 696 17 861	9 664 9 219	9 032 8 642	84 85	695	214	48
35	16 560	8 3 4 7	8 213	86	607 499	175 128	43
36	15 908	8 08 1	7 827	87	398	104	37 29
37	16 700	8 4 1 9	8 281	88	309	69	24
38	15 453	7 885	7 568	89	307	78	22
39	16 588	8 552	8 036	90	011	40	
40	14 934	7 5 1 3	7 421	91	211 150	49 29	16 12
41	12 601	6 27 1	6 330	92	112	20	9
42	12 398	6 124	6 274	93	103	9	9
43	10 924	5 562	5 362	94	65	8	5
44	9 578	4 656	4 922	95	61	13	4
45	11 146	5 378	5 768	96	35	4	3
46 47	10 013 7 909	4 950	5 063 4 073	97	17	1	1
47 48	8 093	3 836 3 968	4 125	98 99 plus	. 16 33	3 4]
49	7 549	3 776	3 773	Unknown-Inconnu	72	30	2

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and	· 			Continent, country or area, date, age (in years) and			
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)						. """	
Namibia – Namibie							
21 X 1991 ¹							
Total	1 409 920	686 327	723 593				
0	40.400	04040		50	9311	4 584	47
i	49 692 41 557	24 848	24 844	51	8 881	4 299	4.5
2	42 557	20 668 21 300	20 889	52 53	7 676	3 707	39
3	43 486	21 637	21 257 21 849	53 54	6218	2 966	32
4	41 573	20 648	20 925	55	6 133	3 108	30
5	42 297	21 225	21 072	56	5 923	2 893	30
6	41 753	20 780	20 973	56 57	5 888 5 084	2 929	29
7	36 732	18 401	18 331	58	5 212	2 569 2 625	2.5 2.5
8	36 966	18 171	18 795	59	5 788	2 865	29
9	34 87 1	17 295	17 576				
10	37 492	10 407	10 005	60	6 889	3 064	38
11	35 121	18 497 17 375	18 995	61	6 687	2 927	3 7
12	35 623	17 820	17 746 17 803	62 63	5 728	2 591	3 1
13	33 734	16 844	16 890	64	4818	2 121	26
14	34 933	17 300	17 633	65	4 595	2 103	2.4
15	34 091	16 824	17 267	66	5 320 4 470	2 353	29
16	34 966	16 942	18 024	67	4789	1 906	25
17	31 417	15 549	15 868	68	4 364	2 072	27
18	33 869	16 753	17 116	69	4 256	1 951 1 853	24
19	31 212	15 318	15 894			1 633	44
20	20 100	12 700	14007	70	5 122	2 349	27
20 21	28 109 29 222	13 722 14 341	14 387	71 70	5 806	2 525	3 2
22	24 839	12 112	14 88 1 12 727	72 73	4 306	1 877	2.4
23	25 866	12 416	13 450	73 74	3 300	1 499	18
24	22 699	10 880	11819	75	3 170 2 659	1 454	17
25	25 287	12 241	13 046	76	2 250	1 254 977	12
26	21 561	10 161	11 400	77	2 143	993	i i
27	20 491	9 890	10 601	78	1 999	900	i
28	22 936	10 831	12 105	79	1815	761	i
29	19 920	9 246	10 674			701	
20	00.504	0.404	1100	80	1 928	861	10
30 31	20 534	9 486	11 048	81	1 807	779	10
32	19 114	9114	10 000	82	1 335	522	8
33	17 958 13 828	8 465 6 620	9 493	83	794	317	. 4
34	14 722	6 846	7 208 7 876	84 85	728	315	4
35	14 056	6 599	7 457	86	673 539	267 222	3
36	14 950	7 131	7819	87	647	273	3
37	11 997	5 842	6 155	88	474	192	2
38	13 039	6 358	6 681	89	748	285	- 2
39	12 491	6 1 1 5	6 376				
40	12951	6 277	6 674	90 91	522 301	206 120	3
41	12 173	5 951	6 222	92	171	53	1
42	11 470	5 622	5 848	93	108	33 31	1
43	9821	4 790	5 031	94	88	33	
44	8 400	4 117	4 283	95	108	28	
45	9 848	4724	5 124	96	89	26	
46	8 837	4 322	4 5 1 5	97	60	28	
47	8 376	4 188	4 188	98 plus	1 457	477	
48	8 321	4 136	4 185	Unknown-Inconnu	588	372	- 2
49	8 397	4 107	4 290				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Réunion							
15 III 1990 ²							
Total	597 828	294 256	303 572				
0	2 628	1 278	1 350	50 51	5 176 4 624	2 646 2 282	2 530
i ·	13 086	6 549	6 537	52	4841	2 348	2 342 2 493
2	12 919	6 582	6 337	53	4918	2 435	2 483
3	12 123	6 109	6014	54	4 833	2 350	2 483
4	12 463	6 325	6 138	55	4 393	2 082	2311
5	12 845	6 474	6 371	56	4 164	2 000	2 164
6 7	13 137	6 632	6 505	57	3 795	1 846	1 949
.	12 376 12 229	6 291 6 183	6 085 6 046	58 59	3 507	1 636	1 871
9	11 918	6013	5 905	39	3 360	1 624	1 736
·	*******	0010	3,03	60	3 677	1 793	1 884
10	12 322	6 196	6 126	61	3 268	1 529	1 739
11	12 261	6 22 1	6 040	62	3 270	1 572	1 698
12 .	11 893	5 933	5 960	63	3 223	1 538	1 685
13	12 21 1	6 227	5 984	64	3 034	1 430	1 604
14	12 207	6 172	6 035	65	2 880	1 277	1 603
15 16	12 573	6 404	6 169	66	2 835	1 292	1 543
17	12 446 12 252	6 362	6 084	67	2 827	1 260	1 567
18	12 549	6 086 6 387	6 166 6 162	68 69	. 2472	1 125	1 347
19	12 274	6 191	6 083	09	2 261	973	1 288
	12274	0171	0000	70	2 425	1 034	1 391
20	11 425	5 793	5 632	71	1 666	689	977
21	11 764	5 7 5 2	6012	72	1740	727	1 013
22	11 468	5 445	6 023	73	1 621	642	979
23	11 870	5 776	6 094	74	1 582	588	994
24 25	12 026	5 886	6 140	75	1 53 1	594	937
25 26	12 090	5 906	6 184	<u>76</u>	1 362	510	852
27	11 970 11 848	5 932 5 959	6 038	77 70	1 218	459	759
28	11 362	5 575	5 889 5 787	78 79	1 259	473	786
29	10 403	5 220	5 183	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 145	406	739
20	10.100			80	936	306	630
30 31	10 109	4 937	5 172	81	795	271	524
32	9 496 9 097	4 7 4 2 4 4 1 0	4754	82	705	222	483
33	9 132	4 5 2 9	4 687 4 603	83 84	623	203	420
34	8 979	4 445	4 534	85	588 454	169 126	419
35	8 749	4 340	4 409	86	406	112	328 294
36	8 609	4 189	4 420	87	306	85	221
37	8 649	4 263	4 386	88	256	66	190
38 39	8 235	4 094	4 141	89	218	61	157
	7 446	3 679	3 767	90	1	20	
40	7211	3 589	3 622	90 91	177 150	32 38	145 112
41	6848	3 505	3 3 4 3	92	104	38 17	112
	6 27 1	3 169	3 102	93	77	17	87 60
42 43 44 45 46 47	6 544	3 346	3 198-	94	84	19	65
44	5 975	2 992	2 983	95	50	· 6	44
45	5 2 1 8	2 625	2 593	96	41	10	31
46	5 404	2 655	2 749	97	37	5	32 18
47 48	5 535 5 660	2 772	2 763 2 811	98 90 mlum	24 61	6	18
49	4724	2 849 2 324	2 400	99 plus	61	12	49

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Special topic Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Seychelles							
17 VIII 1987							
Total .	68 598	34 125	34 473	50	538	269	269
0	1.540		782	51	479	239	240
1	1 596		801	52	524	245	279
2 3	1 599 1 589	790 797	809 792	53 54	465 507	212 249	253 258
4	1 457	804	653	55	505	251	254
5	1 519		748	56	459	227	232
5 6	1 617		776	57	460	210	250
7	1 607	767	840	58	439	223	210
8 9	1 588 1 481		778 737	59	393	191	202
•	1 401	/	/3/	60	388	167	22
10	1 447	715	732	61	393	195	19
11	1 477	737	740	62	402	188	21
12	1 645		813	63	375	165	21
13	1 532		757	64	406	185	22
14	1 375		670	65	362	166	19
15	1 572		796 703	66 67	381 303	186 153	19 15
16 17	1 465 1 474		698	68	297	135	16
18	1 445		750	69	262	117	14
19	1 447		717	0,	202	117	'-
			Ì	70	307	131	17
20	1 516		795	71	277	105	17
21	1 426		736	72 .	248	121	12
22	1 317		704	73	248	88	16
23	1 502		751	74 75	221 203	89 78	13 12
24 25	1 370 1 339		740 658	75 76	203 220	80	14
26	1 291		634	77	160	65	9
27	1 230		617	78	191	59	13
28	1 208		580	79	139	59	Ë
29	1 165		573				
				80	129	48	8
30	1 142		530	81	109	37	7
31	1 006		471	82	104	34	7
32	812		377	83	98	36	9
33 34	830 760		377 362	84 85	77 66	24 25	5
35	697		307	86	293		15
36	688		294	87	40		
37	682			88	28		2
38	673	365	308	89	15	3	1
39	595	330	265	20	00	-	,
40	558	307	251	90 91	20 14		1
40 41	557		245	92	14		1
42	511		251	93	7		1
43	523		257	94	14		1
44	485	263	222	95	5		
45	507	265	242	96	4		
46	496			97	10		
47	503	224	279	98 99	3		
48 49	530 504		274 284	100 plus	3 12		
47	304	. 220	204	Unknown-Inconnu	86		;

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
AFRICA (cont.) – AFRIQUE (suite)							
South Africa — Afrique du Sud ⁴							
5 III 1985 ⁵							
Total	23 385 645	11545282	11840363				
0	532 469	266 840	265 629	50	239 072	112 457	126 61.
i	499 865	251 069	248 796	51 52	116777	59 562	57 21:
2	560 451	280 842	279 609	53	164 452 127 947	82 745	81 70
3	571 340	286 537	284 803	54	139 736	64 841	63 10
4	559 699	280 171	279 528	55	150 758	69 405 75 06 1	70 33° 75 697
5	522 886	263 957	258 929	56	130 843	64 669	66 174
6	518 939	260 981	257 958	57	101 160	49 932	51 228
7	534 837	269 001	265 836	58	126 025	59 149	66 87
8 9	561 062 537 984	279 924 269 456	281 138 268 528	59	110 277	52 040	58 23
				60	189 346	80 441	108 90
10	589 379	295 790	293 589	61	79 488	36 222	43 26
11	494 726	246 406	248 320	62	100 895	44 026	56 869
12	599 563	301 527	298 036	63	91 055	40 933	50 12
13	556 584	276 577	280 007	64	91 270	41 496	49 77
14	556 386	276 897	279 489	65	138 487	62 160	76 327
15	528 053	260 398	267 655	66	73 345	33 644	39 701
16	520 611	254 087	266 524	67	86 098	38 879	47 219
17	461 149	225 949	235 200	68	77 295	32 822	44 473
18 19	512 834 446 209	247 834 215 377	265 000 230 832	69	64 006	27 093	36 913
				70	106 407	45 051	61 356
20	506 039	238 751	267 288	71	51 507	23 306	28 201
21	457 378	223 367	234 011	72	55 497	23 464	32 033
22 23	463 082	226 163	236 919	73	42 552	18 262	24 290
23 24	453 180	223 472	229 708	74	43 629	18 668	24 961
25	452 512	223 547	228 965	75	57 150	24 294	32 856
26	472 201 402 544	234 200	238 001	76	34 555	13 992	20 563
27	381 691	201 292	201 252	77	25 656	10 260	15 396
28	412 478	199 685 206 576	182 006 205 902	78 70	33 946	13 339	20 607
29	359 045	185 787	173 258	79	27 97 1	10 633	17 338
30	453 492	217 321	236 171	80 81	43 994	16 061	27 933
31	281 096	148 195	132 901	81 82	16 541	6 006	10 535
32	366 511	183 021	183 490	83	16 593	6 00 1	10 592
33	281 676	147 191	134 485	84	13 171	4 952	8 2 1 9
34	299 073	152 321	146 752	85 plus	15 676	6 103	9 573
35	349 614	177 848	171 766	oo pius	86 4 50	28 949	57 501
36	296 646	148 967	147 679				
37	242 852	127 559	115 293				
38 39	302 023 239 790	148 805 123 572	153 218 116 218				
40			i				
41	350 181 178 836	168 079	182 102				
42	257 442	93 740	85 096				
43	204 105	128 680 104 745	128 762				
44	192 369	99 971	99 360 92 398				
45	280 848	143 520	137 328				
46	180 646	91713	88 933				
47	160 327	83 224	77 103				
48	201 381	99 801	101 580				
49	171 934	87 631	84 303				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
résidence urbaine/rurale				résidence urbaine/rurale			
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
South Africa — Afrique du Sud ⁴							
7 III 1991* ⁵							
Total	30 986 920	15479528	15507392	50	307 678	151 220	154 450
0	666 821	332 158	334 664	50 51	237 148	151 220 118 290	156 458 118 858
i	741 136	375 224	365 912	52	213 643	105 798	107 845
ż	796 459	403 454	393 006	53	181 710	89 944	91 765
3	809 828	408 698	401 130	54	178 745	87 723	91 021
4	804 317	405 900	398 417	55	211 095	104 478	106 617
5							
	710 792	359 494	351 298	56 57	181 437	87 995 74 300	93 442
6	747 746	377 299	370 447	57	157 320	76 309	8101
7	724 160		357 859	58	182 647	87 542	95 10
8	727 721	368 196	359 525	59	158 549	75 824	82 72
9	686 393	342 528	343 864				
				60	196 179	89 845	106 33
10	722 969	364 388	358 582	61	139 235	64 85 1	74 38
11	650 226	329 667	320 560	62	128 127	58 632	69 49
12	667 692	336 057	331 635	63 ·	116700	53 814	62 88
13	632 016	315 823	316 193	64	102 507	46 393	56 11
14	633 318	317 537	315 780	65	135 432	60 146	75 28
15	642 033	324 758	317 275	66	98 099	43 387	5471
16	660 635		327 783	67	90 416	40 832	49 58
17	609 394	306 154	303 240	68	87 704	38 475	49 22
	656 531			69			
18		327 847	328 684	09	81 857	36 403	45 45
19	590 397	296 282	294 115	70	110101	50.750	
				70	119 191	50 752	68 44
20	659 796		327 671	71 '	82 814	35 324	47 49
21	625 711	315 693	310 018	72	86 497	36 586	49 91
22	583 359	290 307	293 052	73	71 440	29 947	41 49
23	562 130	283 712	278 419	74 、	46 201	18 666	27 53
24	535 758	272 329	263 429	75	49 967	20 009	29 95
25	570 447	283 839	286 608	76	48 208	19 558	28 65
26	541 187	269 507	271 681	77	43 355	18 209	25 14
27	535 919	275 153	260 766	78	37 008	13 956	23 05
28	556 116		271 278	79	32 512	12 641	19 87
29	491 822		233 031	• •	02012	12 041	1, 0,
47	771022	230 / 7 1	200 001	80	47 131	17 484	29 64
30	598 672	301 169	297 502	81	31 799	12 077	19 72
31	488 768			82	20 963	7 305	13 65
32	486 593		239 080	83	18 585	6 399	12 18
33	428 500		205 929	84	16715	5 77 1	10 94
34	407 341	209 947	197 394	85	16 309	5 336	10 97
35	456 030	230 279	225 751	86	11 912	3 841	8 07
36	409 926		202 860	87	10 452	3 373	7 07
37	368 831	189 097	179 734	88	8 097	2 607	5 49
38	419 897		20, 0 ,,	89	8 840	2 739	6 10
39	349 572						
			ı	90	10 655	3 890	676
40	426 522	212 058	214 464	91	4 845	1 404	3 44
41	340 031			92	2 456	672	1 78
42	334 907		166 247	93	1 589	446	1 14
	295 631	151 181	144 450	93 94			
43					1 283	355	9:
44	263 165			95 04	1 435	336	10
45	329 817			96	969	299	6
46	268 997			97	707	173	53
47	231 718			98	745		5.
48	271 563			99 plus	4712	1 512	3 2
49	243 987	125 641	118 347				

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Fémini
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Sudan — Soudan							
15 IV 1993* 6							
Total	24 941 000	12519000	12422000	53	145 000	72 000	73 000
-5	4 305 000	2 173 000	2 132 000	54 55	140 000 134 000	70 000 68 000	70 00 66 00
5	840 000	427 000	412 000	56	128 000	65 000	63 00
6	806 000	409 000	397 000	57	121 000	61 000	59 00
7	762 000	385 000	377 000	58	114 000	59 000	56 00
8	715 000	359 000	356 000	59	106 000	55 000	51 00
9	663 000	331 000	333 000				
				60	99 000	52 000	48 00
10	607 000	300 000	307 000	61	92 000	48 000	44 00
11	545 000	265 000	280 000	62	86 000	46 000	40 00
12	500 000	242 000	258 000	63	81 000	43 000	38 00
13 14	485 000 490 000	236 000 242 000	249 000 247 000	64 65	75 000 69 000	40 000 37 000	35 00 32 00
15	491 000	246 000	246 000	66	65 000	35 000	30 00
16	495 000	251 000	244 000	67	59 000	32 000	27 00
17	495 000	254 000	241 000	68	55 000	30 000	25 00
18	488 000	251 000	237 000	69	50 000	27 000	22 00
19	476 000	245 000	231 000		***************************************	2, 555	
				70	46 000	25 000	21 00
20	467 000	240 000	227 000	71	43 000	24 000	19 00
21	459 000	236 000	223 000	72	39 000	22 000	17 00
22	451 000	232 000	220 000	73	35 000	20 000	15 00
23	443 000	227 000	216 000	74	32 000	18 000	13 00
24	435 000	223 000	212 000	75 plus	163 000	94 000	73 00
25	427 000	218 000	209 000				
26	420 000	214 000	206 000				
27	410 000 394 000	208 000 199 000	202 000 194 000				
28 29	375 000		186 000				
30	356 000	178 000	178 000				
31	337 000		170 000				
32	321 000	158 000	163 000				
33	310 000		158 000				
34	300 000	147 000	153 000				
35	291 000	142 000	149 000				
36	283 000		145 000				
. 37	273 000		141 000				
38	262 000	126 000	135 000				
39	250 000	120 000	130 000				
40 41	240 000		125 000				
41	229 000		120 000				
42 43	219 000 213 000		116 000				
43	208 000		109 000				
45	201 000		106 000				
46	197 000		103 000				
47	191 000		99 000				
48	183 000		95 000				
49	175 000		91 000				
50	168 000		86 000				
50 51	160 000		82 000				
52	153 000	75 000	77 000				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
âge (en années), et résidence urbaine/rurale				âge (en années), et résidence urbaine/rurale			
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Swaziland							
25 VIII 1986 1							
Total	681 059	321 579	359 480			•	
0	21 065	10 166	10 899	50 51	5 523 2 492	2 795 1 234	2 72 1 25
ĭ	23 986	11 945	12 041	52			
2	25 088	12 451	12 637	53	3 309	1 673	1 63
3	25 966 25 966			53 54	2 123	1 112	101
4	25 464	12 847 12 614	13 1 19 12 850	55	2 705	1 405	1 30
5	24 404		12 299		2 648	1 343	1 30
6		12 105		56	2 951	1 594	1 35
7	21 931	10 831	11 100	57	1 916	931	98
8	20 757	10 240	10 517	58	2 358	1 153	1 20
9	21 241 19 582	10 490 9 639	10 751 9 943	59	1 928	9 77	9
•	17 002	, 00,	,,,,,	60	3 769	1711	20
10	20 207	10 115	10 092	61	1 456	679	7
11	17 510	8 677	8 833	62	1 770	777	9
12	19812	9871	9 941	63	1 133	472	6
13	17 959	8 760	9 199	64	1 304	629	Ž
14	17 501	8 631	8 870	65	2 164	972	11
15	16 184	7 949	8 235	66	1 256	609	. 6
16	15 704	7 681	8 023	67	1 128	521	ć
17	13715	6 667	7 048	68	2 210	821	13
18	17 272	8 360	8 912	69	1210	442	7
19	12 799	5815	6 984	0,	1210	442	•
				70	1 995	795	12
20	13 686	5 846	7 840	71	779	329	4
21	11 889	5 037	6 852	72 .	1 979	872	11
22	11 448	4753	6 695	73	690	310	
23	11 068	4 467	6 601	74	587	283	3
24	10 295	4 233	6 062	75	998	431	5
25	11 393	4 607	6786	76	768	323	4
26	9 894	4 103	5 791	77	350	144	2
27	7 955		4618	78	793	329	7
28	10 024		5 853	79	594	246	3
29	7 785		4 463				
				80	1 007	383	6
30	10 202	4 268	5 934	81	337	133	2
31	5 768	2 654	3 114	82	410	147	2
32	7 794		4 337	83	249	104	1
33	5 3 1 2		2 843	84	544	233	3
34	6617	2 989	3 628	85	569	215	3
35	7 227	3 294	3 933	86	391	161	- 3
36	6 822	3 137	3 685	87	386	133	- 3
37	4 589	2 090	2 499	88	191	64	-
38	6779		3 889	89	408	142	2
39	5 653	2 632	3 02 1				_
			ŀ	90	221	75	1
40	7 563	3 361	4 202	91	56	19	
41	4 4 1 7	2 060		92	102	31	
42	4 925			93	42	15	
43	3 564	1 620	1 944	94	47	21	
44	4 095	1 942		95	77	25	
45	6 440	3 235	3 205	96	102	26	
46	4 737	2 430	2 307	97	69	23	
47	3 589	1 857	1 732	98 plus	426	123	:
48	4 387	2 07 1	2316	Unknown-Inconnu	2 854	1 376	14
49	3 621	1 790					

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rurat residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femali Fémini
AFRICA (cont.) – AFRIQUE (suite)							
Uganda – Ouganda			Ì				
12 1991							
Total	16 671 705	8 185 747	8 485 958	50	10/ 000	03.545	11476
0	674 274	334 285	339 989	50 51	196 300 49 843	81 545 28 348	114 <i>75.</i> 21 49.
1	567 682	284 152	283 530	52	74 634	38 425	36 20
2	646 530	321 539	324 991	53	49 856	28 179	21 67
3 4	635 038 629 598	314 571 311 332	320 467 318 266	54 55	57 539 77 337	31 214 37 045	26 32
5	558 620	280 464	278 156	56	60 999	37 643	40 29 29 35
6	575 727	285 063	290 664	57	40711	23 248	17 46
7	465 798	232 509	233 289	58	59 805	30 207	29 59
8	509 688	249 268	260 420	59	28 383	15 855	12 52
9	397 158	199 261	197 897				
				60	155 382	64 505	90 87
10	540 412	274 436	265 976	61	26 854	15 373	11 48
11	353 283	178 516	174 767	62	42 011	21 915	20 09
12	495 040	251 852	243 188	63	31 308	17 278	14 03
13	411 011	209 668	201 343	64	28 139	15 250	12 88
14	420 622	215 764	204 858	65	71 654	32 163	39 49
15	386 582	200 252	186 330	66	23 786	13 492	10 29
16	378 810	185 635	193 175	67	25 798	14 875	10 92
1 <i>7</i> 18	315 870 433 976	152 897 197 999	162 973 235 977	68 69	37 235 16 969	18 799	18 43
19	287 022	128 997	158 025	07	10 707	9 468	7 50
"	20, 022	120 ///	155 525	70	94 008	41 170	52 83
20	470 808	204 613	266 195	71	14 451	8 559	5 89
21	241 631	115 308	126 323	72	27 631	14215	13 41
22	293 458	138 585	154 873	73	14 923	8 505	6.41
23	251 586	122 303	129 283	74	12 140	6817	5 32
24	268 357	129 404	138 953	75	35 413	17 003	18 41
25	338 227	157 314	180 913	76	18 618	10 114	8 50
26	251 789	120 502	131 287	77	7 265	4 487	277
27	219 058	107 947	111111	78	16 155	8 808	7 34
28	305 928	140 617	165 311	79	7 898	4 846	3 05
29	168 305	83 843	84 462	20 -1 -		45 :	4-6
20	404 705	101 421	222 07.	80 plus	132 320	69 454	62 86
30 31	404 705	181 631 65 938	223 074	Unknown-Inconnu	7 542	3 441	4 10
32	121 157 194 350		55 219 96 674				
32 33	109 413	60 240	49 173				
33	115 962	60 187	55 775				
35	220 846	104 355	116 491				
36	133 732	66 539	67 193				
37	99 770	51 <i>7</i> 31	48 039				
38	158 393	75 373	83 020				
39	<i>79 77</i> 1	41 435	38 336				
40 41	244 165 63 998	103 524	140 641				
42	104 995	35 498 53 079	28 500				
43	73 913	40 048	51 916				
44	73 913 53 977	28 676	33 865 25 301				
45	164 329	75 239	89 090				
46	79 737	41 299	38 438				
47	60 880	32 219	28 661				
48	99 283	47 372	51 911				
49	53 534	28 546	24 988				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
MERICA, NORTH – AMERIQUE DU NORD							
ruba							
6 X 1991 ²							
Total	66 687	32 821	33 866	50	700		
0	1 049	573	476	50 51	738	374	3
i	1 120	602	518	52	754 739	346 357	3
ż	1 218	624	594	53	696	313	3
	1 051	581	470	54	658	309	3
4	1 100	584	516	55	687	314	3
5	1 096	602	494	56	642	305	:
6	1 139	569	570	57	606	282	:
7	1 111	570	541	58	544	246	
8 9	1 128 1 023	577 515	551	59	575	282	2
7	1 023	313	509	60	456	225	:
10	1 076	543	534	61	539	244	
ii	1 093	561	532	62	391	198	
12	1 095	547	548	63	488	229	
13	1 007	540	467	64	253	118	
14	956	463	493	65	275	115	
15	915	474	441	66	295	141	
16	912	450	462	67	306	152	
1 <i>7</i> 18	873	420	452	68	288	148	
19	866 935	483 486	384 449	69	314	152	
				70	203	93	
20	893	441	452	7 1	266	116	
21	900	475	424	72 '	223	108	
22	830	439	391	73	266	108	
23	918	441	477	74	261	108	
24 25	872 974	448 486	423 489	75 76	253	96 70	
25 26	1 054	534	520	76 77	150 203	72 73	
27	1 162	557	604	78	168	75 75	
28	1 250	628	622	79	148	53	
29	1 341	654	686				
20	10/0	400		80	193	74	
30	1 362		680	81	159	73	
31 32	1 383 1 318	670 666	713 652	82 83	112	45	
33	1 336		687	84	126 120	61 40	
34	1 353	682	671	85	77	30	
35	1 232		662	86	78	25	
36	1 299	616	683	87	52	19	
37	1 242	582	659	88	51	14	
38	1 187	575	612 599	89	41	12	
39	1 210	610	599	90	30	^	
40	1 136	550	586	90 91	30 16	9 3	
41	1 082	538	544	92	10	3 5	
42	1 002	483		93	8	3	
43	961	454	506	94	9	2	
44	924	451	472	95 plus	19	8	
45	904	428	475	Unknown-Inconnu	140	60	
46	926		485				
47	749						
48 49	777 723						

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)							
Bahamas							
1 V 1990							
Total	255 095	124 992	130 103	50	1 903	885	1 018
0	5 680	2 899	2781	50 51	1 643	783	860
i	5 361	2 806	2 555	52	1 585	762	823
2	5 108	2 538	2 570	53	1 505	711	794
3	5 058	2 525	2 533	54	1 622	766	856
4	5 4 1 7	2 707	2710	55	1 535	745	790
5	5 082	2 594	2 488	56	1 235	600	635
6	5 049	2 555	2 494	57	1 3 1 9	628	691
7	5 052	2 528	2 524	58	1 121	517	604
8	4 898	2 545	2 353	59	1 103	523	580
9	5 040	2 559	2 481				
			1	60	1 212	556	656
10	4 827	2 449	2 378	61	1 024	465	559
11	4 538	2 328	2 2 1 0	62	867	401	466
12	4 796		2 362	63	875	399	476
13	4 950		2 484	64	871	389	482
14	4 837	2 407	2 430	65	827	419	408
15	4 929		2 507	66	735	312	423
16	5 000		2 427	67	740	292	448
17	4911	2 464	2 447	68	743	311	432
18	4 928		2 462	69	639	278	361
19	5 129	2 5 1 0	2619	70	400		
	4440	0.257	أمده	70 71	698	318	380
20	4 669		2312	71 70	712	308	404
21	4 588		2 360	72 73	674	287	387
22 23	4 645 4 730		2 352 2 414	73 74	615	248	367
23 24	4 899		2413	75	596	244	352
24 25					517	221	290
25 26	4 876		2515	76 77	433	177	256
26 27	4 882		2 441	77 78	394	151	243
27 28	4 968 4 663		2 500 2 397	76 79	345	138	207
26	4 629		2317	79	445	178	267
27	4 027	2312	231/	80	379	151	228
30	4 473	2 130	2 343	81	277	103	174
31	4 033		2 124	82	198	82	116
32	3 976		2 095	83	205	80	12
33	3744		1915	84	178	45	133
34	3 654		1 868	85	145	43	102
35	3 522		1 864	86	134	45	89
36	3 177		1 639	87	110	34	76
37	2 984	1 457	1 527	88	68	26	42
38	2 599		1 350	89	84	22	62
39	2 631		1 387				
40	0 / 10	1 200	امير	90 plus	237	76	161
40 41	2 642	1 302	1 340	Unknown-Inconnu	19 760	9 687	10 073
	2 480 2 353	1 167	1 313				
42	2 353 2 255	1 184	1 169				
43 44	2 255 1 858		1 147				
44 45	2 174		972 1 115				
45 46	2 078	990	1 088				
46 47	2076		1 059				
47 48	1 985	929	1 056				
49	1 934	940	994				

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

(See notes	QI	ena	Oi	rabie	- A OIL	nores	a Ia	tin au	tableat	J.)
_										

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)							
Belize							
12 V 1991*							
Total	185 970	93 968	92 002				
0	6 120	3 094	3 026	50 51	1 021 935	538 474	483 461
i	6 069	3 084	2 985	52	942	499	443
2	5 989	3 004	2 985	53	868	481	387
3	5 902	2 9 82	2 920	54	793	421	372
4	5 773	2 923	2 850	55	919	460	459
5 6	5 729	2 948	2 781	56	783	395	388
7	5 601 5 587	2 823 2 825	2 778 2 762	57 58	721 767	393	328
8	5 479	2 690	2 789	59	767 721	411 387	356 334
9	5213	2 622	2 591	~ ,	,21	307	334
				60	815	415	400
10	5 134	2 677	2 457	61	737	371	366
11	4 990	2 577	2 413	62	694	352	342
12	4 658	2313	2 345	63	649	352	297
13 14	4 935 4 465	2 513 2 226	2 422	64 65	571	333	238
15	4 404	2 176	2 239 2 228	66	765 563	373 294	392
16	4 208	2 104	2 104	67	538	266	269 272
17	3 950	2 007	1 943	68	480	251	229
18	3 963	1 943	2 020	69	431	219	212
19	3 837	1 874	1 963				
20	0.741			70	531	263	268
20 21	3 741 3 324	1 831 1 648	1 910	71 72	415	220	195
21	3 3 3 3 3 3 9	1 668	1 676 1 671	72 73	397 352	197 176	200 176
23	3 422	1 722	1 700	73 74	352 356	165	191
24	3 104	1 527	1 577	75	318	160	158
25	3 175	1 576	1 599	76	292	134	158
26	3 057	1 502	1 555	77	281	138	143
27	2 908	1 458	1 450	78	246	124	122
28	2 805	1 420	1 385	79	233	105	128
29	2 649	1 306	1 343	90	200	141	150
30	2 734	1 389	1 345	80 81	300 221	141 90	159 131
30 31	2 383	1 214	1 169	82	199	90 96	103
32	2 417	1214	1 203	83	167	70 70	97
33	2 234	1 140	1 094	84	148	66	82
34	2 042	1 070	972	85	133	60	73
35	2 041	1 071	970	86	86	36	50
36 37	1891	968	923	87	91	34	57
3/ 38	1 <i>75</i> 8 1 <i>74</i> 2	882 930	876	88 89	77	37	40
36 39	1 624	930 842	812 782	07	64	27	37
,	. 324	042	, 52	90	64	27	37
40	1 563	778	785	91	45	27 18 12	37 27 10 19 13 5 5 5
41	1 461	761	700	92	22	12	10
42	1 393	724	669	93	27	8	19
43	1 316	672	644	94	17	4	13
44 45	1 095		516	95 04	10	5	5
43 46	1 07 1 1 02 1	563 523	508 498	96 97	10	5	5
47	868	456	412	97 98 plus	6 16	1 9	5
46 47 48	1 013	549	464	, o p. o o	10	7	,
49	936	467	469				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Special topic Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

2845

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent pays out and	Both sexes	Male	Female	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Femal
Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminin	Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Fémini
AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	,	
Cayman Islands — Iles Caïmanes							
15 X 1989 ²							
Total	25 355	12 372	12 983	50			
0	422	209	213	50 51	249 238	121 124	12 11
1	412	200	212	52	216	109	10
2	386	197	189	53	202	109	Ì
3	396	196	200	54	221	114	10
4 5	401	210	191	55	198	112	1
5 6	418 374	215 206	203 168	56 57	184	102	
7	364	173	191	57 58	179 162	73	10
8	365	158	207	59	155	71 73	
9	404	193	211	••	100	,5	
				60	138	71	
10	366	197	169	61	134	70	4
11 12	362 346	184 193	178	62	138	55	
13	363	185	153 178	63 64	151	78	
14	379	183	196	65	125 115	62	
15	355	171	184	66	105	58 46	
16	423	198	225	67	132	61	
17	459	210	249	. 68	80	46	
18	382	186	196	· 69	89	46	
19	434	201	233				
20	409	03.4		70	98	45	
21	409 451	214 223	195 228	71 72	71	31	
22	427	221	206	72 73	92	46	
23	491	249	242	74	84 67	32 21	
24	496	251	245	75	84	31	
25	554	269	285	76	71	26	
26	537	248	289	77	56	17	
27 28	626	311	315	78	48	16	
29	537 613	256 320	281 293	79	48	18	
2,	013	320	293	80	• .		
30	633	294	339	81	54 43	19 17	
31	499	250	249	82	35	1/7	
32	546	280	266	83	30	14	
33	540	256	284	84	29	14	
34 35	493	217	276	85	23	10	
36	502 488	219 230	283	86	34	14	
37	477	217	258 260	87 88	26	7	
38	445	218	227	89	23	4	
39	445	221	224		13	3	
			1	90	15	4	
40 41	414 327	216	198	91	15 9	4	1
41 42	327	172	155	92 93 94	4	1	
43	340 314	172 147	168 167	93 04	7	2	
44	314	167	155	94 95	7	4	
43 44 45 46 47 48 49	314 322 307 270	145	162	96	2	1	
46	270	132	138	97	ī	_	
47	278	156	122	97 98 plus	6	1	
48	220	109	111			•	
49	252	117	138 122 111 135				

Special topic Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

1 677

3 366

3 109

49

1 584

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
AMERICA, NORTH (cont.) -		• ,,,,,,,					
AMERIQUE DU NORD (suite)							
Mexico – Mexique 12 III 1990 ²				:			
Total	81 249 645	39893969	41355676	50	756 866	357 576	399 29
0	1 927 827	975 043	952 784	51	299 286	149 507	149 77
1	1 852 748	940 971	911777	52	482 959	238 488	244 47
2	2 057 674	1 043 565	1 014 109	53	417 830	203 630	214 20
3	2 169 738	1 091 225	1 078 513	54	436 850	212 674	224 17
4	2 187 191	1 109 198	1 077 993	55	504 174	236 890	267 28
5	2 115 948	1 074 622	1 041 326	56	398 973	199 115	199 85
6	2 115 168	1 062 813	1 052 355	57	312 838	154 091	158 74
7	2 089 506	1 059 395	1 030 111	58	380 925	181 607	199 31
8 9	2 189 467 2 052 145	1 105 859	1 083 608 1 016 549	59	297 574	147 161	150 41
10				60	632 7 1 1	293 316	339 39
10	2 160 100	1 099 429	1 060 671	61	170 074	85 090	84 98
11	1 926 021	972 013	954 008	62	281 050	136 396	144 65
12 13	2 169 290	1 105 953		63	272 780	132 174	140 60
14	2 043 206	1 020 991		64	254 702	122 941	131 76
15	2 090 475	1 032 272		65	396 827	182 784	21404
16	2 023 732	1 006 136	1 017 596	66	207 672	103 911	103 76
	1 967 562	972 458	995 104	67	198 957	100 024	98 93
17	2 002 634		1 012 127	68	226 035	106 204	11983
18 19	2 024 055 1 646 420	1 003 619 787 172	1 020 436 859 248	69	154 160	74718	79 44
20	1 705 740		ı	70	366 776	170 276	196 50
21	1 795 763	852 582	943 181	71	79 278	39 434	39 84
22	1 363 679	653 448	710 231	72	157 716	76 970	80 74
23	1 632 937	787 987	844 950	73	113 696	55 009	58 68
24	1 550 640 1 486 144	738 809 705 302	811831	74	109 561	52 342	57 21
25	1 481 820	702 150	780 842	75 74	198 014	88 88 1	109 13
26	1 271 446	602 037	779 670	76 77	110216	52 993	57 22
27	1 243 000	598 739	669 409	77 79	83 093	40 879	42 21
28	1 271 418	603 185	644 261 668 233	78 70	118 129	55 980	62 14
29	1 136 828	544 484	592 344	79	81 384	39 102	42 28
30	1 485 255	705 37 1	779 884	80	196 080	84 976	111 10
31	812 229	392 429	419 800	81 82	41 463	20 243	21 22
32	1 156 452	548 253	608 199	83	61 346	27 802	33 54
33	984714	477 121	507 593	84	51 015	23 392	27 62
34	948 969	455 562	493 407	85	51 928	23 407	28 52
35	1 102 430	528 480	573 950	86	83 211	34 937	48 27
36	930 885	446 194	484 691	87	43 054	19 281	23 77
37	779 412	379 555	399 857	88	35 558 31 342	15 969	19 58
38	961 633	462 145	499 488	89	32 285	14 303	17 03
39	804 756	394 191	410 565		32 263	14 809	17 47
40	1 060 807	503 551	557 256	90 91	59 629 7 202	24 822	34 80
41	467 930	231 940	235 990	92	10 667	3 260	3 94
42	792 479	397 684	394 795	93	7 381	4 337	6 33
43	619 170	301 465	317 705	94	6310	3 051	4 33
44	557 384	270 373	287 011	95	13 200	2 551	3 75
45	802 770	387 699	415 071	96	8 301	4 983	82
46	534 391	263 889	270 502	97	4 389	3 529 1 737	477
47 48	486 135	240 34 1	245 794	98	7 603	3 021	2 65 4 58
	636 309	306 568	329 741	99	4 196	1 799	239
49	512 255	254 076	258 179	100 plus	19 167	7 092	12 0
			i	Unknown-Inconnu	492 265	240 058	252 20

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Sujet spécial topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
AMERICA, NORTH (cont.) – AMERIQUE DU NORD (suite)					1 1000		
United States – Etats–Unis			İ				
1 IV 1990* 1 9 10							
Total	248 709 873	121239418	127470455				
_				50	2 537 983	1 240 132	1 297 851
o o	3 217 312		1 572 511	51	2 191 015	1 064 572	1 126 443
1 2	3 949 107 3 815 040		1 926 815	52	2 294 122	1 117 210	1 176 913
3	3 683 177	1 884 023		53 54	2 170 359	1 051 596	1 118 76
4	3 689 807	1 889 051		55 55	2 157 034 2 205 152	1 041 228 1 061 296	1 115 80
5	3 689 533		1 800 356	56	2 024 012	970 951	1 143 856 1 053 06
6	3 577 632		1 747 800	57	2 089 901	998 969	1 090 93
7	3 645 761			58	2 043 408	969 949	1 073 45
8	3 508 668			59	2 169 283	1 033 205	1 136 07
9	3 677 585	1 883 463	1 794 122				
				60	2 209 589	1 039 557	1 170 03
10	3 653 177		1 779 005	61	2018714	948 483	1 070 23
11	3 455 515			62	2 209 518	1 031 185	1 178 33
12	3 423 450		1 670 451 1 632 583	63	2 093 966	970 712	1 123 25
13 14	3 339 000 3 243 107	1 662 245		64 65	2 084 380	957 110	1 127 27
15	3 321 609			66	2 201 718 1 999 363	996 570 901 946	1 205 14
16	3 304 890			67	2 010 737	904 098	1 097 411 1 106 639
17	3 410 062		1 651 662	68	1 985 205	882 016	1 103 18
18	3 641 238			69	1 914 712	847 677	1 067 03
19	4 076 216			••	1714712	04/ 0//	1 007 00.
				70	1 817 009	787 423	1 029 58
20	4 009 414	2 044 082	1 965 332	7 1	1 611 869	697 537	914 33
21	3 817 220			72	1 622 781	693 843	928 93
22	3 655 792			73	1 506 979	632 968	874 01
23	3 742 903			74	1 436 185	597 535	838 65
24	3 794 983			75	1 420 300	576 084	844 21
25 24	4 2 12 100		2 083 781	76 77	1 288 590	515 320	773 27
26 27	4 168 508 4 256 124		2 078 737	77 78	1 214 654	475 918	738 73
28	4 253 634		2 120 636 2 120 260	76 79	1 134 677 1 063 148	434 529	700 14
29	4 422 679		2 213 695	/ /	1 003 140	397 917	665 23
	44220//	1 200 704	11.00,5	80	977 849	353 349	624 50
30	4 734 587	2 370 937	2 363 650	81	829 584	296 518	533 06
31	4 151 337		2 091 222	82	800 448	277 509	522 93
32	4 448 958			83	704 073	236 260	467 81
33	4 307 844	2 138 926	2 168 918	84	621 785	202 458	419 32
34	4 220 161		+ + +	85	560 545	175 581	384 96
35	4 381 379		2 190 526	86	469 208	143 684	325 52
36	4 039 788			87	398 712	117 746	280 96
37 38	3 960 965 3 784 903			88 89	325 721	93 513	232 20
	0 / 00-				306 061	83 512	222 54
39	3 796 082	1881775	1914307	90 – 94	769 481	190 089	579 39
40	3 956 970	1 960 986	1 995 984	95 – 99	213 131	45 672	167 45
41	3 430 115		1 746 241	•• ••	2.5 101	Z	10, 40
42	3 792 198		1917315	100 plus	37 306	7 901	29 40
43	3 686 510		1 865 511	p	2. 200		
44 .	2 749 993		1 398 751				
45	3 033 291	1 500 522	1 532 769				
46	2 843 408		1 451 578				
47	2 940 252		1 495 036				
48	2 546 830						
49	2 508 792	1 230 681	1 278 111				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
AMERICA, SOUTH (cont.) – AMERIQUE DU SUD (suite)							
Bolivia – Bolivie							
3 VI 1992 ¹							
Total	6 420 792	3 171 265	3 249 527				
0	198 802	101 144	97 658	50 51	58 131	26 250	31 881
i	165 997	84 211	81 786	51 52	26 635 43 883	13 418 22 166	13 217
2	187 372	95 227	92 145	53	27 438	13 701	21 717 13 737
3	195 565	97 803	97 762	54	28 28 1	13 680	14 60
4	199 636	101 509	98 127	55	38 166	17 508	20 658
5	187 628	94 922	92 706	56	28 813	14 201	1461
6	184 096	92 900	91 196	57	21 263	10 391	10 87
7	173 520	88 447	85 073	58	29 538	13 480	16 05
8 9	176 252 163 412	89 027 82 045	87 225 81 367	59	20713	10 279	10 43
				60	53 208	23 597	29 61
10	173 876	88 614	85 262	61	17 982	9 248	8 73
11	154 099	79 293	74 806	62	31 580	15 893	15 68
12	183 941	95 209	88 732	63	20 257	10 112	10 14
13	152 983	77 210	75 773	64	20 146	9 887	10 25
14	151 029	75 285	75 744	65	33 568	14721	18 84
15 16	143 505 136 306	70 659	72 846	66	15 932	8 07 1	7 86
17	132 036	67 344 66 435	68 962	67	15 858	8 099	7 75
18	132 036	69 326	65 601	68	19 637	8 8 1 5	10 82
19	113 573	55 642	69 288 57 93 1	69	10 268	4 892	5 37
				70	31 465	13 233	18 23
20	123 356	58 301	65 055	71	7 869	4010	3 859
21 22	99 719	48 511	51 208	72	15 711	7 635	8 07
23	122 <i>7</i> 73 104 <i>7</i> 40	59 802	62 971	73	8 052	3 961	4 09
24	99 314	51 061 47 987	53 679 51 327	74 75	7 736	3 698	4 03
25	107 309	51 107	56 202	75 76	16 880	7 378	9 50
26	93 213	44 453	48 760	70	7811	3 681	4 13
27	94 221	46 027	48 194	78	5 353 10 305	2 668	2 68
28	95 262	45 042	50 220	79	4612	4 972 2 165	5 333
29	79 659	39 196	40 463				2 447
30	100 520	£1 20£	57.01.4	80	17 263	7 182	10 08
30	108 539 68 911	51 325 34 218	57 214 34 693	81	3 112	1 503	1 60
32	98 906	48 666	50 240	82 83	5 337	2 465	2 87
33	75 236	37 540	37 696	84	2 659 2 612	1 216 1 141	1 443
34	67 577	33 060	34 517	85	5 959	2 5 6 1	1 47 3 39
35	87 458	41 042	46 416	86	2 279	1 022	1 25
36	72 982	35 294	37 688	87	1 923	879	1 044
37	66 244	31 842	34 402	88	1 862	814	1 048
38 39	79 237	37 338	41 899	89	1 991	893	1 098
39	59 105	29 142	29 963	90	4 308	1 879	0.404
40	86 664	41 083	45 581	91	631	299	2 429 332
41	44 898	22 739	22 159	92	1 074	494	580
42	74 266	38 056	36 210	93	412	189	223
43	48 252	23 737	24 515	94	354	153	20
44	43 092	21 058	22 034	95	1 203	572	63
45 46	69 7 1 7	32 861	36 856	96 07	426	185	24
40 47	49 458 42 284	24 746 21 177	24 712 21 107	97 99 plus	312	138	174
48	51 294	24 625	26 669	Unknown-Inconnu	8 159 20 856	3 391 11 608	4 76 9 24
49	35 041	17 583	17 458	- medini	20 330	11000	7 440

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

AMERICA, SOUTH (cont.) — AMERIQUE DU SUD (suite) Chile — Chili 22 IV 1992 ¹ Total 0	13 348 401 285 904 267 318 288 964 288 316 322 133 262 175 248 903 244 690 240 146 249 205	146 245 136 696 147 547 146 971 164 993 133 733 126 049 124 476	6 795 147 139 659 130 622 141 417 141 345 157 140	50 51 52 53	122 263 104 065 124 398	57 592	
Total O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	285 904 267 318 288 964 288 316 322 133 262 175 248 903 244 690 240 146 249 205	146 245 136 696 147 547 146 971 164 993 133 733 126 049 124 476	139 659 130 622 141 417 141 345 157 140	51 52	104 065		
Total 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	285 904 267 318 288 964 288 316 322 133 262 175 248 903 244 690 240 146 249 205	146 245 136 696 147 547 146 971 164 993 133 733 126 049 124 476	139 659 130 622 141 417 141 345 157 140	51 52	104 065		
0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	285 904 267 318 288 964 288 316 322 133 262 175 248 903 244 690 240 146 249 205	146 245 136 696 147 547 146 971 164 993 133 733 126 049 124 476	139 659 130 622 141 417 141 345 157 140	51 52	104 065		
1 2 3 4 4 5 6 7 8 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	267 318 288 964 288 316 322 133 262 175 248 903 244 690 240 146 249 205	136 696 147 547 146 971 164 993 133 733 126 049 124 476	130 622 141 417 141 345 157 140	51 52	104 065		
2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	288 964 288 316 322 133 262 175 248 903 244 690 240 146 249 205	147 547 146 971 164 993 133 733 126 049 124 476	141 417 141 345 157 140		124200	51 261	64 67 52 80
3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	288 316 322 133 262 175 248 903 244 690 240 146 249 205	146 971 164 993 133 733 126 049 124 476	141 345 157 140	53	144 378	60 560	63 83
4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	322 133 262 175 248 903 244 690 240 146 249 205	164 993 133 733 126 049 124 476	157 140		99 038	47 360	51 67
5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	262 175 248 903 244 690 240 146 249 205	133 733 126 049 124 476		54	97 284	45 936	51 34
6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	248 903 244 690 240 146 249 205	126 049 124 476	500 110	55	90 871	42 222	48 64
7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	244 690 240 146 249 205	124 476	128 442	56	91 573	44 027	47 54
8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	240 146 249 205		122 854	57	85 909	40 954	44 95
9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	249 205	101050	120 214	58	87 632	41 707	45 92
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23		121 858 126 286	118 288 122 919	59	83 603	39 497	44 10
11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23				60	92 373	40 511	51 86
12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	266 844	135 308	131 536	61	<i>77 9</i> 31	37 448	40 48
13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	247 649	126 545	121 104	62	96 498	44 893	51 60
14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	244 907	124 234	120 673	63	82 000	37 478	44 5
15 16 17 18 19 20 21 22 23	230 680	116 153	114 527	64	79 711	37 338	42 3
16 17 18 19 20 21 22 23	241 634	123 386	118 248	65	80 399	37 563	42 8
17 18 19 20 21 22 23	227 582	115 484	112 098	66	62 945	28 587	343
18 19 20 21 22 23	236 492	120 053	116 439	67	61 584	28 651	32 93
19 20 21 22 23	249 364 259 622	126 686	122 678 127 211	68	55 657	24 823	30 83
21 22 23	244 069	132 411 121 932	122 137	69	47 326	21 554	25 77
21 22 23				70	54 007	23 244	30 76
22 23	240 756	118 918	121 838	<u>71</u>	42 478	19 570	22 90
23	240 201	119 668	120 533	72	51 700	22 617	29 0
	239 263	119619	119 644	73 74	41 290	17 759	23 5
	241 828 245 963	119 464 121 409	122 364	74	39 743	16 789	22 95
25	241 880	118 579	124 554 123 301	75 76	38 919	16 299	22 62
26	244 157	119 545	124 612	70 77	35 759 31 050	14801	20 9
27	250 449	122 734	127 715	78	31 059	13 166	17 89
28	245 556	121 013	124 543	79	33 168 24 946	13 444	197
29	241 896	118 762	123 134	,,	24 740	10 159	1478
30	0.40.470	101 (51	,,,,,,,	80	30 477	11 585	18 89
31	249 670	121 651	128 019	81	19 579	7 988	11.59
32	219 308 234 650	108 054 113 579	111 254	82 83	22 394	8 755	13 63
33	223 189	110 684	121 071 112 505	84	15 583	6 029	9.5
34	204 093	100 232	103 861	85	14 856 12 670	5 668 4 570	9 1
35	200 737	97 654	103 083	86	11 758	4 128	8 10 7 6
36	193 969	93 988	99 981	87	9 536	3 284	62
37	184 106	89 126	94 980	88	7511	2 643	486
38 .	183 965	89 029	94 936	89	6018	1 967	40
39	168 416	82 936	85 480				
40	165 824	79 245	86 579	90 91	5 106 3 899	1 612	3 49
41	143 694	71 043	72 651	92	4 246	1 229 1 402	267
42	175 620	85 806	89 814	93	2 2 1 8		2 84 1 54
43	147 693	71 670	76 023	73 94	1 799	671 515	1 2
44	135 636	65 634	70 002	95	1 458	434	10
45	129 148	61 333	67 815	96	1 352	390	9
46	135 978	66 679	69 299	97	1 027	279	7
47	133 422	64 951	68 471	98	949	245	7
48 49	129 623 118 951	62 879 58 09 1	66 744 60 860	99 plus	3 598	1 029	2.5

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
AMERICA, SOUTH (cont.) – AMERIQUE DU SUD (suite)							
Colombia — Colombie							
15 X 1985 ¹							
Total	27 837 932	13777700	14060232				
0	612 050	312 866	299 184	50 51	341 855	164 283	177 57
ĭ	589 009	300 834		51 50	97 281	49 910	47 37
2	692 587	353 237	288 175 339 350	52 53	185 146	94 120	91 02
3	739 588	374 529	365 059	53 54	148 792	75 074	73 71
4	736 688	375 940			146 872	72 563	74 30
7	749 379	383 229	360 748	55	241 893	117613	124 28
5 6	700 673		366 150	56	137 345	69 641	67 70
7	690 602	353 957	346 716	57	105 204	53 151	52 05
8	687 050	351 472 350 539	339 130	58	132 609	66 044	66 56
9	617 144	311389	336 511	59	77 328	39 466	37 86
,	017 144	311307	305 755	40	050 000	105.070	100.00
10	685 519	350 068	335 451	60	258 883	125 879	133 00
11	586 105	295 696	290 409	61	50 896	26 283	24 61
12	675 954	351 206		62	95 914	49 027	46 88
13	635 812		324 748	63	93 909	47 376	46 53
14	642 877	318 845 323 504	316 967	64	79 097	39 216	39 88
15	674 951	328 404	319 373	65	168 166	80 355	87 81
16	630 792		346 547	66	60 021	29 994	30 02
17		305 391	325 401	67	59 986	30 167	2981
18	643 842 729 803	313 148	330 694	68	71 688	34719	36 96
19		361 118	368 685	69	39 88 1	19811	20 07
19	575 483	274 306	301 177	70			
20	709 268	222.005	275 242	70	139 247	65 940	73 30
21	490 960	333 905	375 363	71	27 546	14 208	13 33
22	660 537	237 179	253 781	72	55 002	27 810	27 19
22 23	589 284	320 189	340 348	73 74	44 183	22 196	21 98
25 24		284 639	304 645	74	39 323	19 907	19 41
25	550 551	264 291	286 260	75 77	80 303	37 948	42 35
25 26	631 902	298 421	333 481	<u>76</u>	32 199	15 906	16 29
20 27	461 355	216 385	244 970	77	21 363	10 557	10 80
28	450 910	215314	235 596	78	33 082	16 068	17 01
28	519 897	252 907	266 990	79	17 605	8 675	8 93
29	353 067	168 949	184 118	22			
30	401.050	200 240	201 500	80	56 239	24 031	32 20
31	621 850	300 348	321 502	81	11 385	5 523	5 86
32	235 992	116731	119 261	82	16731	7 628	9 10
33	418 223 334 960	203 075	215 148	83	14 493	6 653	7 84
33	296 250	169 916	165 044	84	13 675	6 243	7 43
35	482 986	147 729 234 595	148 521	85 plus	88 547	36 597	51 95
36	307 101		248 391				
37	275 453	1 <i>47 597</i> 133 681	159 504				
38	2/5 453 364 663	180 937	141 772 183 726				
39	234 493	116 200	118 293				
40	442 965	220 964	222 001				
41	133 385	69 279	64 106				
42	267 177	137 063	130 114				
43	214 433	108 932	105 501				
44	166 564	83 259	83 305				
45	354 041	175 452	178 589				
46	159 024	78 567	80 457				
47	161 037	79 406	81 631				
48	225 380	110 226	115 154				

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
AMERICA, SOUTH (cont.) – AMERIQUE DU SUD (suite)							
Ecuador – Equateur							
25 XI 1990 1 11							
Total	9 648 189	4796412	4 851 777				
0	241 203	125 041	116 162	50	99 692	48 149	51 54
ĭ	244 142	126 401	117 741	51 52	38 346	20 079	18 26
ž	249 735	127 611	122 124	53	58 368 48 544	29 47 1	28 89
3	260 294	132 220	128 074	54	49 998	24 556 24 516	23 98 25 48
4	257 796	131 810	125 986	55	64 466	31 442	33 02
5	260 424	133 297	127 127	56	49 022	24 508	24 5
6	244 364	123 644	120 720	57	37 120	18 979	18 14
7	245 979	125 352	120 627	58	44 755	21 794	22 9
8 9	261 828 249 320	132 447 126 026	129 381 123 294	59	30 305	15 731	145
			120 274	60	86 481	40 766	45 7
10	270 266	138 316	131 950	61	23 248	12 433	108
11	232 689	117 644	115 045	62	35 637	18 090	17.5
12	256 784	132 625	124 159	63	29 415	15 065	143
13	236 111	120 676	115 435	64	28 431	14 144	142
14	228 289	112 379	115 910	65	51 367	24 358	27 0
15	222 124	107 046	115 078	66	25 697	13 070	12 6
16	208 834	102 332	106 502	67	21 676	11371	103
17	207 934	103 669	104 265	68	26 290	12 752	13.5
18 19	218 029 181 730	107 206 89 266	110 823 92 464	69	15 270	8 127	71
				70	51 213	23 786	27 4
20	213 792	101 525	112 267	71	10 736	5 724	50
21 '	157 964	76 265	81 699	72	18 962	9 503	94
22	192 460	94 356	98 104	73	14511	7 365	71
23 24	178 391	86 581	91 810	74	13 841	6 972	68
25	174 255 185 585	83 704	90 551	75 74	28 523	13 429	150
26	157 400	89 621 75 516	95 964	76	14 009	6 938	70
27	152 902	74 247	81 884 78 655	77 78	9881	5 2 1 0	46
28	165 197	79 930	85 267	70 79	14 746 7 397	7 183	75
29	128 440	62 376	66 064	/ 4	/ 39/	3711	3 6
			1	80	27 327	11 <i>7</i> 01	156
30	195 145	94 962	100 183	81	5 648	2 902	27
31	102 947	51 051	51 896	82	7 357	3 350	40
32	132 202	63 881	68 321	83	5 5 1 0	2 695	28
33	124 692	62 444	62 248	84	5 763	2 742	30
34	110 801	54 025	56 776	85	10 252	4 326	59
35 36	137 129	66 811	70 318	86	4 937	2 230	27
36 37	115 452 98 028	55 862	59 590	87 88	3619	1 690	19
38	121 103	47 647 59 112	50 381 61 991	88 89	3317	1 512	18
39	91 429	45 634	45 795		2 471	1 106	13
40	1 44 104	71.075	74,33,	. 90	7 934	3 089	48
40 41	146 106 61 664	71 975 31 799	74 131	91 00	993	495	4
41	93 883	47 193	29 865	92	1 107	439	6
43	75 554		46 690	93 84 alua	714	303	4
43 44	73 334 71 178	37 724 34 402	37 830 36 776	94 plus	685	279	4
45	100 540	49 543	50 997				
46	67 471	33 849	33 622				
47	56 911	28 465	28 446				
48	74 707	36 454	38 253				
49	51 405	26 369	25 036				

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays one, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
résidence urbaine/rurale				âge (en années), et résidence urbaine/rurale			
AMERICA, SOUTH (cont.) — AMERIQUE DU SUD (suite)							
French Guiana — Guyane Française							
5 III 1990 ²							
Total	114 808	59 798	55 010		000	503	
0	684	371	313	50 51	993 762	531 394	46 36
ì	3 113	1 585	1 528	52	702 729	416	31
2	2 947	1 482	1 465	53	733	399	33
3	2 839	1 466	1 373	54	660	341	31
4	2 931	1 471	1 460	55	623	329	29
5	3 069	1 541	1 528	56	563	325	2
6	2 822	1 438	1 384	57	516	295	22
7	2818	1 428	1 390	58	560	317	2
8	2 888	1 480	1 408	59	439	226	2
9	2 576	1 281	1 295				_
				60	612	339	2
10	2 650	1314	1 336	61	385	206	1
11	2 385	1 189	1 196	· 62	400	204	1
12	2 209	1 153	1 056	63	347	180	1
13	2 229	1 174	1 055	64	382	220	1
14	2 155	1 104	1 051	65	376	198	1
15	2 2 1 4	1 135	1 079	66	357	160	1
16	2 190	1 109	1 081	67	307	149	1
. 17	2 072	1 034	1 038	68	326	169	1
18	2 201	1 0 9 7	1 104	69	322	150	1
19	1 989	989	1 000				
				70	358	188	1
20	2 077	1 059	1 018	. 71	233	111	1
21	1 855	1 004	851	72	224	109	1
22	1 921	1 018	903	73	229	106	1
23	2 003	1 089	914	74	208	99	1
24	2 039	1 060	979	75	210	94	1
25	2 166	1 150	1016	<u>76</u>	226	113	1
26	2 171	1 134	1 037	77	148	59	
27	2 226	1 198	1 028	. 78	140	64	
28	2 167	1 150	1 017	79	132	60	
29	2 044	1 108	936				
30	0.040	1 100	3.054	80	147	67	
31	2 242	1 188	1 054	81	112	46	
31	2 034	1 057	977	82	86	35	
32	2 117	1 128	989	83	68	31	
34	1 989	1 059	930	84	70	27	
35	1 972 1 954	1 053	919	85	66	26	
36	1 957	1 035 1 032	919	86	52	18	
37	1 807	963	925	87	38	16	
38			844	88	45	20	
39	1 839 1 607	938 861	901 746	89	31	13	
	1 007	501	′~°	90	41	16	
40	1 <i>7</i> 51	947	804	91	41 19	15 8	
41	1 451	782	669	92	16	8	
42	1 380	767	613	93	10	4	
43	1 330	743	587	94			
44	1 240	701	539	95 plus	11 37	4 8	
45	1 254	678	576	, o pro-	3/	•	
46	1 105	613	492				
46 47	1 005	554	451				
48	1 019	570	449				
49	756	421	335				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, Continent, country or area, date, age (in years) and date, age (in years) and urban/rural residence **Both sexes** Male Female urban/rural residence **Both sexes** Male Female Continent, pays ou zone, date Les deux sexes Masculin **Féminin** Continent, pays ou zone, date Masculin Les deux sexes Féminin âge (en années), et résidence urbaine/rurale âge (en années), et résidence urbaine/rurale AMERICA, SOUTH (cont.) -AMERIQUE DU SUD (suite) Uruguay 23 X 1985 1 12 Total 2 955 241 1 439 021 1 516 220 35 316 16739 18 577 0 51 664 26 295 51 25 369 28 828 14317 47 602 24344 23 258 52 33 531 34 149 16 303 17 228 2 52 157 26 624 25 533 53 16 668 17 481 54 55 56 57 3 53 110 26 983 26 127 33 234 16 350 16884 52 426 26 777 25 649 35 136 16 473 18 663 52 988 26 798 26 190 31 982 15 209 16 773 27 678 26 921 54 599 31 249 31 727 15 082 16 167 55 123 28 184 26 939 58 15 138 16 589 8 56 910 28 989 27 921 59 29 953 15 290 14663 55 903 28 47 1 27 432 60 31 763 14 543 17 220 10 54 974 27 967 27 007 61 24 747 28 380 12 161 13 433 12 586 14 947 52 110 26 695 25 415 62 12 51 325 26 432 24893 63 12 706 26 807 14 101 24 911 25 440 64 65 66 67 13 49 110 49 905 24 199 25 540 12014 13 526 14 24 465 24 026 27 480 12 509 14971 15 48 408 24 382 9 756 9 975 21 348 11 592 16 48 569 24719 23 850 21 542 11 567 17 45 195 22 977 22 218 68 20 487 9 100 11387 18 44 398 22 410 21 988 69 18 695 10 285 8 4 1 0 19 42 950 21338 21612 70 21 500 9 065 12 435 20 44 8 1 7 22 530 22 905 22 287 71 72 73 74 75 76 77 78 17 364 9 591 21 45 641 22 736 19 393 10 983 9 996 9 240 8410 22 45 791 22 693 23 098 17.532 7 536 23 46 428 23 114 23 314 16 090 6 850 24 25 44 241 21877 22 364 17 353 10 136 7217 44 429 22 507 22 084 21 922 13 640 5716 7 924 26 42 996 20 912 11915 4851 7 064 27 42 209 21 599 20610 11663 4662 7 001 28 43 121 21 145 21 976 79 9 427 3 904 5 523 29 42 381 20 964 21 417 80 9885 3768 6117 30 43 594 21 491 22 103 81 8 457 3 336 5 121 31 38 415 18 775 19 640 82 7 560 2873 4 687 32 38 522 19878 18 644 83 6616 2 437 4 179 33 34 35 37 383 18 232 19 151 84 5 785 2 067 3718 17748 85 plus 35 872 17 597 18 275 25 930 8 182 38 127 18 476 17 442 19 651 18 360 36 35 802 37 35 167 17 081 18 086 38 35 753 17 303

34 485

37 566

31 272

34 483

33 691

30 928

35 111

31849

31 220

31 121

31 396

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

ee notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)									
Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin		
ASIA – ASIE				717					
Bahrain — Bahreïn									
16 XI 1991									
Total	508 037	294 346	213 691						
0	11 947	6 180	5 767	50 51	2 320	1 506	814		
ĭ	12 375	6 474	5 901	51 52	3 949	2 122	1 827		
ż	12 196	6 277	5919	53	2 306	1 466	840		
3	11 917	6 128	5 789	54 54	2 666	1 488	1 178		
4	11 433	5 902	5 531		2 161	1 235	926		
5	11 300	5 751	5 549	55	1 952	1 182	770		
6	11 259	5795	5 464	56 57	2 796	1 374	1 422		
7	11 182	5 665		57	1 707	1 007	700		
0	10 273		5 5 1 7	58	1 549	918	631		
9	10 148	5 305 5 277	4 968 4 87 1	59	1 776	1 026	750		
			I	60	1 448	850	598		
10	9 997	5 092	4 905	61	2 699	1 200	1 499		
11	9 577	4 898	4 679	62	1 050	630	420		
12	9 354	4 794	4 560	63	1 257	742	515		
13	9 229	4 629	4 600	64	1 287	742	545		
14	8 665	4 399	4 266	65	1 023	568	455		
15	8 285	4 197	4 088	66	1 644	812	832		
16	7 389	3 759	3 630	67	809	414	395		
17	7 069	3 524	3 545	68	721	420	301		
18	6 934	3 576	3 358	69	748	458	290		
19	7 012	3 605	3 407	70					
20	7 459	3911	2 5 40	70	657	394	263		
21			3 548	71	1 189	545	644		
22	7 776	4 169	3 607	72	448	270	178		
22	9 224	4 948	4 276	73	491	285	206		
23 24	10 413	5 663	4 750	74	419	238	181		
24 25	10813	6 173	4 640	75	380	201	179		
	11 395	6617	4 778	76	548	240	308		
26	12 127	7 027	5 100	77	273	141	132		
27	12 421	7 454	4 967	78	233	123	110		
28	12 659	7 921	4 738	79	302	177	125		
29	13 296	8 367	4 929						
20			, <u>,</u> [80	228	105	123		
30	12 972	8 301	4 67 1	81	356	172	184		
31	13 658	8 884	4774	82	116	67	49		
32	13 055	8 482	4 573	83	126	73	53		
33	12 673	8 287	4 386	84	111	74	37		
34	12 077	8 197	3 880	85	86	42	44		
35 36	11 525	7 773	3 752	86	147	90	57		
30	10 586	7 238	3 348	87	77	44	33		
37 38	9 671	6 495	3 176	88	64	40	24		
38 39	8 449 8 747	5815	2 634	89	55	36	19		
5 ,	0/4/	6 095	2 652	90 plus	150	9.4	40		
40	6 922	4 905	2017	Unknown-Inconnu	152 2	84 2	68		
41	7 286	4 923	2 363		-	-	_		
42	5 523	3 883	1 640						
43	5 469	3 733	1 736						
44	4 532	3 148	1 384						
45	4 041	2 791	1 250						
46	4 269	2 577	1 692						
47	3 204	2 050	1 154						
48	2 872	1 833	1 039						
49	3 054	1 856	1 198						

Sujet spécial
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
résidence urbaine/rurale				résidence urbaine/rurale			
ASIA (cont.) - ASIE (suite)							
China – Chine							
1 VII 1990 ^{1 12}							
Total	1130510638	581820407	548690231		0.040.100	4075 474	4 070 70
0	23 220 851	12254905	10965946	50 51	9 248 199 8 942 550	4 875 474 4 738 952	4 372 725 4 203 598
ĭ	23 331 877		11027053	52	9 233 016	4919285	431373
2	24 180 595		11508503	53	9 098 119	4810911	4 287 20
3	24 294 365		11617575	54	9 097 675	4765733	4 331 94
4	21 410 731	11140519	10270212	55	8 804 360	4 580 456	4 223 90
5	19 982 290	10405433	9 576 857	56	8 802 518	4618277	4 184 24
6	19 056 078	9 922 498	9 133 580	57	8 620 744	4 525 324	4 095 42
7	20 196 487		9 677 860	58	7 846 915	4 106 208	3 740 70
8	22 015 342		10595842	59	7 634 798	4 009 672	3 625 12
9	18 086 546	9 364 817	8 72 1 729				
				60	7 730 945	4019833	371111
10	19 224 062		9 267 764	61	6 966 479	3 585 188	3 381 29
11	19310091	9 974 473		62	7 060 132	3 635 374	3 424 75
12	18 864 678	9 727 202	9 137 476	63	6 233 873	3 200 259	3 033 61
13	19 367 292		9 379 302	64	5 984 825	3 041 294	2 943 53
14 15	20 460 569 21 643 791		9 922 939 10520164	65 66	6 169 042	3 058 844	3 110 19
16	23 487 567	12043876	11443691	67	5 696 874 4 989 630	2 8 13 087	2 883 78
17	24 536 599	12581345	11955254	68	4 885 527	2 448 512 2 384 722	2 541 11
18	24 496 002			69	4 591 447		2 500 80
19	25 994 462			09	4 37 1 44/	2 212 320	2 379 12
"	25 / / 402	10000070	12000007	70	4 452 357	2 108 722	2 343 63
20	26 036 065	13191336	12844729	71	3 732 596	1741629	199096
21	27 155 679		13335020	72	3 529 123	1 630 231	1 898 89
22	24 552 078		11965751	73	3 301 436	1 506 451	1 794 98
23	22 823 165		11132124	74	3 035 068	1 357 171	1 677 89
24	25 194 187		12250527	75	2736912	1 209 315	1 527 59
25	24 520 614		11926749	76	2614032	1 140 595	1 473 43
26	25 287 489	12959015	12328474	77	2 123 063	906 767	1 216 29
27	27 026 864	13966581	13060283	78	1 846 321	774 071	1 072 25
28	15 928 062	8 144 945	7 783 117	79	1 613 596	658 356	955 24
29	11 504 496	5 848 577	5 655 919				
				80	1 494 781	586 258	908 52
30	14 443 119			81	1 236 185	469 224	766 96
31	14 378 626		6 843 038	82	1 029 258	380 639	648 61
32	19 060 366		9 053 122	83	852 655	304 110	548 54
33	18 350 283		8 821 542	84	739 811	253 723	486 08
34	17 643 313		8 528 430	85	593 736	197 370	396 36
35 36	19 377 065 18 330 697	10051375 9 452 337		86	467 819	150 705	317 11
37	17 226 144		8 878 360 8 355 542	87 88	362 274	113 341	248 93
37 38	16 887 297		8 182 775	88 89	277 790 205 925	84 378	193 41
39	14 530 609		7 040 598	07	203 923	59 952	145 97
37	14 330 009	7 470 011	7 040 370	90	120 172	30 402	00 57
40	15342 107	8 042 718	7 200 380	91	139 173 80 713	39 602 21 629	99 57 59 08
41	13 010 398		6 205 339	92	60818	15 724	45 09
42	12 392 389		5 896 378	93	41 841	10510	31 33
43	11 950 704		5 686 196	94	29 057	7 055	22 00
44	11 012 066		5 284 385	95	21 397	5 387	1601
45	10 465 110		4 983 328	96	14 184	3 462	1072
46	9 953 414		4702941	97	9641	2 358	7 28
47	9 445 561		4 462 839	98	7 525	2 006	551
48	9 670 367		4 581 520	99	5 104	1 336	376
49	9 553 489		4 501 413	100 plus	6 681	1 555	5 12

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femak Fémini
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Hong Kong – Hong-kong							
11 III 1986 ^{1 13}							
Total	5 395 997	2 772 464	2 623 533				
0	73 747	38 367	35 380	50 51	53 921 49 140	28 413 26 072	25 508 23 068
i	72 681	38 755	33 926	52	61 057	33 305	27 752
2	78 540	40 586	37 954	53	53 717		24 886
3	83 333	42 752	40 581	54	51 364	27 720	23 644
4	85 1 9 7	44 620	40 577	55	55 964	29 822	26 143
5	84 622	43 966	40 656	56	49 027	25 452	23 57
6	83 385	42 794	40 591	57	46 806	24 351	22 45
7	82 065	42 446	39 619	58	47 279	24 569	22 710
8 9	82 968	43 350	39 618	59	48 495	24 313	24 18
y	83 020	43 279	39 741	40	47 701	04347	
10	83 838	44 095	39 743	60 61	47 701	24 167	23 53
11	88 598	45 915	42 683	62	42 251 40 735	21 496 20 164	20 75
12	88 332	46 276	42 056	63	41 031	20 444	20 57 20 58
13	90 219	47 536	42 683	64	37 896	18 494	19 40
14	86 402	44 901	41 501	65	38 532	18 611	19 92
15	86 432	45 270	41 162	66	33 794	16 924	16 87
16	86 838	44 685	42 153	67	29 973	14 175	15 79
17	91 676	48 386	43 290	68	28 437	13 578	14 85
18	91 549	47 450	44 099	69	29 861	13 810	16 05
19	94 829	49 110	45 7 19				
	22.52.4			70	29 161	13 656	15 50
20	99 594	50 731	48 863	71	24 436	10912	13 52
21	109 723	55 547	54 176	72	23 653	10514	13 13
22 23	113 <i>9</i> 75 121 051	<i>57 74</i> 0 61 882	56 235	73 74	21 412	9 198	1221
24	117 192	59 288	59 169 57 904	75	21 566 18 632	9 380 7 301	12 18
25	125 750	63 779	61 971	76	14 532	5 684	11 33 8 84
26	119 620	61 032	58 588	70 77	12 194	4 809	7 38
27	124 879	64 223	60 656	78	10 983	3 948	7 03
28	117 337	60 782	56 555	79 79	10 633	3 542	7 09
29	114 031	58 569	55 462	••	10 000	0 342	, 0,
				80	10 045	3 199	684
30	110 286	56 223	54 063	81	8 105	2 331	577
31	102 153	52 889	49 264	82	7 679	2 100	5 57
32	98 038	50 772	47 266	83	6 524	1 862	4 66
33	94 511	49 827	44 684	84	6 195	1 673	4 52
34	91 223	48 149	43 074	85 plus	22 195	4 577	1761
35 24	91 736	48 632	43 104				
36 37	88 974 80 814	47 590 42 104	41 384				
38	80 816 75 425		37 710 35 620	•			
39	68 419		32 415				
40	53 536		24 934				
41	50 426		23 119				
42	49 832	27 731	22 101				
43	45 018		20 134				
44	43 220		18 815				
45	48 387	27 108	21 279				
46	48 597	26 668	21 929				
47 48	51 490 52 880		23 967 24 324				
49	54 681	29 174	25 507				

Special topic Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

47 622

43 800

43719

26 584

24 382

24 433

21 038

19418

19 286

98

100 plus

47

AΩ

49

198

166

409

21

22

102

177

144

104

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

(See notes at ena	ot table. –	Voir notes d	i la tin du tab	(leau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Indonesia – Indonésie							
31 X 1990* ¹							
Total	179 247 783	89375677	89872106				
0	3 756 493	1 000 050	1 022 442	50	2 741 061	1 288 427	1 452 634
ĭ	3 987 558		1 833 443 1 940 523	51 52	1 041 802	538 734	503 068
ž	4 225 018		2 061 724	53	1 118 295 882 371	570 448 445 666	547 847 436 705
3	4 379 470		2 133 116	54	904 057	445 915	458 142
4	4 636 605		2 255 479	55	1 835 624	853 662	981 962
5	4 4 1 9 1 1 3		2 145 188	56	788 977	386 868	402 109
6	4514791		2 192 156	57	738 521	368 473	370 048
7	4 799 784	2 467 652	2 332 132	58	791 266	384 667	406 599
8	4 773 773		2 324 773	59	677 309	327 951	349 358
9	4715 597	2 414 883	2 300 714				
				60	2 169 969	1 004 919	1 165 050
10	4 629 736		2 241 933	61	603 497	308 648	294 849
11	4 165 001		2 019 268	62	667 233	344 036	323 197
12	4 506 277		2 184 311	63	593 188	312 908	280 280
13	4 175 762			64	492 564	248 558	244 006
14 15	4 005 365 4 127 819		1 961 181	65	1 195 967	550 812	645 155
16	3 654 790		1 997 680 1 789 052	66 67	370 317	189 605	180 712
17	3 821 563			68	412 288 375 897	206 915 186 767	205 373
18	4 008 717			69	375 697 395 255	195 063	189 130
19	3 314 094			07	393 233	193 063	200 192
	0014074	. 552775	1711004	70	1 110 632	487 927	622 705
20	4 143 017	1 905 806	2 237 211	71	257 923	125 292	132 631
21	3 133 352		1 646 797	72	309 534	156 889	152 645
22	3 170 204	1 509 295	1 660 909	73	193 323	98 823	94 500
23	2 877 994		1 516 329	74	157 614	76 945	80 669
24	2 803 795			75 plus	1 972 356	867 636	1 104 720
25	4 456 158			Unknown-Inconnu	4 4 1 5	2 205	2 2 1 0
26	2 821 241						
27	3 076 343		1 580 082				
28	2 886 705						
29	2 383 083	1 134 332	1 248 751				
30	4 337 629	2 102 205	2 235 424				
30 31	2 331 266						
32	2 549 937		1 269 290				
33	2 009 981		994 231		•		
34	2016981	999 423					
35	3 634 172						
36	2 043 673	1 060 071	983 602				
37	1 949 892		926 043				
38	1 959 244	1 013 727	945 517				
39	1 597 236	823 774	773 462				
40	3 113 152	1 538 500	1 574 652				
41	1 305 078	675 085	629 993				
42	1 468 027	737 732	730 295				
43	1 145 410	556 136	589 274				
44	1 049 968	502 801	547 167				
45	2 651 403	1 264 019	1 387 384				
46	1 094 504	543 076	551 428				
47	1 227 376		617 560				
48	1 513 757	773 538	740 219				
49	1 078 624	533 473	545 151				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Iran (Islamic Republic of — Rép. islamique d')							
22 IX 1986 1							
Total	49 445 010	25280961	24164049				
o	1 767 726	898 777	868 949	50 51	452 304	234 416	217 888
ĭ	1 818 839	927 269	891 570	52	273 945 295 866	149 427	124 518
ż	1 923 213	973 395	949 818	53	283 662	159 662 155 457	136 204 128 205
<u>-</u> 3	1 803 564	915 226	888 338	54	293 241	157 778	135 463
4	1 731 481	881 291	850 190	55	341 061	179 062	161 999
5	1 691 308	862 848	828 460	56	236 313	127 315	108 998
6	1 668 073	854 635	813 438	57	239 800	127 539	112 261
7	1 505 174	767 058	738 116	58	243 663	133 272	110391
. 8 9	1 366 380 1 294 959	696 833 662 211	669 547 632 748	59	276 909	148 240	128 669
				60	397 101	208 671	188 430
10	1 275 216	655 245	619 971	61	225 363	128 545	96 818
11	1 176 329	607 394	568 935	62	207 940	118 028	89 912
12	1 199 302	622 886	576 416	63	175 424	99 679	75 745
13	1 132 598	587 177	545 421	64	178 804	96 941	81 863
1 <i>4</i> 15	1 119 855	580 931	538 924	65	218 751	116 152	102 599
16	1 163 676	602 684	560 992	66	100 330	55 969	44 361
17	1 067 574 1 048 802	551 424 540 415	516 150	67	89 340	50 187	39 153
18	1 009 020	510 632	508 387 498 388	68 69	71 854	39819	32 035
19	903 130	455 209	447 921		93 521	47 308	46 213
20	070.000	47.4.63.0	400 440	70	140 580	70 087	70 493
20	973 958	474 518	499 440	71	50 766	28 187	22 579
21 22	798 607	402 849	395 758	72 73	52 145	27 785	24 360
22	836 850 794 574	423 528 403 523	413 322 391 051	73 74	42 789	22 683	20 100
24	789 735	399 197	390 538	75	55 740	26 039	29 701
25	877 782	434 458	443 324	75 76	68 401 31 968	31 030	37 37 1
26	700 825	350 274	350 551	77	31 086	15 937 15 933	16 03 1 15 153
27	721 868	367 487	354 381	78	31 248	16 463	14 785
28	697 693	356 495	341 198	.0 79	46 827	22 840	23 987
29	654 129	330 925	323 204			22 040	23 707
20	7.70.40			80	73 571	38 217	35 354
30 31	747 848	379 076	368 772	81	28 952	15 291	13 661
32	579 933 561 115	296 038	283 895	82	25 061	8 595	16 466
33	514 245	284 180 258 721	276 935 255 524	83 84	23 302	9 922	13 380
34	524 842	263 460	261 382	85 plus	32 701	13 917	18 784
35	579 788	288 994	290 794	Unknown-Inconnu	192 785 23 713	95 555	97 230
36	398 940	196 915	202 025	CIMITOTII VICOLIIU	23 / 13	14 003	9710
37	403 279	199 157	204 122				
38	364 221	177 525	186 696				
39	370 983	181 222	189 761	•			
40	456 828	224742	232 086				
41	319 777	160 417	159 360				
42 43	319 328	163 870	155 458				
43 44	272 986 286 432	140 077 144 597	132 909 141 835				
45	385 917	193 358	192 559				
46	272 856	143 599	129 257				
47	275 511	144 411	131 100				
48	286 785	150 381	136 404				
49	364 329	187 476	176 853				

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Fémini
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Iran (Islamic Republic of Rép. islamique d')							
11 IX 1991*1							
Total	55 837 163	28768450	27068713				
0	1 463 534	749 985	713 549	50 51	467 011 247 344	228 404 133 135	238 601 114 201
ĭ	1 536 358	788 280	748 078	52	268 630	143 764	124 86
2	1 665 138	851 770	813 368	53	260 580	141 526	119 05
3	1 696 096	862 879	833 217	54	327 057	174770	152 28
4	1 780 159	903 377	876 782	55	389 889	204 731	185 15
5	1 840 091	937 132	902 959	56	249 483	140 775	108 70
6	1 912 107	976 204	935 903	57	257 962	144 565	113 39
7	1 852 759	945 887	906 872	58	253 242	143 550	109 69
8	1 771 533	906 010	865 523	59	292 353	159 662	132 69
9	1 658 968	846 916	812 052	60	469 389	248 559	220 83
10	1 754 788	905 811	848 977	61	194 665	110 474	84 19
ii	1 561 004	808 819	752 185	62	215 650	121 373	94 27
12	1 543 837	801 025	742 812	63	203 599	117 603	85 99
13	1 375 414	709 362	666 052	64	220 087	125 309	9477
14	1 312 088	676 441	635 647	65	296 644	166 053	130 59
15	1 288 700	666 054	622 646	66	160 431	97 504	62 92
16	1 219 732	631 864	587 868	67	147 337	89 168	58 16
17	1 167 669	602 791	564 878	68	124 596	74 123	50 47
18	1 174 607	607 694	566 913	69	156 069	87 166	68 90
19	1 058 195	549 206	508 989	70	240 616	133 536	107 08
20	1 182 172	592 167	590 005	70 71	64 893	38 155	26 73
21	968 867	502 068	466 799	72	61 349	36 133	25 21
22	1 017 786	524 883	492 903	73	45 990	27 225	187
23	900 001	459 757	440 244	74	52319	29 393	22 9
24	878 434	441 437	436 997	75	67 011	37 569	29 4
25	975 695	480 893	494 802	76	26 853	16 189	106
26	742 009	374 536	367 473	77	26 420	15 274	11.1
27	782 949	396 797	386 152	78	23 804	13 427	103
28	780 159		386 914	79	41 905	20 984	20 9
29	724 466	367 022	357 444	90	71.015	24.425	25.0
20	000 340	440 27 4	450 004	80 81	71 915 14 204	36 635 8 750	35 2
30 31	928 368 631 523	468 374 319 030	459 994 312 493	82	16 394 16 454	8 759 8 93 1	76 75
32	693 529	355 169	338 360	83	14 636	8 187	64
32	623 634		304 512	84	20 382	10 835	95
34	627 166		308 929	85	28 046	15 701	123
35	763 629		374 385	86	11 355	6 295	50
36	553 656		268 971	87	10 192	3 939	62
37	531 522	271 421	260 101	88	9 534	4 279	5 2
38	514715	261 278	253 437	89	16 7 6 0	7 745	90
39	503 147	255 710	247 437				
40	621 334	319 372	301 962	90 91	28 124 7 495	14311 4190	13 8 3 30
41	356 264			92	6 032	3 381	26
42	390 836		192 728	93	4 53 1	2 565	19
43	326 164			94	5 776	3 110	26
44	342 879			95	7 276	3 992	32
45	444 345			96	2 723	1 559	11
46	291 226			97	2 872	1 520	13
47	288 190			98	2813	1 501	13
48	264 136	136 325	127 811	99	4 901	2 455	2 4
49	290 086			100 plus	65 745	33 966	317
				Unknown-Inconnu	58 365	36 157	22 2

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
ASIA (cont.) ASIE (suite)							-
Japan Japon							
1 X 1985 ^{1 15}							
Total	121 048 923	59497316	61551607				
0	1 429 658	731 571	698 087	50 51	1 649 899	818 507	831 39
ĭ	1 488 363	761 945	726 418	52	1 577 683 1 597 514	781 316 789 879	796 36 807 63
Ž	1 504 910	770 041	734 869	53	1 570 853	777 909	792 94
3	1 508 715	772 180	736 535	54	1 537 045	758 803	778 24
4	1 527 617	783 040	744 577	55	1 469 248	723 393	745 85
5	1 596 623	818 476	778 147	56	1 441 364	706 655	734 70
6	1 636 472	839 670	796 802	57	1 401 404	685 056	71634
7	1 706 161	873 463	832 698	58	1 363 915	659 422	704 49
8	1 751 870	897 453	854 417	59	1 323 814	634 848	688 96
9	1 840 708	943 996	896 712				
				60	1 253 783	588 200	665 58
10	1 927 529	987 723	939 806	61	1 138 526	519717	61880
11	2 034 623	1 043 746	990 877	62	1 058 909	455 343	603 5
12	2 068 981	1 058 743		63	1 004 770	421 907	582 8
13	2 029 146	1 040 855	988 291	64	949 550	394 735	5548
14	1 981 842	1 015 903	965 939	65	984 602	412 027	572 5
15	1 925 050	989 065	935 985	66	794 746	338 300	456 4
16 17	1 895 535	973 067	922 468	67	809 914	344 947	464 9
18	1 850 928	948 823	902 105	68	803 086	343 324	459 7
19	1 858 950 1 449 484	950 503 738 969	908 447 710 515	69	801 071	342 410	458 66
17	1 447 404	730 707	/10313	` 70	764 979	327 545	427.42
20	1 793 326	913 438	879 888	70 71	758 333	327 545 323 387	437 43
21	1 668 404	848 953	819 451	72	713 853	301 237	434 94 412 6
22	1 622 440	824 689	797 751	73	687 880	286 874	401 0
23	1 568 705	795 001	773 704	74	638 352	264 552	373 8
24	1 547 679	783 914	763 765	75	603 439	249 358	3540
25	1 560 365	788 956	771 409	76	556 230	227 758	328 4
26	1 591 676	803 555	788 121	77	499 585	204 353	295 2
27	1 555 402	784 395	771 007	78	463 478	187 366	276 1
28	1 516 000	764 859	751 141	79	370 611	148 593	222 0
29	1 599 959	806 565	793 394		2. 3 • 1 1		•
			. I	80	354 696	138 303	2163
30	1 671 589	844 981	826 608	81	311 481	120 889	190 5
31	1 671 701	842 843	828 858	82	292 624	110 605	182 0
32	1 789 628	899 787	889 841	83	255 051	93 824	161 2
33	1 895 956	952 550	943 406	84	219 085	78 622	140 4
34	2 025 350			85 plus	785 247	255 975	529 2
35 24	2 187 524	1 099 089	1 088 435	Unknown-Inconnu	41 346	27 327	140
36 37	2 408 332	1 210 092 1 207 873					
38	2 403 501 2 296 917	1 157 498	1 195 628				
39	1 441 770	723 678	1 139 419 718 092				
5 7	1 441 // 0	, 23 0/6	/ 10 072				
40	1 563 627	779 447	784 180				
41	1 910 068	951 201	958 867				
42	1 859 160	925 656	933 504				
43	1 919 433	957 375	962 058				
44	1 882 666	938 198	944 468				
45	1 723 292	857 144	866 148				
46	1 508 667	750 030	758 637				
47	1 623 607	805 068	818 539				
48	1 680 565	834 37 1	846 194				
49	1 700 483	845 508	854 975				

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Japan – Japon							
1 X 1990 1 15							
Total	123 611 167	60696724	62914443				
•	1010/05	(0) 005	500 (00	50	1 693 547 1 480 437	839 221	854 326 747 303
0	1 213 685	621 085	592 600 615 076	51 52	1 596 550	733 134 787 247	809 303
1	1 260 478	645 402	634 260	52 53	1 650 934	814 957	835 977
2	1 301 517	667 257 687 831	655 607	54	1 666 918	822 689	844 229
3	1 343 438		669 315	55	1 604 726	789 554	815 172
4	1 373 779	704 464 736 058	702 303	56	1 540 914	755 444	785 470
5	1 438 361			57	1 557 041	761 760	795 281
6	1 488 041	761 634 769 649	726 407	58	1 531 802	749 978	781 824
7	1 504 285	771 683	734 636	59	1 490 405	726 631	763 774
8	1 508 173		736 490	37	1 470 403	720 03 1	703774
9	1 527 697	782 809	744 888	60	1 421 899	691 021	730 878
••	1 505 045	017 404	777 050	61	1 391 994	673 338	718 656
10	1 595 265	817 406	777 859		1 351 066	650 990	700 076
11	1 636 114	839 095	797 019	62		624 476	686 543
12	1 705 785	873 298	832 487	63 64	1 311 019 1 269 036	596 724	672 312
13	1 749 680	896 453	853 227	65	1 192 291	549 075	643 216
14	1 839 941	943 628	896 313		1 079 429	481 806	597 623
15	1 923 430	985 737	937 693	66	1 002 117	420 591	581 526
16	2 030 530	1 042 024	988 506	67			558 750
17	2 061 385	1 054 881		68	945 202	386 452	
18	2 021 114		987 020	69	884 537	356 859	527 678
19	1 970 628	1 005 479	965 149	70	012.245	270 104	5 42 04 1
		070.040	200 470	70	913 365	370 104	543 261
20	1 906 422	973 949	932 473	71	729 445	299 809	429 636
21	1 857 127	944 150	912 977	72	740 123	303 523	436 600
22	1 813 347	919825	893 522	73	720 881	295 724	425 157
23	1 810 873	916 854	894 019	74	713 720		422 901
24	1 412 352		698 931	75	671 353		397 757
25	1 748 650		864 869	76	654 840		391 046
26	1 636 327	826 886		77	607 822		366 912
27	1 600 509	808 914		78	570 999		348 782
28	1 552 063	784 220		79	513 199	196 940	316 25
29	1 533 164	774 668	/36 490	80	472 578	179 520	293 05
20	1 549 317	781 953	767 364	81	422 144		264 55
30				82	365 509		230 22
31	1 584 284			82 83	305 509 325 174		207 50
32	1 548 083				247 453		159 13
33	1 510 323			84 85	247 453 226 914		
34	1 595 678				189 128		148 79
35	1 661 116			86 97			12472
36	1 664 582			87 88	168 327 137 602		112 92
37	1 779 871			89	111 079		94 08
38	1 887 077			09	111079	34 228	76 85
39	2011 134	1 009 449	1 001 685	90	92.000	24421	E0 04
40	0 171 004	1 000 040	1000107	90	82 892 40 709		58 26
40	2 171 387		1 082 127	91	60 798		42 95
41	2 393 337	1 201 223		92	47 454		34 18
42	2 385 137	1 197 000		93	33 525		24 39
43	2 277 715			94	23 250		17 09
44	1 430 714			95	15 613		11.49
45	1 545 924			96	9 943		7.41
46	1 886 926			97	6 348		48
47	1 835 618			98 .	3 962		3 02
48	1 897 736			99	2 356		1.79
49	1 851 808	919743	932 065	100 plus	3 223		2 57
				Unknown-Inconnu	326 357	222 823	103 53

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Total 16.536.511 8.012.985 8.523.526 0 401.865 204.596 197.269 51 199.937 98.832 103. 1 399.430 202.740 199.690 52 180.275 837.46 94. 2 395.961 20.286 199.507 53 142.775 67.596 51 299.937 98.832 103. 3 397.695 20.286 199.507 53 142.775 67.596 51 299.937 98.832 103. 4 397.695 2191.770 185.592 53 114.775 67.596 51 299.73 58 51 142.775 67.596 51 299.73 58 51 142.775 67.596 51 299.73 58 51 142.775 67.596 51 299.73 58 51 142.775 67.596 51 299.73 58 51 142.775 67.596 51 299.73 58 51 142.775 67.596 51 299.73 58 51 142.775 67.596 51 299.73 58 51 299.73 599.7	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
Total 16 536 511 8 012 985 8 523 526 0	ASIA (cont.) — ASIE (suite)							
Total 16 336 511 8 012 985 8 523 526	Kazakhst an							
0 401 865 204 596 197 269 51 199 379 6832 1031 11 131 399 430 202740 190 690 52 180 275 85746 94 1 11 131 399 430 202740 190 690 52 180 275 85746 94 1 11 131 52 975 58 1 11 131 131 52 975 58 1 11 131 131 52 975 58 1 11 131 131 52 975 58 1 11 131 131 52 975 58 1 11 131 131 52 975 58 1 11 131 131 52 975 58 1 11 131 131 52 975 58 1 11 131 131 52 975 58 1 11 131 131 52 975 58 1 131 131 131 52 975 58 1 131 131 131 52 975 58 1 131 131 131 52 975 58 1 131 131 131 52 975 58 1 131 131 131 52 975 58 1 131 131 131 52 975 58 1 131 131 131 52 975 58 1 131 131 131 52 975 58 1 131 131 131 52 975 1 132 131 131 131 131 131 131 131 131 1	12119891							
0	Total	16 536 511	8 012 985	8 523 526				
1	0	401 865	204 596	107 240				105 78
2 395961 2008911 395070 53 142775 67 596 73 33 380375 192392 187983 54 111131 32975 58 93 44 377 692 191770 185922 55 96 274 44 5120 51 55 96 277 180 249 176 048 56 118133 54 803 66 348 630 177 279 176 048 56 118133 54 803 67 337 800 170 866 166 514 58 138 819 62 400 74 8 9 330 141 168 467 164 674 59 133 287 9 330 141 168 467 164 674 59 133 287 9 330 141 168 467 164 674 59 133 287 9 330 141 168 467 164 674 59 133 287 9 886 73 131 11 13 2297 162 24 160 105 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12								
3	2							
4 377 692 191770 185 922 55 96.274 45 120 56 18 133 64 63 65 66 18 133 64 63 65 66 67 65 18 133 64 63 65 67 18 132 57 18 132 57 18 132 57 18 132 57 18 132 57 18 132 57 18 132 57 18 133 57 18 135 58 135 58 12 62 400 73 37 38 10 10 18 66 166 514 58 135 58 135 58 19 62 400 73 37 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18		380 375						
335.297 180.249 176.048 56 118.133 54.803 54.803 54.803 54.803 54.803 57.70 103.599 49.209 54.403 177.297 172.351 57 103.599 49.209 54.403 177.866 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 133.819 62.400 79.803 132.803 132.804 132.803 132.804 133.803 1	4	377 692	191 <i>77</i> 0					51 15
0 349 430 177 279 172 351 57 103 599 49 209 54 273 88 333 141 168 467 164 674 59 133 887 59 896 73 8 333 141 168 467 164 674 59 133 887 59 896 73 10 330 334 166 854 163 480 61 128 025 53 936 744 11 322 967 162 862 160 105 62 117 176 46 601 70 11 322 9767 162 862 160 105 62 117 176 46 601 70 11 32 327 767 162 873 162 474 63 100 845 37 472 63 11 33 33 141 163 163 93 162 474 63 100 845 37 472 63 11 34 32 184 161 837 149 000 64 97 316 34 430 62 11 4 3 320 864 161 837 149 000 64 97 316 34 430 62 11 4 3 305 464 161 837 149 000 65 80 030 06 18 15 3 05 462 133 944 130 00 65 80 030 06 18 16 3 05 492 133 944 130 00 65 80 030 06 18 17 286 689 144 980 141 109 65 53 000 18 027 36 18 282 817 150 567 132 250 69 47 209 150 60 18 0 35 000 18 027 36 18 282 817 150 567 132 250 69 47 209 150 60 20 267 761 138 022 129 739 71 20 27 3478 146 718 126 760 20 267 761 138 022 129 739 71 20 27 389 131 818 185 144 204 73 24 28 4857 1429 18 141 939 75 24 28 4857 1429 18 141 939 75 25 298 946 147 525 149 421 76 26 31 1563 1564 155 90 17 27 315 563 158 432 157 331 78 28 320 471 160 443 160 028 79 29 98 88 29 30 4352 151 876 152 476 30 299 133 149 541 149 592 30 30 299 133 149 541 149 592 30 30 329 131 763 136 33 84 32 28 447 150 142 086 82 22 28 28 320 471 160 443 160 028 79 29 98 88 32 20 34 11 184 189 199 75 33 28 32 34 185 184 149 592 34 32 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34				176 048	56			63 33
337 380 170 866 166 514 58 135 819 62 400 73				172 351	57			54 39
9 333 141 168 467 164 674 599 133 287 59 896 73: 9 330 168 166 878 163 290 10 30 334 166 878 163 290 110 33 0 334 166 854 163 480 111 32 297 162 862 160 105 62 117 176 46 601 70. 112 327 767 162 862 160 105 62 117 176 46 601 70. 113 32 376 167 167 167 167 167 167 167 167 167 1						135 819		73 41
10					59	133 287	59 896	73 39
10					60	148 611	62 956	85 65
11					61			74 08
12						117 176	46 601	70 57
14							37 472	63 37
155 305 492 153 902 151 590 66 69 543 22781 465 166 166 305 437 153 617 151 814 67 543 315 18765 352 18765 352 18765 352 18765 188 288 817 150 557 132 250 69 47 209 15 076 32 189 188 287 817 150 557 132 250 69 47 209 15 076 32 189 189 20 273 478 146 718 126 760 70 54 553 17 424 37 140 140 140 140 140 140 140 140 140 140								62 88
16 305 431 153 417 151 814 67 07 433 1276 140 140 151 151 140 151 151 140 151 151 140 151 151 151 140 151 151 151 151 151 151 151 151 151 15								53 21
17								46 76
18								35 57
19								36 97
20					69	47 209	15 096	32 11
21	20	0/77/1	100.000				17 424	37 12
22								27 60
23							12917	29 22
24 284 857 142 918 141 939 75 43 801 13 327 30 42								30 87
25								37 82
26								30 47
27								35 70
28								24 56
30								31 11
30						29 396	8 382	2121
31	30	200 122	140 541	140 500				19 65
32								16 19
33	32							16 65
34	33							15 96
35								
36								
37		233 608						
38		228 849	112 868					
39 212 298 104 086 108 212 40 192 891 94 290 98 601 91 2633 689 19 41 184 062 90 621 93 441 92 2284 627 16 42 150 924 73 857 77 067 93 1953 467 14 43 93 979 46 016 47 963 94 1334 339 9 44 76 596 37 498 39 098 95 1094 281 8 45 82 290 40 216 42 074 96 1005 241 8 46 130 592 62 309 68 283 97 612 119 4 47 163 333 78 247 85 086 98 771 149 6 48 182 162 85 983 96 179 99 519 109 4 49 194 760 92 316 102 444 100 plus 1317 294 10		220 180						3 12
40 192 891 94 290 98 601 91 2 633 689 19 41 184 062 90 621 93 441 92 2 284 627 16 42 150 924 73 857 77 067 93 1 953 467 14 43 93 979 46 016 47 963 94 1334 339 9 44 76 596 37 498 39 098 95 1 094 281 8 45 82 290 40 216 42 074 96 1 005 241 7 46 130 592 62 309 68 283 97 612 119 4 47 163 333 78 247 85 086 98 771 149 6 48 182 162 85 983 96 179 99 519 109 4 49 194 760 92 316 102 444 100 plus 1 317 294 10	39	212 298	104 086	108 212				
41 184 062 90 621 93 441 92 2284 627 16 42 150 924 73 857 77 067 93 1953 467 14 43 93 979 46 016 47 963 94 1334 339 9 44 76 596 37 498 39 098 95 1094 281 8 45 82 290 40 216 42 074 96 1005 241 7 46 130 592 62 309 68 283 97 612 119 4 47 163 333 78 247 85 086 98 771 149 6 48 182 162 85 983 96 179 99 519 109 4 49 194 760 92 316 102 444 100 plus 1317 294 10		192 891	94 290	98 601	91	4 096		3 13
42 150 924 73 857 77 067 93 1953 467 14 43 93 979 46 016 47 963 94 1334 339 9 44 76 596 37 498 39 098 95 1094 281 8 45 82 290 40 216 42 074 96 1005 241 8 46 130 592 62 309 68 283 97 612 119 4 47 163 333 78 247 85 086 98 771 149 6 48 182 162 85 983 96 179 99 519 109 4 49 194 760 92 316 102 444 100 plus 1317 294 10	41					2 033		
43 93 979 46 016 47 903 94 1 334 339 99 44 76 596 37 498 39 098 95 1 094 281 8 45 82 290 40 216 42 074 96 1 005 241 7 46 130 592 62 309 68 283 97 612 119 4 47 163 333 78 247 85 086 98 771 149 6 48 182 162 85 983 96 179 99 519 109 4 49 194 760 92 316 102 444 100 plus 1 317 294 10		150 924				1 053		
44 76 596 37 498 39 098 95 1 094 281 8 45 82 290 40 216 42 074 96 1 005 241 7 46 130 592 62 309 68 283 97 612 119 4 47 163 333 78 247 85 086 98 771 149 6 48 182 162 85 983 96 179 99 519 109 49 194 760 92 316 102 444 100 plus 1 317 294 1 0		93 979	46 016	47 963		1 334		99
45 82 290 40 216 42 074 96 1 005 241 7 46 130 592 62 309 68 283 97 612 119 4 47 163 333 78 247 85 086 98 771 149 6 48 182 162 85 983 96 179 99 519 109 49 194 760 92 316 102 444 100 plus 1 317 294 1 0	44				95			81
40 130.592 62.309 68.283 97 612 119 4 47 163.333 78.247 85.086 98 771 149 6 48 182.162 85.983 96.179 99 519 109 4 49 194.760 92.316 102.444 100 plus 1.317 294 1.0	45							76
47 163 333 78 247 85 086 98 771 149 6 48 182 162 85 983 96 179 99 519 109 4 49 194 760 92 316 102 444 100 plus 1 317 294 1 0	40 47							49
46 182 162 85 983 96 179 99 519 109 4 49 194 760 92 316 102 444 100 plus 1 317 294 1 0								62
194760 92316 102444 100 plus 1317 294 10					99	519	109	41
	77	174 / 00	72316	102 444	100 plus Unknown-Inconnu		294	1 02 5 80

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Female	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Female
Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminin	Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminir
ASIA (cont.) - ASIE (suite)							
Korea, Republic of- Corée, République de							
1 XI 1990 1 16 17							
Total	43 390 374	21770919	21619455	50	400 104	004571	20455
0	632 402	334 829	297 573	50 51	409 126	204 571	204 555
i	663 622	350 054	313 568	52	428 923 405 399	212 605 202 650	216 318 202 749
2	658 676	346 812	311 864	53	392 668	191 879	200 789
3	650 303	339 645	310 658	54	373 902	182 806	191 096
4	674 787	355 523	319 264	55	374 885	181 661	193 224
5	665 361	346 757	318 604	56	349 183	167 563	181 620
6	713 471	370 866	342 605	57	310746	147 019	163 727
7	773 868	399 939	373 929	58	316 095	145 230	170 865
8 9	834 507 875 301	429 952 451 487	404 555 423 814	59	271 944	119 520	152 424
				60	253 037	110 554	142 483
10	856 535	442 012	414 523	61	250 880	108 227	142 653
11	823 119	423 863	399 256	62	228 078	97 184	130 894
12	759 422	388 901	370 521	63	215 977	91 382	124 595
13	<i>7</i> 75 816	399 158	376 658	64	209 087	87 498	121 589
14	777 025	400 560	376 465	65	188 380	78 796	109 584
15	825 635	422 149	403 486	66	191 984	81 543	110 441
16	886 736	455 312	431 424	67	187 512	78 355	109 157
17	905 989	460 473	445 516	68	168 939	70 098	98 841
18 19	919 076 911 560	469 017 460 178	450 059 451 382	69	163 499	66 960	96 539
00			i	70	140 913	57 341	83 572
20	921 454	479 706	441 748	71	117812	47 745	70 067
21 22	938 080	500 278	437 802	72	114 592	44 657	69 935
22 23	907 814	488 254	419 560	73	112 140	42 783	69 357
23	817 578 811 383	416 920 409 132	400 658	74	109 659	40 782	68 877
25	816 828	403 940	402 251 412 888	75 76	92 907	33 108	59 799
26	826 044	411 322	414 722	76 7 7	79 466	28 059	51 407
27	884 079	438 081	445 998	77 78	78 065	26 240	51 825
28	891 351	449 247	442 104	78 79	66 409	21 558	44 851
29	915 198	458 322	456 876		60 324	18 940	41 384
30	897 929	452 102	444704	80	50 794	15 568	35 226
31	902 803	453 193 456 503	444 736	81	46 267	13 496	32 77 1
32	849 432	433 638	446 300 415 794	82	39 568	10844	28 724
33	796 012	409 277	386 735	83 84	30 335	7 954	22 38
34	761 538	390 214	371 324	85 plus	28 348	6 999	21 349
35	791 713	403 562	388 151	Unknown-Inconnu	94 326	18 830	75 496
36	678 335	354 243	324 092	CHRIOWII-IIICOIIIIG	102	47	55
37	577 659	295 520	282 139				
38	647 107	336 315	310 792				
39	506 396	258 565	247 831				
40	515 580	268 411	247 169				
41	524 388	272 07 1	252 317				
42	518 725	268 032	250 693				
43 44	517 888	267 088	250 800				
45	462 688	239 580	223 108				
45 46	407 355	208 271	199 084				
46 47	413 617	210 354	203 263				
48	424 307 479 369	213 504 243 067	210 803 236 302				
49	452 242	225 770	200 302				

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Sujet spécial
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femak Féminir
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Kyrgyzstan – Kirghizistan							
12 1989 12			ŀ				
Total	4 257 755	2 077 623	2 180 132				
0	127 670	64 670	63 000	50 51	38 591 36 329	18 397 17 535	20 19 18 79
1	127 356	64 360	62 996	52	35 391	16 796	18 59
2	125 301	63 433	61 868	53	30 409	14 735	15 67
3	119840	60 383	59 457	54	26 966	13 290	13 67
4	117 370	58 999	58 371	55	26 326	12 527	13 79
5	111 478	56 580	54 898	56	33 663	15 27 1	18 39
6	107 822	54 447	53 375	57	24 605	11338	13 26
7 8	102 983	51 928	51 055	58	35 905	15 849	20 05
9	97 814 95 937	49 376 48 613	48 438 47 324	59	29 878	13 764	16 11
				60	35 588	16 035	19 55
10	94 215	47 514	46 701	61	28 820	12 874	15 94
11	92 505	46 598	45 907	62	26 708	11 663	15 04
12	94 364	47 416	46 948	63	22 778	9 267	13.51
13	90 306	45 387	44 9 19	64	23 141	8 933	14 20
14	88 531	44 527	44 004	65	18 43 1	6 595	1183
15	86 959	43 501	43 458	66	17316	5 992	11 32
16 17	86 367	43 314	43 053	67	12 757	4 747	8 010
18	82 441	41 614	40 827	68	15 183	5 004	10 179
19	78 496 73 949	41 054 38 351	37 442 35 598	69	11 358	3 798	7 560
			300,0	70	11 997	3 837	8 160
20	74 220	37 729	36 491	7 1	8 621	2 787	5 83
21	71 079	35 787	35 292	72	9 238	2 946	6 292
22	71 766	35 782	35 984	73	9 434	3 034	6 400
23 24	72 212	35 631	36 581	74	10 9 1 5	3 447	7 468
25	73 363	36 282	37 081	75	9612	3 140	6 472
25	74 942	37 055	37 887	76	10 385	3 222	7 163
27	76 898 77 994	37 887 38 993	39 011	77	7 427	2 403	5 024
28	77 799	38 728	39 001 39 07 1	78 79	10 061	2 88 1	7 180
29	71 949	35 687	36 262	/4	6713	2 157	4 556
30	=1.00.			80	5 888	1 <i>79</i> 0	4 098
31	71 024	35 042	35 982	81	4 569	1 425	3 144
32	65 353	32 629	32 724	82	4 735	1 4 1 8	3 3 1 7
33	63 014	31 192	31 822	83	4 963	1 434	3 529
34	58 864 56 911	29 28 1 28 3 1 9	29 583	84	4010	1 199	281
35	53 130	26 375	28 592 26 755	85 86	3 577	996	2 581
36	51 794	25 601	26 193	87	3218	902	2316
37	48 085	23 756	24 329	88	2317	721	1 596
38	47 811	23 607	24 204	89	3 68 1 1 242	914 352	2 767
39	44 119	21 803	22 316		1 242	352	890
40	37 75 1	18 461	19 290	90 91	1 301	354	947
41	37 626	18 667	18 959	92	646	194	452
42	28 835	14 138	14 697	93	620 580	174	446
43	17 174	8 473	8 701	94	466	165 131	415 335
44	14 078	7 105	6 973	95	341	105	236
45	15 549	8 1 1 9	7 430	96	321	88	233
<u>46</u>	27 370	14 097	13 273	97	224	69	155
47	30 383	15 208	15 175	98	381	91	290
48	37 034	17 890	19 144	99	232	63	169
49	37 159	18 154	19 005	100 plus	525	126	419
				Unknown-Inconnu	2 362	1 105	1 257

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Maldives							
25 III 1985 ¹							
Total	180 088	93 482	86 606			•	
0	7 953	4 052	3 901	50 51	2 895 647	1 492 377	1 403 270
1	6 155	3 062	3 093	52	988	599	389
2	5 922	3 015	2 907	53	818	469	349
3	6 548	3 190	3 358	54	884	531	353
4	6 342	3 285	3 057	55	1 329	794	535
5 6	6 282 4 743	3 218 2 389	3 064 2 354	56 57	887 612	514 380	373 232
7	4 882	2 486	2 396	58	856	537	319
8	5 277	2 763	2514	59	500	340	160
9	4 866	2 427	2 439				
				60	2 256	1 185	1 07 1
10	4 945	2614	2 331	61	365	222	143
11	4 262	2 206	2 056	62	461	285	176
12 13	4 514 4 213	2 424 2 129	2 090 2 084	63 64	431 376	258 237	173 139
14	4 348	2 290	2 058	65	616	361	255
15	4 175	2 193	1 982	66	340	215	125
16	4 263	2 162	2 101	67	267	170	97
17	4019	1 895	2 124	68	353	231	122
18	4 580	2 247	2 333	69	215	127	88
19	3 757	1 825	1 932				
		2.007	ا ۵۰۰۵	70	834	467	367
20	4 136	2 026	2 110	71 72	130	85	45
21 22	3 375 4 027	1 672 1 940	1 703 2 087	72 73	165 118	104 81	61 37
23	3 074	1 508	1 566	74	98	66	32
24	2919	1 519	1 400	75	222	151	7
25	3 802	1 942	1 860	76	84	54	30
26	2 497	1 221	1 276	77	62	. 43	15
27	2 244		1 1 1 8	78	94	58	36
28	2 392		1 152	79	48	34	14
29	1 601	841	760	90	201	012	100
30	3 440	1 784	1 656	80 81	321 53	213 29	108 24
30 31 .	1 064	610	454	82	45	29	16
32	1 428	750		83	30	23	'
33	1 127	573	554	84	36	25	1
34	1 195	604		85 plus	352	255	97
35	2 272		1 013	Unknown-Inconnu	108	77	3
<u> 36</u>	1 186						
37	972 1 397	497 737					
38 39	893		660 428				
40	2 880	1 489	1 391				
41	686	383	303				
42	1 043	564	479				
43	909						
44	1 027						
45	2 723						
46 47	1 257 1 016						
47 48	1 602						
49	962						

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) – ASIE (suite)			1				
Maldives							
8 III 1990 ¹							
Total	213 215	109 336	103 879				
0	8 159	4 133	4 026	50 51	2 655 843	1 372 439	1 283 404
ĭ	7 464	3 868	3 596	52	1 106	599	507
2	7 400	3 782	3 6 1 8	53	1 016	552	464
3	7 933	4 05 1	3 882	54	1 008	564	44
4	8 474	4 296	4 178	55	1 602	926	676
5 6	8 09 1 6 709	4 203 3 406	3 888 3 303	56 57	1 000 775	582 453	418 32
7	6716	3 377	3 339	58	1 036	613	42
8	6782		3 349	59	792	483	30
9	6 236	3 131	3 105				
				60	2 297	1 333	96
10	5 966	3 129	2 837	61	502	311	19
11	4 854	2 489	2 365 2 393	62 63	651 582	401 247	25 23
12 13	5 084 5 042	2 69 1 2 577	2 465	64	456	347 270	23 18
14	5 058	2 547	2511	65	891	549	34
15	4 465		2 232	66	480	291	18
16	4 3 6 0		2 154	67	403	262	14
17	4 345	2 172	2 173	68	404	237	16
18	4 700		2 361	69	292	173	11'
19	4216	2 009	2 207				
22	1071	0.140	2010	70 71	928	507	42
20 21	4 374 3 921	2 162 1 872	2 212 2 049	71 72	167 204	102 1 29	6 7
22	4 026		2 175	73	175	114	6
23	3 742		2 002	74	118		4
24	3 360		1 736	75	309		12
25	3 858	1 938	1 920	76	121	82	3
26	3 036		1 531	77	83		2
27	2910		1 459	78	128		4
28	3 126		1 564	79	82	54	2
29	2 544	1 276	1 268	80	381	241	1.4
30	4 226	2 143	2 083	81	53		14 1
31	1 943		960	82	47		i
32	2 347		1 187	83	35		i
33	1 774	840	934	84	30		
34	1 612		834	85	87		3
35	2 851		1 339	86	40		1
36	1 461		730	87	21		
37 38	1 299 1 578		642 764	88 89	27 27	19 20	
30 39	1 125		515	67	27	20	
. ,	. 123	210	١	90	85	50	3
40	2 376	1 270	1 106	91	6		
41	735 1 010	373	362	92	5	2	
42	1 010	512		93	.7		
43	889	459	430	94	11		_
44 45	958		447	95 plus	107		3
45 46	2 460 1 101	1 286 530		Unknown-Inconnu	686	399	28
40 47	1 095	555	571 540	•			
48	1 600	852	748				
49	1 063	531					

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
ASIA (cont.) - ASIE (suite)							
Philippines							
1 V 1990 12							
Total	60 559 116	30443187	30115929	50	479 514	239 296	240 21
0	1 817 270	929 641	887 629	51	346 367	171 143	175 22
1 2	1 639 123	843 287	795 836	52	374 204	186 808	187 39
3	1718 425	883 805	834 620	53	349 337	173 207	176 13
4	1 671 136 1 621 019	857 569 828 214	813 567	54 55	356 406	174 383	182 02
5	1 606 062	823 564	792 805 782 498	55 56	344 552	168 041	176 51
6	1 620 740	829 556	791 184	57	288 045	142 623	145 42
7	1 636 329	838 359	797 970	58	284 318 246 928	141 468 120 170	142 85 126 75
8	1 576 169	804 237	771 932	59	275 560	133 344	142 21
9	1 621 708	829 693	792 015	· ·	2/3 300	133 344	142 21
				60	322 233	156 510	165 72
10	1 649 916	845 734	804 182	61	205 177	100 218	104 95
11	1 491 967	763 423	728 544	62	218 840	107 408	111 43
12	1 505 955	769 370	736 585	63	188 670	91 945	96 72
13	1 409 121	711 920	697 201	64	192 961	90 927	102 03
14	1 408 773	708 961	699 812	65	218 875	101 935	116 94
15	1 376 098	694 636	681 462	66	144 388	67 448	76 94
16 17	1 302 790	650 395	652 395	67	152 395	71 605	80 79
18	1 356 104	682 615	673 489	68	138 092	64311	73 78
19	1 329 109 1 276 550	658 422 634 793	670 687 641 757	69	153 870	71 478	82 39
				70	182 814	85 840	96 97
20	1 335 873	663 682	672 191	<i>7</i> 1	99 902	47 190	527
21	1 185 876	592 172	593 704	72	102 481	48 214	54 26
22	1 116 887	557 535	559 352	73	90 058	42 882	47 17
23	1 053 736	519 869	533 867	74	90 084	40 855	49 22
24	1 075 953	532 949	543 004	75	106 108	47 967	58 14
25 26	1 115 735	554 778	560 957	76	71 650	33 270	38 38
26 27	993 664 999 845	492 068 499 927	501 596	77 70	77 058	35 358	41 70
28	907 680	450 166	499 918 457 514	78 79	68 917	31 997	36 92
29	928 327	462 324	466 003	//	61911	28 088	33 82
				80	67 699	29 314	38 38
30	1 031 406	521 413	509 993	81	32 336	14 633	17 70
31	831 571	417 419	414 152	82	33 732	14 803	18 92
32 33	810 274	408 239	402 035	83	25 451	11 260	14 19
33 34	758 956	378 293	380 663	84	25 605	10 995	14 61
35	768 819 827 883	385 427 420 477	383 392	85	27 096	11 276	15 82
36	708 328	356710	407 406 351 618	86 87	16 986	7319	9 66
37	696 632	352 896	343 736	. 88	14 745	6 332	841
38	624 157	313 744	310 413	89	16 102 14 088	7 583 6 631	8 5 1
39	644 621	324 705	319916	•	14 000	0 03 1	7 45
40			i	90	9 330	3 784	5 54
40 41	715 657 539 663	364 574	351 083	91	2 875	1 363	1 51
42	541 519	272 087 273 795	267 576 267 724	92 93	2 596	1 038	1 55
43	494 726	2/3/93	246 328	93 94	1 667	651	1 01
44	462 278	231 001	231 277	95	1 <i>577</i> 1 838	598 645	97
45	516 270	260 515	255 755	96	1.059	387	1 19
46	399 343	199 088	200 255	97	941	330	61
47	446 431	224 805	221 626	98	1 093	406	6
48	435 789	217 421	218 368	00	1 645	640	100
49	423 655	211 516	212 139	100 plus	3 022	1 083	19

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Qatar							
16 III 1986							
Total	369 079	247 852	121 227				
0	8 161	4 143	4018	50 51	4 578 1 596	3 461 1 169	1 1 1 7 42 7
1	7 843	3 953	3 890	52	1 567	1 209	358
2 3	8 496 8 548	4 354	4 142	53	1 225	937	288
4	8 106	4 360 4 155	4 188 3 951	54 55	1 184 2 283	916	268
5	8 012	4 105	3 907	56	1 042	1 735 742	548 300
6	7 143	3 660	3 483	57	745	543	202
7	6 821	3 489	3 332	58	686	499	187
8 9	6 590 6 078	3 412 3 108	3 178 2 970	59	480	329	151
10			l l	60	1 697	1 137	560
10 11	6 103 5 366	3 168	2 935	61	441	294	147
12	5 296	2 715 2 759	2 651 2 537	62 63	449 328	326	123
13	5 055	2 697	2 358	64	326 287	226 194	102 93
14	4834	2 532	2 302	65	739	489	250
15	4 707	2 552	2 155	66	321	191	130
16	4741	2 530	2211	67	195	120	75
1 <i>7</i> 18	4 405	2 362	2 043	68	200	129	71
19	4 591 4 189	2 577 2 3 1 7	2 014 1 872	69	125	74	51
20				70	658	349	309
20 21	5 859 4 815	3 579 2 998	2 280 1 817	71	109	59	50
22	6821	4 675	2 146	72 73	125	73	52
23	6 888	4 887	2 001	. 74	85 55	55 29	30 26
24	8 186	5 982	2 204	75	273	155	118
25	12 108	9515	2 593	76	98	54	44
26	10 616	8 209	2 407	77	42	24	18
27 28	9 789	7 668	2 121	78	51	29	22
29	11 539 9 142	9 144 7 128	2 395 2 014	79	28	17	11
 .	, 172	, 120	20,7	80 plus	666	342	324
30	15 893	12517	3 376	Unknown-Inconnu	93	73	20
31	10 298	7 623	2 675				
32	11 053	8 207	2 846	•			
33 34	9 122	6815	2 307				
35	7 886 13 376	5 842 10 267	2 044 3 109				
36	7 945	5 937	2 008				
37	6 437	4716	1 721				
38	7 176	5 496	1 680				
39	5 050	3 742	1 308				
40	9 864	7 627	2 237				
41 42	4 104	3 03 1	1 073				
42	4 491 3 550	3 463 2 696	1 028 854				
44	3 072	2 419	653				
45	6 405	5 071	1 334				
46	3 2 1 5	2 435	780				
47	2 445	1 869	576				
48 49	2 627 1 77 1	2 017 1 350	610 421				

Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Turkey – Turquie							
20 X 1985 ¹							
Total	50 664 458	25671975	24992483				
^	1014411	£10.0££	404 254	50	592 471	224 725	367 746
0 1	1014611	518 255	496 356	51	304 505	177 778	126 727
2	986 730 1 259 624	508 869 646 006	477 861 613 618	52 53	448 592 394 057	254 403	194 189
3	1 369 829	694 193	675 636	53 54	302 967	217 831 164 421	176 226 138 546
4	1 446 407	745 201	701 206	55	558 673	249 555	309 118
5	1 474 920	758 597	716 323	56	290 616	153 689	136 927
6	1 213 009	621 639	591 370	57	271 810	141 195	130 615
7	1 393 484	716 707	676 777	58	295 668	152 238	143 430
8	1 401 474	715 303	686 171	59	232 302	127 759	104 543
9	1 256 574	644 977	611 597				
				60	486 401	203 088	283 313
10	1 350 973	697 177	653 796	61	173 392	99 247	74 145
11	1 157 524	601 456	556 068	62	168 153	91 076	77 077
12	1 267 012	660 162	606 850	63	173 397	92 965	80 432
13	1 248 270	647 837	600 433	64	128 843	69 437	59 406
14	1 169 697	604 065	565 632	65	299 652	120 489	179 163
15	1 228 872	630 785	598 087	66	108 030	54 906	53 124
16	1 093 045	551 495	541 550	67	95 378	47 388	47 990
17	1 028 872	520 369	508 503	68	97 416	45 964	51 452
18	1 094 179		568 144	69	76 912	41 111	35 801
19	962 496	515 897	446 599	70	277 409	106 457	170 952
20 .	1 302 357	628 248	674 109	70 71	96 763	54 540	42 223
21	844 391	452 591	391 800	72	106 552	57 305	49 247
22	909 665		453 399	73	100 660	52 398	48 262
23	925 971	482 589	443 382	74	85 625	43 828	41 797
24	802 096		387 738	75	177 708	72 146	105 562
25	1 156 224	555 995	600 229	76	74 039	35 139	38 900
26	760 470		364 238	77	57 546	28 758	28 788
27	696 498	357 879	338 619	78	53 027	24 487	28 540
28	699 416	349 496	349 920	79	32 202	15 239	16 963
29	728 154	396 585	331 569				
				80	115 007	39 646	75 361
30	1 090 326		584 197	81	36 278	18 191	18 087
31	589 578		259 579	82	32 928	16 194	16 734
32	628 378		297 314	83	29 409	13 989	15 420
33	588 527 477 507		281 020	84 85 - hus	24 388	11 290	13 098
34	477 597 908 547		228 392	85 plus	148 979	55 577	93 402
35 36	519 768		466 471 245 746	Unknown-Inconnu	96 117	55 103	41 014
37	479 408		234 998				
38	499 107		250 532				
39	379 741		175 228				
40	734 017		413 045				
41	350 101		157 592				
42	385 101	198 392	186 709				
43	412 538		196 333				
44	326 399		156 260				
45	648 474		358 179				
46 47	336 191 364 945		158 572 177 987				
48	367 871		183 803				
49	291 128						

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

318 677

172 114

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

1	(See no:	res at	end o	of tab	ile \	∕oiı	r note	es à l	la fi	in d	u tal	oieau.)	ı

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence . Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Viet Nam							
1 IV 1989 1 2							
Total	64 375 762	31230737	33145025	50	0/7000		100 / 50
0	1 928 804	996 442	932 362	50 51	367 333 409 979	167 680 182 272	199 653 227 707
ì	1 764 149	906 239	857 910	52	386 474	174 158	212316
2 ,	1 669 721	855 423	814 298	53	379 296	167 972	211 324
3	1 822 924	933 649	889 275	54	369 956	161 146	208 810
4	1 898 604	973 177	925 427	55	379 011	170 7 18	208 293
5 6	1 922 089	983 513	938 576	56	386 266	174 805	211 461
7	1 852 257 1 645 988	945 909 838 467	906 348 807 521	57 58	344 256 434 684	154 121 209 683	190 135 225 001
.	1 586 850	807 889	778 961	59	401 221	189 142	212 079
9	1 599 509	816 857	782 652	"	701221	107 142	212077
				60	339 336	156 782	182 554
10	1 554 059	794 303	759 756	61	332 617	154 466	178 151
11	1 501 059	766 586	734 473	62	301 342	136 708	164 634
12	1 507 378	770 687	736 691	63	304 509	135 148	169 361
13	1 534 916	785 016	749 900	64	288 435	126 482	161 953
14	1 434 291	740 270	694 021	65	262 232	112 453	149 779
15 16	1 414 414 1 434 911	722 008 724 614	692 406	66	257 083	109 886	147 197
17	1 357 041	667 730	710 297 689 311	67 68	231 166 252 953	97 564 108 648	133 602 144 305
18	1 324 786	638 238	686 548	69	232 733 228 327	95 366	132 961
19	1 274 530	605 106	669 424	"	210 317	75 300	132 701
				70	183 583	76 330	107 253
20	1 261 796	596 930	664 866	71	169 728	71 047	98 681
21	1 151 214	555 686	595 528	72	155 503	63 069	92 434
22	1 172 947	562 438	610 509	73	150 778	59 343	91 435
23 24	1 1 98 232 1 259 970	575 259 606 099	622 973	74 75	141 256	55 014	86 242
25 25	1 221 576	586 104	653 871 635 472	76	130 941 121 358	50 624 46 353	80 317 75 005
26	1 195 445	576 521	618 924	77	108 343	40 333	67 399
27	993 452	474 662	518 790	78	107 965	40 812	67 153
28	1 182 465	560 759	621 706	79	93 479	33 558	59 921
29	1 114 831	523 214	591 617	l			
				80	72 111	25 193	46 918
30	1 055 973	495 209	560 764	81	62 788	21 411	41 377
31	1 018 553	491 620	526 933	82	54 020	18 080	35 940
32	902 763	433 709	469 054	83	51 240	16 547	34 693
33 34	852 877	404 164	448 713 451 014	84	43 016	13 637	29 379
34 35	87 1 792 725 827	420 778 344 999	380 828	85 plus Unknown-Inconnu	156 433 6 353	47 333 3 552	109 100
36	730 377	341 206	389 171	January - Income	0 333	3 332	2 801
37	568 653	263 721	304 932	!			
38	654 450		346 808				
39	607 336	277 094	330 242				
40	515 262	232 613	282 649				
41	488 341	228 544	259 797	l	•		
42	405 379	192 013	213 366	l			
43	403 360		213 909				
44	389 156		210 407				
45	343 594	155 231	188 363				
46 47	378 787 355 693	169 547 152 958	209 240 202 735				
47 48	442 002	202 139	202 / 35				
49	420 008		228 500	1			

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
EUROPE							
Channel Islands — lles Anglo—Normandes Guernsey — Guernesey							
23 III 1986							
Total	55 482	26 859	28 623	50	***	205	
0	636	329	307	50 51	596 631	305 318	29 31
i	610	317	293	52	622	308	31
2	631	321	310	53	643	319	32
3	626	322	304	54	622	296	32
4	651	360	291	55	669	318	35
5	628	336	292	56	635	318	31
6 7	629	308	321	57 50	605	280	32
8	611 595	314 305	297 290	58 59	602	280	32
9	596	292	304		584	266	31
				60	580	277	30
10	593	293	300	61	625	286	33
11	701	378	323	62	643	303	34
12 13	701	352	349	63	541	247	29
13	791 768	408 401	383 367	64 65	594	278	31
15	876	451	425	66	605 638	267 304	33
16	850	425	425	67	423	196	33 22
17	784		376	68	438	214	22
18	811	386	425	69	480	216	26
1 9 ·	871	423	448				
				70	477	196	28
20	890	462	428	71	538	232	30
21 22	954 930		467	72	452	201	25
22	930 864	458 419	472	73 74	491	205	28
24	843	426	445 417	75 75	447	185	26
25	806	388	418	75 76	423 393	179 178	24
26	844	416	428	70 77	363	146	21 21
27	775		377	78	326	123	20
28	808	396	412	79	302	116	18
29	743		369		502	1.10	
				80	328	123	20
30	759		360	81	263	95	16
31	799		369	82	235	79	15
32	748		380	83	216	65	15
33 34	812		421	84	186	53	13
35	739 822	370 404	369 418	85 plus	783	193	59
36	880		457				
37		.= :.					
38	864 909	404 453	460 456				
39	1 068	545	523				
40	679	336	343				
41	741	372	369				
42	683	337	346				
42 43 44 45 46 47	590	281	309				
44	567	300	267				
45	623	308	267 315				
46	721 730	360	361				
47	730	381	349				
48	640	331	309				
49	693	348	345				

Special topic Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

498

493

1 003

470

Special topic Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

100 plus

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femai Fémini
EUROPE (cont. – suite)							
Finland Finlande							
17 XI 1985 2 3							
Total	4910664	2 377 780	2 532 884				
0	62 526	21.040	20.457	50	54 044	27 017	27 02
ĭ	65 048	31 869 33 172	30 657 31 876	51 52	51 875	25 649	26 22
ż	66 839	34 169	32 670	53	49 396	24 499	24 89
3	66 363	34 114	32 249	55 54	52 235 53 004	25 602	26 63
4	63 966	32 670	31 296	55	53 986	26 684	27 30
5	63 485	32 520	30 965	56	55 768 55 159	26 987	28 7
6	63 817	32 416	31 401	50 57		26 281	28 8
7	64 226	32 880	31 346	57 58	54 491	26 050	28 4
8	65 536	33 458	32 078	59	52 144	24 656	27 4
9	66 382	33 969	32 413	37	52 092	24 328	27 7
•	00 002	00 707	32 713	60	51 670	23 579	28 0
10	65 034	33 413	31 621	61	49 456	21 930	27 5
ii	62 022	31 550	30 472	62	49 696	21 470	28 2
12	56 520	29 083	27 437	63	46 190	19 278	26 9
13	58 705	30 237	28 468	64	46 332	19 055	27 2
14	61 063	31 031	30 032	65	46 399	18 697	27 7
15	63 365	32 302	31 063	66	33 783	13 677	
16	65 112	33 329	31 783	67	39 074	15 361	20 1 23 7
17	70 333	35 845	34 488	68	37 877	14 632	23 2
18	73 059	37 297	35 762	69	35 736	13 647	22 0
19	73 512	37 339	36 173	o,	33 / 30	13 047	220
				70	35 916	13 605	22 3
20	73 824	37 607	36 217	71	36 689	13 729	22 9
21	75 654	38 618	37 036	72	34 987	12 800	22 1
22	76 575	39 105	37 470	73	35 303	12 858	22 4
23	75 67 1	38 789	36 882	74	33 428	12 016	21 4
24	75 544	38 620	36 924	75	31 456	10 928	20.5
25	75 463	38 631	36 832	76	29 948	10 267	196
26	75 642	38 737	36 905	77	26 908	8 976	179
27	73 617	37 636	35 981	78	24 787	7 960	168
28	77 492	39 768	37 724	79	22 103	6 899	15 2
29	80 119	41 084	39 035			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
				80	18 874	5 708	13 1
30	79 804	40 924	38 880	81	16 980	4 949	120
31	80 516	40 842	39 674	82	14 218	4 193	100
32	80 299	41 179	39 120	83	12 649	3 5 1 5	91
33	83 757	43 124	40 633	84	10 921	2 955	79
34	81 540	42 030	39 5 1 0	85 plus	39 698	9 528	30 1
35	85 283	43 953	41 330	•			• • •
36	88 459	45 799	42 660				
37	90 721	46 618	44 103				
38	90 764	46 682	44 082				
39	89 348	45 831	43 517				
40	80 269	41 371	38 898				
41	64 848	33 142	31 706				
42	62 022	31 698	30 324				
43	49 900	25 339	24 561				
44	72 753	36 895	35 858				
45	51 950	26 150	25 800				
46	61 000		30 524				
47	59 360		29 414				
48	55 745	27 848	27 897				
49	53 544	26710	26 834				

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femo Fémir
EUROPE (cont. – suite)				***************************************			
Finland — Finland e							
31 XII 1990 ²			l				
Total	4 998 478	2 426 204	2 572 274				
•	45.044			50	51 053	25 492	25 5
0	65 276	33 385	31 891	51	59 749	29 595	30 1
1 .	63 181	32 296	30 885	52	57 928	28 931	28 9
2	63 240	32 296	30 944	53	54 441	26 897	27 5
3 4	59 894	30 641	29 253	54	52 094	25 673	26 4
5	60 894	31 155	29 739	55	52 505	25 862	26 6
6	62 976	32 091	30 885	56	50 266	24 490	25 7
7	65 469 67 288	33 382 34 399	32 087	57 50	47 687	23 253	244
8			32 889	58	50 305	24 195	26]
9	66 807 64 287	34 370 32 834	32 437 31 453	59	51 671	25 008	26 6
				60	53 149	25 053	28 (
10	63 877	32 708	31 169	61	52 388	24 28 1	28 1
11	64 135	32 580	31 555	62	51 535	23 962	27 5
12	64 509	33 033	31 476	63	48 903	22 354	26
13	65 757	33 582	32 175	. 64	48 675	21 931	26
14	66 613	34 076	32 537	65	47 925	20 956	26
15	65 195	33 492	31 703	66	45 652	19 475	26
16	62 093	31 579	30 514	67	45 483	18 689	26
17	56 566	29 087	27 479	68	41 891	16 536	25
18	58 640	30 185	28 455	69	41 650	16 187	25 4
19	60 889	30 876	30 013	70	41.007	15 400	05
20	63 161	32 179	30 982	71	41 207	15 609	25
21	64764	33 123	31 641	72	29 743	11 283	18
22	69 928	35 587	34341	73	33 912 32 352	12 432 11 599	21
23	72 519	36 970	35 549	74			20
24	73 236	37 180	36 056	75	30 082	10 588	19
25	73 525 73 525	37 461	36 064	73 76	29 714	10 349	19
25	75 418				29 821	10 185	19
26	76 499	38 535 39 079	36 883	77	27 747	9 145	18
			37 420	78	27 172	8 883	18
28 29	75 714 75 665	38 796 38 656	36 918 37 009	79	25 078	8 051	17
- ,	, 5 555	00 000	0, 00,	80	22 817	7 028	15
30	75 635	38 630	37 005	81	21 015	6 330	14
31	75 894	38 775	37 119	82	18 185	5 350	12
32	73 802	37 691	36 111	83	15 985	4 529	11.
33	77 681	39 802	37 879	84	13 591	3 666	9
34	80 314	41 103	39 211	85	11 046	2 923	8
35	79 92 1	40 893	39 028	86	9 4 1 5	2 358	7
36	80 452	40 711	39 741	87	7 424	1 847	5
37	80 181	40 962	39 2 19	88	6 027	1 423	4
38	83 529	42 856	40 673	89	4 977	1 135	3
39	81 285	41 758	39 527			•	
40	84 796	43 486	41 310	90 91	3 724	841	21
41	87 881	45 460 45 297	42 584		2875	659	2:
42	90 017	45 297 46 045	42 364 43 972	92 93	2 133	433	17
43	90 028	46 107	43 97 2	93 94	1 443	270	1
		45 138		94 05	1 009	209	1
44 45	88 451 79 367		43 313	95 94	706	135	
45 46	64 089	40 673 32 566	38 694 31 523	96 97	453	72 47	
46 47	61 154	32 300 31 070	30 084	97 98	272		:
47 48	49 157	24 750	24 407	98 99	172 110	30	
49	71 515	36 006	35 509	100 plus	157	16 27	

Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
EUROPE (cont. – suite)							
France							
5 III 1990 ^{1 7 18}							
Total	56 634 299	27553788	29080511				
0	120 508	61 836	58 672	50 51	552 148	277 360	274 78
ĭ	749 431	384 739	364 692	52	582 796 579 118	291 962 290 602	290 83
2	752 339	387 005	365 334	53	572 262	285 029	288 5
3	759 314	389 288	370 026	54	588 680	289 297	287 23 299 38
4	761 762	393 174	368 588	55	588 866	289 331	299 53
5	764 728	388 433	376 295	56	603 627	295 610	308 0
6	755 248	385 868	369 380	57	593 012	289 704	303 30
7	736 485	375 713	360 772	58	613 692	296 847	3168
8	800 093	406 886	393 207	59	613 909	297 443	316 4
9	804 772	413 241	391 531				
				60	617 710	295 936	321 77
10	806 032	414 906	391 126	61	597 989	286 178	3118
11	757 426	384 117	373 309	62	586 369	271 961	3144
12	746 183	382 637	363 546	63	568 771	269 738	299 0
13	748 076	385 234	362 842	64	568 449	264 112	3043
14	727 684	374 621	353 063	65	561 578	257 257	3043
15	758 252	388 989	369 263	66	540 631	246 7 1 1	293 9
16	812 196	412 356	399 840	67	544 28 1	243 315	300 9
17	860 675	439 411	421 264	68	529 685	235 204	294 4
18	897 348	457 092	440 256	69	542 035	239 776	302 2
19	891 960	456 161	435 799	70			
20	876 842	446 058	430 784	70 71	539 476	236 674	302 8
21	852 729	433 967	418 762	72	322 681	140 229	182 4
22	842 504	428 729	413 775	72 73	274 410	115 514	158 8
23	837 303	423 470	413 833	74	236 632	100 280	1363
24	860 154	433 346	426 808	75	219 283 263 423	90 798 106 697	128 4
25	853 018	424 572	428 446	75 76	385 306	152 957	156 7
26	873 085	437 246	435 839	77	365 400	143 572	232 3
27	870 879	434 057	436 822	78	357 723	138 909	2218
28	842 328	419 598	422 730	79 79	314751	119 146	218 8 195 6
29	860 249	427 246	433 003	**	314731	117140	173 (
		727 240	755 555	80	315 250	114 546	200 7
30	865 429	432 451	432 978	81	283 465	100 808	182 6
31	862 485	428 491	433 994	82	269 931	92 701	177 2
32	852 212	420 671	431 541	83	233 139	79 186	153 9
33	847 578	422 445	425 133	84	214 509	70 700	143 8
34	849 027	419 997	429 030	85	190 656	59 852	130 8
35	859 839	426 932	432 907	86	165 464	49 900	1155
36	862 750	429 079	433 671	. 87	143 033	41 693	101 3
37	849 199	424 973	424 226	88	123 057	33 740	893
38	860 068	431 258	428 810	89	101 440	25 108	763
39	850 712	424 932	425 780	00			
. 40	001 150	440.000	440.46	90	78 268	19 732	58 5
40 41	891 173	449 005	442 168	91	62 749	14 628	48 1
41	882 173	451 948	430 225	92	46712	10 976	35 7
42	880 847 869 474	446 573 439 709	434 274	93	36 136	7716	28 4
43 44	809 4/4 835 736		429 765	94	26 980	5 520	214
4 4 45	635 398	423 449 321 096	412 287	95 94	18 328	2748	15.5
45 46	620 606	311073	314 302 309 533	96 97	13 696	2 448	112
46 47	609 980	311434	298 546	9/ 98	9 236 5 984	1 360	78
47 48	579 631	295 672	296 546 283 959	96 99 plus	3 984 12 541	820 1 <i>9</i> 81	5 10 s
49	515 112	258 292	256 820	77 pius	12.341	1701	10

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

62 933

77 948

74 482 65 528

65 003

154 418 148 124

129 869 127 936

41

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

(See notes	at end o	f table. –	Voir notes à	la fin	du tabl	eau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE (cont suite)							
Ireland — Irlande							
21 IV 1991							
Total	3 525 719	1 753 418	1 772 301				
0	53 044	27 390	25 654	50 51	32 474 32 937	16 703	15 77 1
ĭ	52 947	27 110	25 837	52	31 418	16 753 15 989	16 184 15 429
2	52 722	27 054	25 668	53	29 545	15 051	14 494
	56 086	28 574	27 512	54	30 432	15 365	15 067
4	58 944	30 436	28 508	55	29 758	14 958	14 800
5	60 321	30 799	29 522	56	28 717	14 473	14 244
6	60 916	31 417	29 499	57	28 185	14 275	13 910
7	63 112	32 420	30 692	58	28 383	14 185	14 198
8	65 908	33 727	32 181	59	27 506	13 774	13 732
9	68 246	34 983	33 263	•	27 300	13774	13 / 32
				60	28 161	14 090	14 07 1
10	71 385	36 829	34 556	61	27 490	13 520	13 970
11	72 007	37 201	34 806	62	26 673	13 063	13 610
12	69 449	35 240	34 209	63	25 782	12 450	13 332
13	68 043	34 992	33 051	. 64	26 460	12 468	13 992
14	67 444	34 666	32 778	65	26 660	12 536	14 124
15	67 734	34729	33 005	66	26 848	12 548	14 300
16	68 488	35 101	33 387	67	26 141	12 279	13 862
17	68 597	34 987	33 610	68	26 077	11 936	14 141
18	66 987	34 230	32 757	69	25 026	11 657	13 369
19	63 220	32 361	30 859	4 ,	25 020	11037	10 307
				70	25 019	11 449	13 570
20	60 194	31 073	29 121	<i>7</i> 1	23 831	10814	13 017
21	56 537	29 230	27 307	72	21 695	9701	11 994
22	51 99 7	26 687	25 3 10	73	18 958	8 487	10 47
23	49 3 1 0	24 97 1	24 339	74	19822	8 732	11 090
24	48 534	24 5 18	24 016	75	18 721	8 258	10 463
25	48 305	23 902	24 403	76	18 418	7 799	10 619
26	49 216	24 068	25 148	77	16 593	6 878	971
27	49 658	24 208	25 450	78	15718	6 649	9 069
28	49 588	24 2 10	25 378	79	14 632	6 129	8 503
29	49 554	24 272	25 282				
				80	13 245	5 408	7 837
30	51 413	25 274	26 139	81	11 232	4 426	6 806
31	49 991	24 580	25 411	82	9 458	3 596	5 862
32	49 045	24 380	24 665	83	8 183	3 022	5 16
33	49 272	24 352	24 920	84	7 183	2513	4 670
34	49 350	24 582	24 768	85 plus	29 440	8 908	20 532
35	48 070	23 806	24 264	F			
36	48 716	24 196	24 520				
37	47 127	23 550	23 577				
38	48 163	24018	24 145				
39	45 813	23 154	22 659				
40	45 975	23 223	22 752				
41	45 698	22 778	22 920				
42	45 604	22 932	22 672				
43	44 987	22 752	22 235				
44	43 419	22 171	21 248				
45	42 664	21 643	21 021				
46	39 066	19 778	19 288				
47	37 100	18 864	18 236				
48	36 225	18 267	17 958				
49	32 707	16 891	15 816				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Fémini
EUROPE (cont. – suite)							
Isle of Man — Ile de Man			ļ				
6 IV 1986 ²							
Total	64 282	30 782	33 500				
0	687	336	351	50 51	678 678	340 347	33
1	651	339	312	52	639	313	326
2	622		315	. 53	642	318	324
3	673	337	336	54	641	321	320
4	736		355	55	710	339	37
5	731	379	352	56	705	321	38
6	737	388	349	57	693	313	38
7	764		380	58	677	310	36
8	671	333	338	59	689	295	39
9	727	369	358				
				60	763	348	41
10	746		363	61	778	363	41
11	798	422	376	62	775	350	42
12	876		473	63	773	359	41
13	932		419	64	845	368	47
14	972		468	65	810		45
15	995		470	66	896		49
16	943		450	67	638		33
17	942		443	68	569		32
18 19	928		455	69	706	311	39
19	942	462	480	70	- 43		
20	949	505	444	71	741 719	338	40
20	920		444	72	805		39
22	921	477	444	73	686	341 302	46 38
23	831	429	402	74	687	291	39
24	825		413	75	631	254	37
25	800		405	76	630		36
26	724		341	77	598		32
27	756		385	78	540		31
28	743		382	79	533		32
29	749	351	398				
			1	80	445	133	31
30	702		370	81	447	152	29
31	745		374	82	356	127	22
32	729		356	83	324		22
33	772		360	84	288	92	19
34	783		407	85 plus	1 109		80
35	844		427	Unknown-Inconnu	416	210	20
36 37	899		465				
3/ 38	888		460				
39	947		449				
37	984	505	479				
40	821	404	417				
41	824	424	400				
42	795	384	411				
43	773 731	345	386				
44	746		374				
45	679		333				
46	696	372	324				
47	738		388				
48	678		357				
49	730	372	358				

Special topic Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

(See notes a	t end c	of table. —	Voir notes	à la fin du	tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
EUROPE (cont. – suite)							
Lithuania — Lituanie							
12 1989 12							
Total	3 674 802	1 738 953	1 935 849				
0	56 762	29 007	27 755	50 51	45 272 44 691	20 9 19 20 3 20	24 353 24 37 1
1	59 209	30 158	29 051	52	45 658	20 925	24 733
2	60 941	31 365	29 576	53	43 900	20 146	23 754
3	59 593	30 128	29 465	54	40 738	18 268	22 47
4 5	58 795	29 974	28 821	55	42 936	19 278	23 65
6	58 562 54 474	30 058	28 504	56	44 099	19 407	24 69
7	54 674 53 424	27 704 27 185	26 970 26 239	57 58	41 681	18 359	23 32
8	53 803	27 450	26 353	5 9	42 917 39 799	18 987	23 93
9	53 267	27 025	26 242			17 237	22 56
10	£0.000	01051		60	42 683	18 115	24 56
10 11	52 930	26 956	25 974	61	39 444	16 788	22 65
12	52 585 52 862	26 678 26 824	25 907 26 038	62 63	36 245	13 889	22 35
13	52 284	26 288	25 996	64	35 376 33 107	13 101	22 27
14	52 472	26 421	26 051	65	33 107 32 303	12 022 12 084	21 08
15	54 008	27 561	26 447	66	29 618	10 906	20 211 18 71:
16	56 551	28 945	27 606	67	26 296	9 957	16 33
17	57 105	29 224	27 881	68	24 503	9 164	15 33
18	57 724	30 339	27 385	69	20 059	7 350	12 70
19	55 329	29 303	26 026				
20	54 034	27 436	26 598	70 71	15 928 14 415	5 543 5 170	10 38
21	55 068	28 224	26 844	72	15 756	5 564	9 24: 10 19:
22	55 891	28 812	27 079	73	15 512	5 306	10 20
23	55 880	28 849	27 031	74	18 391	6 070	12 32
24	58 734	30 308	28 426	75	17 308	5 556	11 75
25	59 296	30 427	28 869	76	18 219	5 772	12 44
26	61 372	31 032	30 340	77	16 026	4 999	11 02
27	64 327	32 489	31 838	78	15 335	4 492	10 84
28 29	64 515 62 514	32 385 31 147	32 130 31 367	79	14 155	4 282	9 87
	02314	0117	31307	80	15 859	6 647	921
30	61 941	30 858	31 083	81	14 197	5 797	8 40
31	57 815	28 875	28 940	82	12 291	4 397	7 89
32	53 729	26 553	27 176	83	9 770	3 1 1 9	6 65
33	52 911	26 303	26 608	84	8 606	2 858	574
34 35	51 162	25 398	25 764	85	7 147	2 293	4 85
35 36	47 865 49 409	23 675	24 190	86 87	6 440	1 946	4 49
37	49 408 48 775	24 222 23 867	25 186 24 908	87 88	4718 4991	1 388	3 33
38	49 800	24 327	25 473	89	2 684	1 272 719	3 7 19 1 96
39	49 734	23 940	25 794				
40	46 190	22 161	24 029	90 91	2 492 1 681	636 499	1 856 1 182
41	42 099	20 294	21 805	92	1 450	391	1 059
42	40 567	19 451	21 116	93	1 285	341	94
43	44 137	20 894	23 243	94	863	284	57
44	37 564	18 004	19 560	95	661	258	40:
45	43 424	20 426	22 998	96	501	173	32
46	47 958	22 620	25 338	97	363	109	25
47	47 843	22 827	25 016	98	559	123	43
48	43 651	20 682 20 453	22 969 23 414	99 100 plus	308 542	51 120	25: 42:
49	43 867						

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

(See notes a	t end of to	able. – V	oir notes à	la f	in du	tableau.)	į

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
EUROPE (cont. – suite)							
Norway – Norvège							
3 XI 1990 1 2							
Total	4 247 546	2 099 881	2 147 665				
0	51 72 7	26 512	25 215	50 51	42 850 41 759	21 715 20 946	21 135 20 813
1	59 169	30 368	28 801	52	40 330	20 201	20 129
2	57 521	29 505	28 016	53	38 536	19 241	19 295
3	54 299	27 622	26 677	54	37 152	18 616	18 536
4	53 095	27 364	25 731	55	35 692	17 556	18 136
5 6	51 761	26 544	25 217	56	35 892	17 883	18 009
7	51 051	26 1 15	24 936	57	35 872	17 905	17 967
8	50 794 52 047	26 168	24 626	58	38 152	18 825	19 327
9	51 854	26 797 26 366	25 250 25 488	59	38 220	18 664	19 556
10				60	39 193	19 28 1	19912
10	52 051	26 794	25 257	61	38 474	18 888	19 586
11	52 433	26 845	25 588	62	39 013	18 867	20 146
12 13	52 635	27 031	25 604	63	38 689	18 661	20 028
14	51 811 54 302	26 523 27 763	25 288	64	40 585	19 493	21 092
15	57 163	27 763	26 539 27 993	65 66	39 921	19 073	20 848
16	60 673	30 776	29 897	67	41 526	19 685 19 979	21 841
17	62 243	31 973	30 270	68	42 549 41 932	19310	22 570 22 622
18	65 145	33 281	31 864	69	41 798	18 921	22 877
19	66 053	33 669	32 384				22 0//
20	65 229	33 361	31 868	70 71	44 03 1 36 070	19 900 16 254	24 131
21	68 464	35 097	33 367	72	36 818	16 061	19 816 20 757
22	68 174	34 944	33 230	73	36 052	15610	20 / 5/
23	67 104	34 241	32 863	74	33 073	13 961	19 112
24	67718	34 876	32 842	75	31 553	13 148	18 405
25	67 121	34 585	32 536	. 76	30 265	12 591	17 674
26	66 672	34 368	32 304	77	28 626	11 668	16 958
27	64 656	33 034	31 622	78	27 202	10 903	16 299
28 29	63 507 63 411	32 719 32 582	30 788 30 829	79	25 062	9 820	15 242
27	03411	32 362	30 827	80	22 879	8 684	14 195
30	62 916	32 285	30 63 1	81	21 422	7 908	13 514
31	63 759	32 857	30 902	82	18 576	6 647	11 929
32	63 514	32 502	31 012	83	16 752	5 797	10 955
33	63 008	32 230	30 778	84	14729	4 979	9 750
34	63 928	32 57 1	31 357	85	12 723	4 108	8 613
35	63 119	32 325	30 794	86	11 179	3 532	7 647
36 37	62 023	31 629	30 394	87	9717	3 090	6 627
37 38	62 043 41 339	31 664	30 379	88	8 007	2 444	5 563
36 39	61 339 59 130	31 530 30 632	29 809 28 498	89	6 674	1 948	4726
10				90	5 154	1 398	3 756
40	60 544	31 224	29 320	91	4 009	1 131	2 878
41	60 910	31 449	29 461	92	3 309	941	2 368
42 43	62 497 64 256	32 366	30 131	93 04	2 392	666	1 726
43 44	64 256 66 937	33 017 34 424	31 239	94 05	1734	461 254	1 273
45	59 991	30 744	32 513 29 247	95 96	1 238	356	882
46	57 747	29 769	27 978	96 97	880	228	652
47	51 396	26 288	25 108	98	563 401	140 110	423
48	47 273	24 054	23 219	99	247	59	291 188
49	41 528	21 006	20 522	100 plus	333	69	264

Sujet spécial topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

394 877

191 796

203 081

100 plus Unknown-Inconnu

49

363 12 637 1 201 17 331

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

46 43 1

21 052

25 379

100 plus

Unknown-Inconnu

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

100 plus

Unknown-Inconnu

257 2 748 71 1 553

1 195

232 456

114 243

118213

Special topic

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, Continent, country or area, date, age (in years) and date, age (in years) and urban/rural residence **Both sexes** Male Female urban/rural residence **Both sexes** Male Female Continent, pays ou zone, date Les deux sexes Masculin Féminin Continent, pays ou zone, date Les deux sexes Masculin Féminin âge (en années), et âge (en années), et résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale EUROPE (cont. - suite) Russian Federation Fédération Russe 12119891 147 021 869 687 13869 783 080 00 Total 2 302 912 2 274 135 1 072 588 1 230 324 1 063 113 0 1 187 062 1 139 485 2 326 547 1211022 2 455 783 1 252 569 1 203 214 1 924 274 892 275 1031999 2 472 804 1 259 066 1 213 738 53 1 703 823 789 192 914631 1 205 424 54 55 56 3 2 369 760 1 164 336 1 388 389 636 807 751 582 2 406 666 1 224 935 1 360 980 614 992 745 988 1 181 731 2 464 297 1 212 361 1 652 510 733 704 918 806 2318 182 1 178 420 57 1 655 841 740 490 915 351 58 59 2 210 192 1 120 932 1 089 260 1879 185 826 647 052 538 8 2 203 203 1 117 962 1 085 241 1850643 804 057 1 046 586 Q 1 099 107 1 065 361 2 164 468 60 1976504 836 705 1 139 799 10 2 158 465 1 094 258 61 1816256 764 668 1 051 588 2 121 863 1 076 103 1 045 760 62 1710080 666 651 043 429 2 143 331 2 098 647 523 738 447 893 12 1 087 878 1 055 453 63 1 489 272 965 534 1 064 033 1 034 614 64 65 1 367 049 920 056 13 1 049 831 2 069 933 1 020 102 1 203 969 369 296 834 673 14 15 985 836 2010966 1019117 66 291 325 694 511 16 2 051 805 040 471 011334 67 841 222 259 832 581 390 17 2 000 856 1018440 982 416 68 756 241 229 741 526 500 217 531 954 175 69 722 944 505 413 18 1 984 492 1919492 1 010 365 19 909 127 70 875 373 255 921 20 1846 167 938 162 908 005 71 563 254 163 782 21 1851698 937 305 914 393 72 73 74 75 76 618 262 170 084 448 178 197 156 224 305 22 1 959 185 994 796 964 389 728 794 531 638 977 680 1014580 867 252 642 947 23 1992260 1 071 140 200 024 24 25 26 2 105 310 034 170 760 760 560 736 192 577 588 768 2 290 201 165 248 124 953 781 345 194 698 2 427 220 1 232 522 77 638 857 161 834 477 023 27 28 2 565 348 304 504 260 844 78 79 645 441 146 993 498 448 506 757 2 660 906 1 349 567 311 339 118 088 388 669 29 1321760 1 291 799 2613559 80 464 628 101 089 363 539 403 698 86 924 30 2 628 167 1 324 418 81 316774 31 2 598 526 1313737 1 284 789 82 351 354 72310 279 044 32 33 2 526 605 1 271 807 1 254 798 83 299 622 57 432 46 402 242 190 250 260 890 352 2 540 886 1 276 740 1 264 146 R4 203 858 143 631 746 721 34 35 2 568 625 1 286 157 1 282 468 85 plus 1 179 906 1 179 693 39 246 45 612 2 359 599 Unknown-Inconnu 84 858 36 2 387 005 190 167 196 838 37 2 336 376 166 969 169 407 1 118 389 38 2 248 521 1 130 132 1 166 096 2 352 600 1 186 504 30 40 2011086 1014822 946 999 889 430 972 836 918 342 1 919 835 1807772 42 1 085 616 532 315 553 301 43 410 679 838 312 427 633 44

778 407

1 121 302

1 801 086

1948512

378 426

531 319 897 387

921 873

1 038 151

399 981

589 983 993 699

1 026 639

45

47

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

(See notes at en	d of tab	ile. – Voii	r notes à l	la fin d	du tableau.)
------------------	----------	-------------	-------------	----------	--------------

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Female	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Fema
Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminin	Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Fémin
UROPE (cont. – suite)							
ilovenia — Slovénie			ļ				
31 1991 12			l				
Total	1 965 986	952 611	1 013 375		00.400		
0	21 702	11 061	10 641	50 51	23 428 23 523	11 837 11 750	11 59 11 77
ĭ	22 726	11826	10 900	52	22 382	10 998	113
2	24 280	12 505	11 775	53	22 234	11 053	11.18
3	25 655	13 103	12 552	54	22 974	11 309	116
4	24 906	12 727	12 179	55	22 212	11019	111
5	25 262	12 942	12 320	56	22 465	10 676	117
6 7	26 32 1 26 970	13 420 13 792	12 901	57 58	22 456 22 374	10 <i>5</i> 75 10314	118 120
8	20 970 27 597	14 219	13 178 13 378	59	22 223	10 254	119
9	28 929	14 842	14 087				
				60	23 308	10814	124
10	29 814	15 160	14 654	61	21 033	9 5 1 4	115
11	30 120		14 529	62	20611	9 124	114
12 13	30 145 29 916	15 566 15 528	14 579	63 64	19 514 18 556	8 331 7 439	11 1
14	30 015	15 347	14 668	65	17 872	6 723	iii
15	29 628	15 057	14 571	66	16 595	6 166	104
16	29 107	14 948	14 159	67	16 629	6 119	10.5
17	28 926		14 093	68	15 439	5 522	99
18	28 826		14 063	69	14 769	5 23 1	95
19	28 413	14 502	13 911				
00	07 220	12 40 4	32.424	70	12 877	4 637	82
20 21	27 330 27 537		13 636 13 677	71 72	11 562	4 164	73
22	27 337 28 171	14 172	13 999	72 73	7 289 5 676	2 516 2 033	47
23	29 627	14 689	14 938	74	6 054	2 201	38
24	30 964		15 493	75	6 647	2 383	4
25	31 285		15 820	76	10 352	3 676	6
26	30 189		15 267	77	9 924	3 441	6.
27	30 457		15 207	78	9 505	3 246	62
28 29	30 541 30 873		15 169 15 320	79	8 305	2 860	5 4
27	30.573	13 333	15 520	80	7 672	2 502	5
30	30 329	15 037	15 292	81	7 067	2361	4:
31	30 547	15 353	15 194	82	6011	1 908	4
32	30 557		15 028	83	4 947	1 488	3.
33	31 116		15 509	84	4 298	1 2 1 8	3 (
34	32 524		15 897	85	3 526	1019	2
35 24	32 571		15 913	86 87	2 801	758	20
36 37	32 725 32 657		15 999 15 945	87 88	2 286 1 759	633 461	16
38	32 896		15 852	89	1 441	360	i
39	31 239						•
40	20.5.43	34704	,,,,,,	90	1 017	244	7
40	32 547		15 823	91	856	210	•
41 42	30 068 28 030			92 93	525 363	111 82	2
42	27 054			93 94	223	40	
44	26 731			95	175	32	
45	18 280		9019	96	101	23	
46	21 078	10 834	10 244	97	54	-8	
47	25 025	12 468	12 557	98	25	6	
48 49	24 797 24 316		12 466 12 012	99 100 plus	29	5	
					13	2	

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
résidence urbaine/rurale				résidence urbaine/rurale			
EUROPE (cont. – suite)							
Spain – Espagne			į				
1 1991 2							
Total	38 872 272	19036430	19835842				
0	384 883	198 174	186 708	50 51	449 510 332 579	223 968 163 633	225 54 168 94
ĭ	395 967	203 406	192 561	52	341 926	165 972	175 95
ž	395 253	204 323	190 930	53	394 234	192 924	2013
3	410 366	211 037	199 329	54	445 588	212 260	233 3
4	423 227	216 488	206 739	55	442 535	216 356	226 1
5	443 185	228 269	214916	56	434 097	210 240	223 8
6	459 861	235 769	224 093	57	457 058	222 944	234 1
7	476 264	245 436	230 827	58	455 630	221 815	233 8
8	509 318	260 162	249 157	59	440 931	214 073	226 8
9	535 159	273 183	261 977				
				60	448 663	216 956	2317
10	566 413	292 518	273 894	61	424 447	201 447	222 9
11	598 459	308 370	290 089	62	420 070	197 286	222 7
12	625 621	320 787	304 833	63	403 096	192 356	2107
13 14	642 479	331 221	311 259	64	405 659	190 571	2150
15	661 169 676 355	340 340 347 200	320 829	65 66	383 645	177 967	205 6
16	668 057	340 904	329 155 327 152	67	377 928 365 508	175 356	202 5
17	664 152	339 505	324 647	68	360 407	169 792 163 409	1957
18	660 820	339 178	321 642	69	339 207	156 560	1969
19	650 097	328 856	321 241	07	337 207	130 300	182 6
•••	***************************************	020 000	02.724	70	313 426	136 008	177 4
20	650 887	332 347	318 541	71	277 329	117 800	159 5
21	639'936	326 800	313 136	72	257 984	106 224	151 7
22	636 086	323 926	312 160	73	246 654	101 079	145.5
23	650'277	329 465	320 812	74	234 099	95 976	138 1
24	635 477	323 819	311 658	75	230 584	92 390	138 1
25	637 583	320 961	316 622	76	223 682	88 147	135 5
26	643 493	324713	318 780	77	207 918	81 328	126 5
27	623 253	315 918	307 335	78	203 394	77 47 1	125 9
28	596 470	301 818	294 652	79	184 389	69 668	1147
29	588 284	298 03 1	290 253				
				80	172 896	64 431	108 4
30	592 658	297 947	294712	81	154 299	56 064	98 2
31	584 833	293 936	290 896	82	140 099	51 956	88 1
32	572 958	286 578	286 381	83	121 148	43 239	77 9
33	569 468	286 437	283 031	84	107 274	36 054	712
34	524 975	260 182	264 793	85 plus	450 482	139 437	3110
35	519 615	259 953	259 662	Unknown-Inconnu	145 096	74215	708
36	497 851	247 127	250 724				
37	499 342	250 978	248 364				
38 39	503 007 479 840	252 201 239 296	250 806 240 544				
37	4/7040	207 270	270 344				
40	470 845	234711	236 133				
41	482 878	240 438	242 440				
42	506 373	253 239	253 134				
43	493 226	244 850	248 376				
44	441 568	218 929	222 639				
45	490 113	242 390	247 723				
46	458 799	228 644	230 154				
47	463 467	229 486	233 982				
48	414 300	206 632	207 668				
49	363 834	182 177	181 657				

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Female	Continent, country or area, date, age (in years) and			
Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminin	urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
UROPE (cont. – suite)			}	,			
weden – Suède							
1 XI 1990 ²							
Total	8 587 353	4 242 351	4 345 002				
0	106 708	54724	51 984	50 51	97 124 98 372	49 635	47 48
1	116 760	59 969	56 791	52	94 210	49 914 47 557	48 45 46 65
2	113 578	58 509	55 069	53	89 994	45 315	44 67
3	106 735	54 499	52 236	54	87 767	43 876	43 89
4	104 775	53 772	51 003	55	84 172	42 284	41 88
5	101 534	52 247	49 287	56	82 365	40 773	41 59
<u>6</u>	97 293	50 015	47 278	57	80 970	40 030	40 94
7	95 337	49 05 1	46 286	58	84 122	41 259	42 86
8 9	96 260 97 261	49 428 49 719	46 832 47 542	59	84 195	41 169	43 02
••				60	85 578	41 429	44 14
10	99 967	51 198	48 769	61	83 512	40 407	43 10
11	98,800	50 550	48 250	62	86 049	41 360	44 6
12	95,666	48 965	46 701	63	83 926	40 379	43 54
13	98 685	50 738	47 947	64	85 453	40 911	44 54
14	101 165	51 908	49 257	65	87 527	41 738	45 78
15	106 616	54 497	52 119	66	87 753	41 562	46 19
16	113 015	57 907	55 108	67	88 342	41 841	46 5
17	112 412	57 511	54 901	68	87 933	40 968	46 9
18 19	114 685 116 387	58 755 59 620	55 930 56 767	69	92 836	43 168	49 66
20]	70	96 419	44 446	51 97
20	113 040	57 439	55 601	71	77 581	35 611	41 97
21	112 029	57 372	54 657	72	75 574	34 126	41.4
22	118 812	60 667	58 145	73	74 760	33 393	4136
23	127 194	65 423	61 771	74	71 725	31 762	39 9
24	129 554	66 734	62 820	75	68 776	29 827	38 9
25	130 515	67 227	63 288	76	68 274	29 202	39 07
26	131 335	67 414	63 921	77	65 338	27 697	37 6
27	122 049	63 097	58 952	78	62 317	25 739	36 5
28 29	116 992 114 245	60 204 58 757	56 788 55 488	79	57 430	23 351	34 0
20				80	53 862	21 584	32 27
30	112 633	57 635	54 998	81	50 443	19 694	30 7
31	114 541	58 996	55 545	82	44 721	16 635	28 0
32	114 895	58 978	55 917	83	39 699	14 542	25 1
33	116 809	59 462	57 347	84	34 932	12 363	22 5
34	117 849	60 638	57 211.	85	29 801	10 096	197
35 34	116 583	59 473	57 110	86	25 892	8 580	173
36 37	114728	58 551	56 177	87	21 455	6 778	1467
38	118 355	60 497	57 858	88	18 463	5 688	127
39	117 975 117 5 61	60 167 59 870	57 808 57 691	89	14702	4 378	10 3
40	122 864	62 812	60 052	90	11 830	3 373	8 45
41	127 991			91	8741	2 430	63
42	132 952	64 920	63 071	92	6 733	1818	49
43		67 362	65 590	93	5 025	1 290	3 7
44	134 446 136 711	68 392	66 054	94	3 765	1019	27
45		69 747	66 964	95	2 580	593	19
46	135 784 134 023	69 504	66 280	96 07	1 699	408	12
47	125 864	68 901	65 122	97	1 222	289	9
48	115 239	64 402 59 234	61 462	98	743	170	5
49	102 296	59 234 52 207	56 005 50 089	99 100 plus	490	94	3

Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
EUROPE (cont. — suite)							
Switzerland — Suisse							
4 XII 1990 1 2							
Total	6 873 687	3 390 446	3 483 241				
0	77 124	39 354	37 770	50 51	82 755 80 348	41 492 40 153 •	41 26 40 19
ĭ	81:132	41 583	39 549	52	78 205	39 019	39 18
ż	81 186	41 609	39 577	53	76 031	37 884	38 1
<u>-</u>	78'011	39 895	38 116	54	76 930	38 143	38 7
4	78 375	40 050	38 325	55	76318	37 873	38 4
5	77 164	39 175	37 989	56	75 091	37 077	38 0
6	77 292	39810	37 482	57	72 465	35 235	37 2
7	75 916	39 095	36 821	58	71 641	34 857	367
8	76 919	39 218	37 701	59	69 825	33 681	36 1
9	76 203	39 280	36 923				
				60	70 046	33 361	36 6
10	77 113	39 433	37 680	61	66 860	31 430	35 4
11	74 755	38 246	36 509	62	65 187	30 22 1	34 9
12	73 662	37 887	35 775	63	63 235	29 336	33 8
13	74 361	38 351	36 010	64	63 348	28 953	34
14	74 753	38 087	36 666	65	62 164	28 046	34
15	76 283	39 23 1	37 052	66	60 507	26 845	33 (
16	80 224	41 269	38 955	67.	59 792	26 693	33 (
17	83 351	43 144	40 207	68	57 490	25 512	31 9
18	88 681	45 826	42 855	69	58 486	25 705	32 7
19	93 796	48 176	45 620				
				70	56 068	24 582	314
20	98 157		47 295	71	47 200	20 387	268
21	102 373	52 781	49 592	72	44 624	19 363	25
22	107 435		52 033	73	42 672	18 203	24
23	111 642		53 976	74	42 098	17 789	24
24	116711	60 454	56 257	75	41 139	16 730	24
25	120 562		57 533	76	44 072	17 892	26
26	123 744		59 376	77	42 057	16 608	25
27	122 697		59 195	78	40 521	15 476	25
28	120 365		57 787	79	37 190	13 688	23
29	117 969	60 978	56 991	22	25.011	12.005	00.0
	117 700	(1055	F4 440	80	35 911	13 085	22 8 20 9
30	117 703		56 648	81	32 463	11 504	20
31	114757		55 294	82	30 666 26 660	10 452 8 858	17
32	111912		53 457	83 84	23 692	7 733	15
33	111 653		53 422	85	20 804	6 499	14
34	109 403		52 244 51 176	86 86	17 872	5 379	12
35	106 617			87	14 836	4 342	10
36 37	104 594 102 098			88	12 787	3 621	9
38	102 758			89	10 567	2 863	Ź
39	99 443			0 7	10 307	2 000	•
37	77 440	30 700	40 333	90	7 955	1 990	5
40	103 723	53 257	50 466	91	6 144	1 521	4
40 41	103 / 23		49 958	92	4 608	1 079	3
42	104 194	52 961	51 233	93	3 329	758	2
43	103 459			94	2 409		ī
44	103 577			95	1 610	358	i
45	100 894			96	1 145		
46	99 451			97	746		
47	96 895			98	444		
48	93 356			99	287		
49	87 341			100 plus	414		

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
residence orbaine/ rorale				résidence urbaine/rurale			~
EUROPE (cont. – suite)	1						
United Kingdom-Royaume-Uni ²⁰		*					
21 IV 1991							
Total	54 888 844	26574954	28313890				
0	741 385	379 197	362 188	50	576 871	287 887	288 984
ĭ	733 584	375 347	358 237	51 52	613 246	305 969	307 277
Ż	720 305	368 091	352 214	53	610 198	304 055	306 143
3	728 665	373 259	355 406	54	605 775	302 646	303 129
4	709 523	362 690	346 833	55	594 645	296 666	297 979
5	710 601	364 217	346 384	56	582 505 571 225	289 757	292 748
6	695 785	355 758	340 027	57	571 325 553 258	284 098	287 227
7	676 323	346 566	329 757	58	560 539	274 051 276 795	279 207
8	673 944	345 480	328 464	59	571 286		283 744
9	683 619	350 073	333 546		37 1 260	280 744	290 542
10				60	583 132	283 320	299 812
10	701 488	358 732	342 756	61	570 77 0	275 231	295 539
11	697 405	357 269	340 136	62	561 967	270 452	291 515
12	659 465	339 166	320 299	63	548 749	263 413	285 336
13	619 106	317 490	301 616	64	559 139	266 946	292 193
14	622 008	319 419	302 589	65	558 292	265 183	293 109
15	650 517	333 905	316 612	66	542 801	253 568	289 233
16	680 889	350 039	330 850	67	541 555	250 03 1	291 524
17	698 028	357 105	340 923	68	535 521	243 738	291 783
18 19	735 221 772 936	374 398 389 403	360 823 383 533	69	559 238	251 844	307 394
				70	570 048	252 378	317 670
20	804 735	402 192	402 543	71	532 082	232 253	299 829
21	794 048	394 635	399 413	72	373 490	158 995	214 495
22	821 625	404 223	417 402	73	345 920	145 798	200 122
23 24	829 672	407 226	422 446	74	386 347	160 636	225 711
	855 808	420 666	435 142	75	382 800	155 914	226 886
25 26	869 259	426 975	442 284	76	398 613	158 585	240 028
27	886 476	435 818	450 658	77	372 558	145 169	227 389
28	881 223	433 457	447 766	<u>78</u>	346 245	131 828	214 417
26 29	870 702 855 887	428 859 423 049	441 843 432 838	79	319 165	118 380	200 785
	222 407	 /	702 000	80	294 077	105 086	188 991
30	841 485	417 400	424 085	81	269 966	93 513	176 453
31	807 51 1	400 848	406 663	82	246 954	81 986	164 968
32	798 566	395 894	402 672	83	216 160	69 257	146 903
33	788 737	391 667	397 070	84	188 720	57 324	131 396
34	761 617	378 208	383 409	85	163 998	47 799	116 199
35	739 697	368 178	371 519	86	141 183	39 121	102 062
36	726 322	360 929	365 393	87	117 801	30 975	86 826
37	735 493	365 080	370 413	88	96 470	24 039	72 431
38 39	724 786	360 189	364 597	89	78 386	18 3 19	60 067
37	719 820	358 288	361 532	90	40.000	10.000	46.5
40	731 325	363 847	367 478	90 91	62 838 46 913	13 878	48 960
41	758 286	376 884	381 402	92	40 Y I 3	9 4 1 0	37 503
A2	785 608	391 387	394 221	93	34 574	6 469	28 105
43	854 782	425 533	429 249	93 94	25 568 18 704	4 548	21 020
	888 882	443 913	444 969	95	18 706 13 586	3 08 1 2 130	15 625
44 45	691 046	344 913	346 133	96	9 433		11 456
46	718 771	359 121	359 650	97	6410	1 415 879	8 018
47	694 590	347 555	347 035	98	4372	605	5 531 3 767
48	667 776	333 958	333 818	99	3 281	485	3 /6/ 2 796
49	598 877	298 754	300 123	100 plus	7 159	1 055	6 104

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femo Fémir
CEANIA – OCEANIE							
ustralia – Australie							
30 VI 1986 ^{1 21}							
Total	15 602 156	7 768 313	7 833 843	50	154 664	78 77 1	75 8
0	234 620	120 288	114332	51	137 886	70 455 ·	67 4
1	235 786	120 210	115 576	52	140 687	71 793	68 8 69 0
2	238 311	121 655	116 656	53 54	140 595 138 895	71 585 71 058	67 8
3	240 925	123 67 1 122 499	117 254 115 905	55	149 098	75 558	73 5
	238 404 234 735	120 205	114 530	56	147 349	75 156	72
6	230 042	118 290	111752	57	145 995	74 495	71.
7	229 387	117 738	111 649	58	148 042	74916	73
8	232 884	119 159	113 725	59	145 487	73 240	72
9	232 987	119512	113 475		140.057	73 876	75
	000 001	100 405	114 004	60 61	149 857 138 065	68 080	69
10	238 83 1 245 952	122 605 126 178	116 226 119 774	62	139 617	68 130	71
11 12	245 752 255 561	131 335		63	136 817	65 941	70
13	267 361	136 976		64	135 022	65 115	69
14	281 059	143 700		65	133 300	62 801	70
15	285 527	145 866		66	118 040	55 68 1	62
16	267 145	136 720		67	102 743	47 847	54
17	263 701	134 751	128 950	68	101 459	46 514	54
18	253 188			69	102 237	46 751	55
19	247 703	126 301	121 402	70	100 545	45.050	55
				70	100 565 97 467	45 252 43 793	53 53
20	246 994			71 72	97 467 95 967	43 / 43 42 067	53
21	250 247 257 352			72 73	88 136	38 380	49
22 23	261 862			74	81 061	34716	46
23 24	265 210			75	76 986		44
25	267 699			76	70 451		41
26	260 709			77	61 122		36
27	259 786	130 029	129 757	78	57 302		34
28	256 618			79	51 859	20 524	31
29	253 152	126 530	126 622		47.140	17010	
				80	47 149 40 194		29 25
30	256 145			81 82	35 897		23
31	243 597 244 257			83	31 219		20
32 33	247 312			84	26 824		17
33 34	242 258			85	26 139		18
35	248 541			86	22 401		15
36	244 473	122 723	121 750	87	15 585		11
37	238 451			88	13 299		5
38 .	244 080	123 503		89	11 244	2 849	8
39	258 725	131 872	126 853	00 -1	38 074	8 627	29
	010 151	11000	106 400	90 plus	38 0/4	002/	29
40	218 452						
41	202 019 202 590						
44 43	184 534						
42 43 44 45 46	179 278						
45	176 28		85 652				
46	167 149	2 86 045	5 81 097 I				
47	161 45	4 82 428	79 026				
48	157 920		5 77 244				

Special topic

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
OCEANIA (cont.) – OCEANIE (suite)							
Australia – Australie							
30 VI 1991 22							
Total	16 850 422	8 362 818	8 487 604				
_				50	177 879	90 291	87 588
0	257 541	132 362	125 179	51	165 195	84 973	80 22
. <u>1</u>	249 627	128 313	121 314	52	166 190	84 705	81 48
2	256 558	131 911	124 647	53	158 026	80 30 1	77 72
3	249 335	127 934	121 401	54	154 030	77 846	76 184
4	249 911	128 061	121 850	55	150 277	75 725	74 55
5	250 528	128 679	121 849	56	140 731	70 732	69 999
6.	253 546	129 402	124 144	57	141 290	71 610	69 68
7	249 889	127 975	121 914	58	135 958	68 607	67 35
8	253 220 248 808	130 086	123 134	59	136 95 1	69 309	67 64
9	248 808	127 514	121 294	60	148 809	73 181	75 62
10	252 824	130 072	122 752	61	141 510	71 327	70 18
ii	244 614	125 910	118 704	62	143 393	71 519	71 87
12	246 790	126 716	120 074	63	142 434	70 120	72 31
13	249 827	127 977	121 850	64	138 865	68 637	70 22
14	251 691	129 478	122 213	65	142 552	68 987	73 56
15	241 094	123 519	117 575	66	132 770	63 621	69 14
16	257 098	131 275	125 823	67	131 194	62 691	68 50
17	262 923	134 549	128 374	68	123 327	57 862	65 46
	270 322	137 635	132 687	69	121 848	56 847	65 00
18 19	282 803	143 417	139 386	67	121 040	30 647	65 00
			Ī	70	122 128	55 263	66 86
20	290 631	146 500	144 131	71	108 665	49 798	58 86
21	276 569	139 574	136 995	72	93 373	41 531	51 84
22	265 209	133 232	131 977	73	88 999	39 003	49 99
23	259 041	130 641	128 400	74	88 091	38 325	49 76
24	252 390	126 586	125 804	75	85 546	36 399	49 14
25	255 871	127 760	128 111	76	82711	34 839	47 87
26	258 223	128 216	130 007	<i>77</i>	77 273	31 751	45 52
27	270 257	134 956	135 301	78	68 950	28 072	40 87
28	274 069	136 167	137 902	79	62 329	24 736	37 59
29	277 651	138 210	139 441				
				80	57 507	22 016	35 49
30	292 835	145 268	147 567	81	50 407	18 996	31 41
31 ;	280 888	139 990		82	44 022	16 184	27 83
32	273 179	135 245	137 934	83	39 138	13 729	25 40
33	273 010		137 806	84	34 436	11937	22 49
34	267 283	132 710		85	29 392	9 850	19.54
35	269 477			86	25 110	8 058	17 05
36	259 356		131 013	87	20 488	6 369	14 1
37	258 153	127 596		88	16 825	5 005	1182
38	255 775			89	14 267	4 168	10 09
39	250 627			•,	14 207	7 100	100
•				90 płus	45 328	10 244	35 08
40	260 569						
41	248 841						
42	250 471	125 680					
43	249 344		123 414				
43 44	252 177	127 631	124 546				
45	225 034	114 190	110844				
46	211 467						
47	204 042						
48	180 796		88 550				
49	180 024	92 305	87 719				

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

32

38 39

Continent, country or area, Continent, country or area, date, age (in years) and date, age (in years) and **Both sexes** Male Female **Both sexes** Male Female urban/rural residence urban/rural residence Féminin Masculin Féminin Continent, pays ou zone, date Les deux sexes Masculin Les deux sexes Continent, pays ou zone, date âge (en années), et âge (en années), et résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale OCEANIA (cont.) -OCEANIE (suite) Fiji – Fidji 31 VIII 1986 362 568 352 807 Total 715 375 2847 . 2257 2149 5 921 4 353 3 074 51 52 53 2 096 20 303 10 436 9 867 0 4 105 1 956 9 623 19834 10 211 10 521 9 929 3 944 2 0 3 7 1 907 20.450 2 129 2 110 20 326 10 454 9872 4341 2212 3 55 56 57 2 2 5 0 20 373 10 422 9 951 4360 4 103 2 142 1961 20 043 10310 9 733 2 867 1 502 1 365 9 784 9 080 19934 10 150 58 2833 1 437 1 396 18 843 9 763 8 936 17 576 59 2 906 1418 1 488 8 640 8 8 691 8 065 16756 9 1 626 1731 3 3 5 7 60 2 251 2 264 61 62 63 1 194 1 057 10 16516 8 3 1 6 8 200 1 184 1 080 7 925 7 728 16 266 15 906 8 341 8 178 11 2 023 1074 949 12 64 65 15 463 7 879 2 148 1 120 13 1 275 2 439 2 230 1 164 14874 7 644 7 230 14 15 1 152 1 078 66 67 14 689 7 448 7 241 7 598 753 722 1 563 810 7 747 7 609 15 345 15 147 16 7 538 68 1 515 793 17 18 19 7 224 7 047 69 1 443 690 753 14 27 1 7 042 7 122 14 164 70 1857 859 998 71 72 1 110 1 102 591 519 20 15 091 7 554 7 537 584 518 7 507 7 603 7 094 15 005 7 498 7 720 73 922 525 397 22 23 15 323 14 329 7 235 1017 538 479 24 25 26 27 13 980 6 973 7 007 5 791 2744 3 047 75 plus 1 235 1 128 13 600 6881 6719 2363 13 595 6861 6734 6249 12518 6 269 28 29 12 147 11 584 6 133 5 844 5740 30 11 297 5 647 5 650 31 9812 4913 4 899

4971

4 908

4 898

4326

4 464 3 898

4318

4 029

4112

3 384

3 286 3 452

3 336

3 540

3 0 3 7

2 649

2 649

2 576

10 051

9 652

8 446

8 864

7892

8 582

7 933

8 340

6 697

6 476 6 695

6 561 6 917

6 133

5 301 5 295 5 080

4 988

4754

4 120

4 400 3 994

4 2 6 4

3 904

4 228

3 3 1 3 3 1 9 0

3 243

3 225

3 377

3 096

2 652

2 646 2 580

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)			ļ				
Marshall tslands — Iles Marshall							
13 XI 1988			1				
Total	43 380	22 181	21 199	50	120		_
0	1 766	931	835	50 51	159 148	83 79	7
i	1 826	919	907	52	151	87	6
2	1 726	878	848	53	160	74	È
3	1 668	850	818	54	125	63	
4	1 665	845	820	55	135	67	
5 .	1 659	839	820	56	118	60	
6	1 562		774	57	111	55	5
7 8	1 449 1 562	746 801	703 761	58 59	183	107	7
9	1 377	710	667		133	70	Č
10	1 280	673	607	60 61	181	89	9
ii	1 203	602	601	62	118 110	59 55	5
12	1 176	621	555	63	128	60	Č
13	1 143	601	542	64	98	50	
14	1 074	558	516	65	119	51	Č
15	922	459	463	66	111	59	Ē
16	862	445	417	67	107	45	6
17 18	746	394	352	68	123	67	5
19	844 711	445 361	399 350	69	84	33	5
	== 4			70	107	52	5
20 21	724	359	365	71	74	38	3
22	706 681	329 319	377 362	72 73	64	33	3
23	683	313	370	73 74	58	29	- 3
24	716	366	350	75	70 39	31 16	3
25	610	302	308	76	46	19	2
26	619	317	302	77	45	25	2
27	560	269	291	78	43	27	î
28	652	331	321	79	28	10	i
29	586	301	285				
30	570	296	274	80 81	26	9	1
31	499	268	231	82	19	7	1
32	521	229	292	83	7 17	4 5	
33	520	270	250	84	18	4	1
34	546	285	261	85	11	6	
35	478	280	198	86	ii	6	
36	499	272	227 166	87 88 plus	16	8	
3/ 20	322	156	166	88 plus	16 15	8 7	
36 37 38 39	469 419	255 242	214 177				
40	386	202	184				
40 41	306	146	160				
42	288	148	140				
43	248	129	119				
42 43 44 45 46 47	264	133	131				
45	226	129	97				
46 47	234 159	128	106 [
4/ 48	159	82 110	77 77 65				
48 49	187 165	110 100	66				

Sujet spécial topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)							
New Caledonia — Nouvelle—Calédonie							
4 IV 1989			ļ				
Total	164 173	83 862	80311	50	1 474	802	67
0	3718	1 856	1 862	51	1 303	683	62
i	3 776	1 994	1 782	52	1 291	654	63
2	3715	1 922	1 793	53	1 234	681	55
3	3 497	1814	1 683	. 54	1 2 1 9	635	50
4	3 588	1 854	1 734	55	1 062 1 122	548 582	5 5
5	3 398	1 732 1 778	1 666 1 696	56 57	1 049	556	4
6 7	3 474 3 645	1 892	1 753	58	1 042	524	5
8	3 598	1 806	1792	59	960	501	4
9	3 427	1 756	1 671				•
•				60	939	478	4
10	3 342	1 650	1 692	61 .	833	441	3
11	3 5 1 3	1 772	1741	62	783	405	3
12	3 448	1 761	1 687	63	780	386	3
13	3 670	1 878	1 792	64	668	352	3
14	3747	1864	1 883	65 66	630 632	315 321	3
15	3 966 3 796	2 039 1 898	1 927 1 898	67	526	272	2
16 17	3 790 3 752		1842	68	564	268	2
18	3 576		1718	69	. 446	204	2
19	3 360		1 609	•			_
17		.,		70	424	198	2
20	3 095	1 <i>5</i> 31	1 564	71	420	199	2
21	3 025		1 482	72 .	367	173	1
22	2 905		1 435	73	390	192	1
23	2 9 1 2		1 390	74	392	182	7
24	2919		1 465	75	369	188 170	
25	2 873		1 455 1 364	76 77	333 311	136	1
26 27	2764			7/ 78	276	114	i
27 28	2 696 2 647		1324	76 79	236	104	i
26 29	2 608			• •	100	•••	
	2 000			80	173	66	1
30	2 536		1 295	81	180	65	•
31	2 530			82	126	56	
32	2 3 5 5			83	133		
33	2 325			84	88	38 132	
34	2 254			85 plus	373	132	2
35 36	2 2 1 8 2 1 6 1						
	2 181		1 034				
37 38	2 052						
38 39	2 103						
40	2 097	1 153	944				
41	2 100) 1 154 ' 1 059	946				
42 43 44 45 46	2 017 1 870						
43 44	1 665	882	783				
45	1 585		734				
46	1 634	851	783				
47	1 635	860	775				
48	1 604	802	802 l				
49	1 653	868	785				

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Sujet spécial Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
OCEANIA (cont.) – OCEANIE (suite)							
New Zealand — NouvelleZélande							
4 III 1986 ^{1 23 24}							
Total	3 263 283	1 616 667	1 646 616	50	00.100	1.1704	24.400
0	51 456	26 244	25 212	50 51	29 109 28 968	14 <i>7</i> 06 14 <i>7</i> 12	14 403 14 256
ĭ	49 599	25 407	24 192	52	28 221	14 226	13 995
ž	49 740		24 261	53	29 178	14 778	14 400
ŝ	49 002		23 778	54	29 094	14 898	14 196
4	49 281	25 299	23 982	55	30 390	15 426	14 964
.	50 568	25 950	24 618	56	29 847	15 195	14 652
6	51 654	26 379	25 275	57	29 865	15 153	14712
7	49 530	25 068	24 462	58	29 463	15 186	14 277
8	49 911	25 458	24 453	59	29 610	15 027	14 583
9	52 359		25 482				
·			ì	. 60	28 944	14 547	14 397
10	53 340	27 315	26 025	61	28 461	14 061	14 400
11	56 430	28 875	27 555	62	27 600	13 533	14 067
12	58 320	29 628	28 692	63	26 952	12 861	14 091
13	61 356		30 039	64	26 850	12813	14 037
14	62 442		30 684	65	26 499	12 444	14 055
15	62 034		30 495	66	23 022	10 689	12 333
16	61 884		30 258	67	21 807	9 900	11 907
17	60 228		29 487	68	21 147	9 5 1 9	11 628
18	58 272		28 728	69	21 984	9816	12 168
19	57 675	29 475	28 200		20.050		
••				70	20 352	9 069	11 283
20	56 001		27 300	71	20 835	9 120	11715
21	56 481		27 750	. 72 73	19 206	8 538	10 668
22 23	56 607 57 004		27 996 28 362	73 74	18 528 16 623	8 0 1 9	10.50
	57 006 54 700			7 4 75		7 254 4 720	9 369
24 25	56 799		28 434	75 76	15 972 14 640	6729	9 243
	55 833 54 207		27 912	76 77	13 782	6 033 5 556	8 607
26 27	54 207 53 322		27 258 26 784	78	12 072	4 953	8 226 7 119
28	51711			79 79	10 977	4 224	675
29	51 987			77	10777	7 227	0/3
27	51707	23 / //	20 170	80	10 089	3 837	6 25
30	50 883	25 065	25 8 18	81	8 826	3 2 1 0	561
31	49 626			82	7 683	2 763	4 92
32	48 828			83	6 540	2 283	4 25
33	49 047			84	5748	1 974	3 77
34	47 628			85 plus	25 782		18 51
35	48 144			•			
36	47 850						
37	48 297	24 222	24 075				
38	48 558						
39	47 268	23 601	23 667				
40	41 796	20 871	20 925				
41	38 496						
42	36 <u>7</u> 26						
43	36 375	18 258					
45	37 944						
45	37 644						
46	34 401						
47	32 559						
48	30 894						
49	30 618		15 306				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
OCEANIA (cont.) – OCEANIE (suite)							
New Zealand Nouveile-Zélande							
5 III 1991 1 23 24							
Total	3 373 929	1 662 555	1711371	50	36 459	18 336	18 120
0	58 638	29 775	28 863	50 51	33 015	16 533	16 485
ĭ	57 576	29 322	28 251	52	31 380	15 594	15 786
ż	54 753	27 942	26 811	53	29 859	14 946	14916
3	53 874	27 708	26 169	54	29 007	14 424	14 583
4 ,	52 308	26 748	25 560	55	27 753	13 896	13 857
5	52 122	26 622	25 503	56	27 720	14019	13 701
6	50 676	25 911	24762	57	26 892	13 494	13 398
7	50 067	25 755	24 309	58	27 726	13 920	13 806
8 9	49 131 49 182	25 218 25 197	23 913 23 985	59	28 044	14 196	13 851
•	47 102	20	20,00	60	29 235	14 694	14 541
10	51 174	26 364	24 807	61	28 410	14 280	14 133
ii	51 276	26 079	25 197	62	28 158	14 127	14 034
12	49 710	25 1 19	24 591	63	27 702	13 920	13 78
13	50 772	25 881	24 891	64	27 408	13 590	13 82
14	52 386	26 826	25 560	65	26 865	13 206	13 656
15	52 788	27 08 1	25 707	66	26 193	12 62 1	13 575
16	56 064	28 575	27 489	67	25 167	11 949	13 218
17	57 333	29 148	28 185	68	24 368	11 301	13 050
18	58 686	29 820	28 866	69	24 183	11 127	13 056
19	60 117	30 38 1	29 736				
				70	23 538	10 590	12 94
20	58 266		28 788	7 1	20 400	9 072	11 328
21	56 397	28 635	27 759	72	18 726	8 112	10 61
22	53 886		26 835	73	18 150	7 809	1034
23	51 858	25 704	26 157	74	18 414	7818	10.59
24	50 691	25 116	25 578	75	16 851	7 065	9 78
25	50 763		25 602	<u>76</u>	16 899	6 858	10 04
26	52 497	25 614	26 886	77	15 270	6 279	8 98
27	54 996		28 122	78	14 355	5 694	8 65
28 29	56 619 57 4 77		29 193 29 460	79	12 708	5 088	7 62
27	3/ 4//	20017	27 400	80	11 644	4 446	7 21
30	57 114	27 894	29 220	81	10 392	3 789	6 60
31	55 497		28 284	82	9 546	3 366	6 18
32	54 489		27 759	83	8 013	2 877	5 13
33	52 935			84	7 125	2 4 1 2	471
34	52 317			85	6 171	2 004	4 16
35	51 372			86	5 205	1 659	3 54
36	50 139		25 488	87	4 299	1311	2 98
37	48 8 1 6			88	3 543	1 086	2 45
38	48 744			89	2 832	804	2 02
39	47 799	23 928	23 871	90	2 469	654	1 81
40	47 949	23 724	24 225	91	1 677		1 21.
41	47 325			92	1 272		96
42	47 733			93	957		75
43	47 898			94	759		60
44	46 353			95	555		44
45	40 908			96	393		32
46	37 7 19			97	240	39	20
47	35 967	' 18 174	17 793	98	168	27	13
48	35 070	17 580	17 490 18 591	99	138	33	10
49	37 161	18 570	18 591	100 plus	297	48	24

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femak Fémini
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)							
Niue – Nioué			l				
29 IX 1986	•						
Total	2 531	1 27 1	1 260	50	24	12	1:
0	56	27	29	50 51	24	10	1.
ĭ	76		43	52	19	9	10
2	76	33	43	53	25	12	1:
3	80	35	45	54	18	10	
4	73	34	39	55	15	9	
5	74		38	56	10	3	
6	87	45	42	57	17	6 9	1
7	56 50		25 20	58 59	11 14	8	
8 9	62		35	37	17	U	
,	02	~	55	60	19	13	
10	53	27	26	61	18	9	
11	55	28	27	62	16	6	1
12	52	30	22	63	12		
13	67		24	64	12		
14	56		22	65	7	5	
15	61	29		66	13		
16	70	41	29	67	11 15	2 8	
17	61 35		28 12	68 69	14	7	
18	33	23 22	11	07	14	,	
19	33	22	''	70	6	2	
20	· 45	27	18	71	ğ		
21	34			72	8		
22	25			73	12		
23	38	12	26	74	7		
24	39		17	75	11		
25	29	12	17	76	9		
26	37		15	77	7		
27	31		13	78	8		
28	31			79	9	3	
29	30	17	13	80	9	2	
30	38	18	20	81	2		
30	35	16		82	11		
32	27			83	5		
33	30	14		84	3	_	
34	34	17		85 plus	11	4	
35	23	9					
36	25						
37	13						
38 39	26 18	i 12	14				
39	18	11	4				
40	22	10	12				
40 41	22 20 18	10	12 12 6				
42	18	1 12	اة :				
43	25 25 38 18	3 12 5 10	15				
44	25	15	10				
45	38	20	18				
46	18	3 8	10				
42 43 44 45 46 47 48 49	20 39	. 4	16				
48	39	17	22				
40	24	1 15	5 9				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in yeors) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fernale Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Fémini
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)							
onga			Į				
28 XI 1986 ²							
Total	93 049	46 737	46 312	5 0	693	200	24
0	2 693	1 363	1 330	50 51	626	328 284	36. 34
ĭ	2 788	1 438	1 350	52	622	301	32
ż	2 738	1 403	1 335	53	579	290	28
3	2 855	1 472	1 383	54	658	340	31
4	2 698	1 397	1 301	55	540	245	29
5	2 455	1 222	1 233	56	668	303	36
<u>6</u>	2717	1 433	1 284	57	528	283	24
7	2 5 1 3	1315	1 198	58	505	267	23
8 9	2 453 2.382	1 258 1 229	1 195 1 153	59	491	245	24
7	2.362	1 227	1 133	60	535	248	28
10	2319	1 2 1 7	1 102	61	329	175	15
ii	2 386	1 245	1 141	62	424	196	22
12	2 321	1 239	1 082	63	368	191	17
13	2 324	1 220	1 104	64	398	224	17
14	2 412	1 239	1 173	65	358	191	16
15	2 361	1 256	1 105	66	424	225	19
16	2 507	1 310	1 197	67	242	117	12
17	2 550	1 329	1 221	68	351	165	18
18	2 637	1 351	1 286	69	203	101	10
19	2 2 1 5	1 143	1 072	70	246	133	11
20	2 231	1 147	1 084	71	240	117	9
21	1 855	973	882	72	186	92	Ś
22	1 748	890	858	73	162	74	έ
23	1 514	720	794	74	235	113	12
24	1 465	754	711	75	154	77	7
25	1 277	631	646	76	179	98	8
26	1 363	671	692	77	83	38	4
27	1 104	547	557	78	132	66	9
28	1 185			79	64	32	3
29	988	461	527	80	104	44	
30	1 083	542	541	81	75	34	
31	975			82	68	26	- 7
32	1 004	456		83	82	40	
33	941	443		84	71	33	:
34	935			85 plus	274	89	18
35	719			Unknown-Inconnu	1	-	
36	850						
37	756	333					
38 39	807 815	363 360	444 455				
40 41 42 43 44 45 46	858 850	401 389	457 461				
41 49	584 584		305				
43 43	685		372				
44	761	360	401				
45	620	305	315 l				
46	876	412	464				
47	653	293	360				
48	<i>7</i> 31	335	396	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
OCEANIA (cont.) — OCEANIE (suite)							
√anuatu							
16 V 1989* 1	:						
Total	142 419	73 384	69 035	5 0	907	449	45
0	5 000	2 601	2 399	50 51	630	338	45 29
i i	5 035	2 649	2 386	51 52	634	374	29 26
2	4 824	2 508	2316	53	589	312	27
3	4 608	2 372	2 236	54	589	317	27
4	4513	2 352	2 161	55	527	278	24
5	4 356	2 291	2 065	56	541	296	24
6	4 042	2 1 1 3	1 929	57	504	297	20
7	3 698	1 773	1 925	58	654	341	3
8	4 921	2 648	2 273	59	698	383	31
9	4 357	2 435	1 922	10	40.4	045	-
10	3 675	1 931	1744	60 61	684 452	365 275	3 ⁻
11	3 644	1871	1 773	62	455	243	2
12	3 457	1 823	1 634	63	468	252	2
13	3 393	1 765	1 628	64	477	264	2
14	3 227	1 663	1 564	65	450	231	2
15	2 869		1 413	66	342	190	1:
16	2 884	1 503	1 381	67	377	231	14
17	2 691	1 372	1 3 1 9	68	435	250	18
18	2 542		1 253	69	398	224	17
19	2 828	1 395	1 433				
				70	393	209	18
20	2 869		1 440	71	243	147	
21	2 382		1 237	72 73	206	121	
22 23	2 328 2 297		1 219 1 148	73 74	188 197	90 107	
23 24	2 621		1 370	75	202	128	
25	2 479		1 264	76 76	156	91	
26	2 421	1 148	1 273	77	131	8i	
27	2011		1 036	78	166	99	
28	2 095		1 073	79	184	113	
29	2 397	1 133	1 264				
				80	156		
30	2 1 1 0		1 088	81	78	43	
31	1 604		763	82	76		
32	1 666		866	83	82	49	
33	1 519		745	84 85	55 71	32 30	
34 35	2 092 1 849		1 271 989	86	62		
36	1 650			87	68	40	
37	1 371		660	88	40		
	1 454	800	654	89 plus	374		1
38 39	1 612	882	730	• • •			
40	1.405	744	751				
40 41	1 495 1 241	744 673	751 568				
42	1 154	594	560				
43	996	509	487				
43 44	925	477	448				
45	1 108	618					
46	1 130	657	473				
47	1 088	621	467				
48	927 1 025	481 573	446				
49	1 025	573	452				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Sujet spécial

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

AFRICA AFRIQUE Burkina Faso Urban Urbaine							
Urban Urbaine			1				
10 VII 1006							
10 XII 1985							
Total	928 929	474 631	454 298	50	8 143	3 666	4 47
0	38 099	19 385	18714	51	3 107	1 802	1 30
i	24 518	12 504	12 014	52	3 1 10	1781	1 32
2	34 363	17 402	16 961	53	3 282	1 827	1 45
3	33 509	16 837	16 672	54	2 165	1 275	89
4	31 078	15 411	15 667	55	5 429	2 546	2 88
5	31 525	15 899	15 626	56	2 454	1 299	1 15
6	29 366	14764	14 602	57	2 529	1 291	1 23
7	31 042	15 426	15 616	58	2 239	1 267	97:
8	26 874	13 3 10	13 564	59	1 950	1 047	90:
y	25 615	12 563	13 052	60	5 983	2 148	3 83
10	24841	12 255	12 586	61	1 555	883	67:
11	21 028	10 631	10 397	62	1 423	761	662
12	22 945	11 244	11701	63	1 625	847	77
13	22 963	11 261	11 702	64	1 165	654	51
14	20 888	10 416	10 472	65	3 603	1 449	2 15
15	24 224	12819	11 405	66	1 033	612	42
16	19 146	10 338	8 808	67	1 245	629	616
17	22 383	11 723	10 660	68	910	504	40
18	21 960	11 570	10 390	69	848	449	399
19	21 022	10 977	10 045	70	2.500	007	0.50
00	24 965	12 927	12 038	70 71	3 529 616	997 371	2 53: 24:
20 21	18 790	9 882	8 908	72	522	255	26
22	19721	10 157	9 564	72 73	564	233 314	25
23	18 222	9 553	8 669	74	362	196	16
24	13 743	7 224	6519	75	1 547	544	1 00
25	21 653	10842	10811	76	279	138	14
26	13 434	7215	6219	77	307	144	16
27	15 638	8 196	7 442	78	293	148	14.
28	13 216	7 008	6 208	79	236	98	13
29	11 973	6 479	5 494				
20	10 401	0.204	0.107	80 plus	4737	1 381	3 35
30 31	18 491 9 664	9 304 5 401	9 187 4 263	Unknown-Inconnu	1 704	881	82
32	10 789	5911	4 878				
33	9 556		4 143				
34	7 100	3 948	3 152				
35	14 507	7 470	7 037				
36	7 879	4 439	3 440				
37	8 875		4 024				
38	7 827	4 184	3 643				
39	6 590	3 562	3 028				
40	12 123	5 680	6 443				
41	5 561	3 046	2515				
42	5 737	3 029	2 708				
43	5 8 1 5						
44	3 830	2 151	1 679				
45	9 501	4 636	4 865				
46	4 558						
47	4 957						
48 49	4 369 3 962						

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
résidence urbaine/rurale				résidence urbaine/rurale			
AFRICA (cont.) – AFRIQUE (suite)							
Burkina Faso Rural – Rurale							
10 XII 1985			į				
Total	7 035 776	3 358 606	3 677 170	50	100 205	42 507	4401
•	007 200	1 40 001	140 101	50 51	108 325	43 507	64 818
o O	297 382	148 281	149 101 72 110	52	26 122 28 087	13 644 14 823	12 47 13 26
1	145 922 284 158	73 812 142 332	141 826	53	28 986	15 229	13 75
2 3	295 459	142 332	145 682	55 54	17 537	9 445	8 09
4	277 590		141 007	55	68 941	31 510	37 43
4		136 583		56			
5 6	284 149 261 723	142 345 131 396	141 804 130 327	56 57	26 034 32 964	13 385 16 975	12 64 15 98
. 7 8	299 253 210 094	150 978 107 187	148 275 102 907	58 59	24 537 20 594	12 948 11 018	11 58 9 57
9	245 361	124 139		39	20 394	11016	7 37
7	243 301	124 137	121 222	60	90 692	37 992	52 70
10	207 540	100 144	99 374	61		10 097	8 65
10		108 166			18 752		
11	140 859	74 289	66 570	62	18 026	9714	831
12	180 116	93 619	86 497	63	20 037	10 745	9 29
13	160 623	84 057	76 566	64	12 218	6 606	5 61:
14	136 112		67 422	65	56 047	26 427	29 62
15	173 956		79 502	66	13 699	7 664	6 03.
16	116 866		56 354	67	18 511	10 302	8 20
17	149 059		73 591	68	12 235	6 820	5 41
18	113 202		58 737	69	10 558	5 677	4 88
19	111 379	49 972	61 407				
				70	54 373	22 487	31 88
20	157 398		89 468	71	7 421	4 128	3 29
21	86 325		48 722	72	7 069	3 736	3 33
22	97 458	40 9 19	56 539	73	8 164	4 482	3 68
23	79 747	34 908	44 839	74	3 9 1 8	2217	1 70
24	61 979	27 237	34742	75	24 674	11 306	13 36
25	144 298	53 933	90 365	76	4 883	2 493	2 39
26	65 234	27 829	37 405	77	5 189	2 581	2 60
27	100 996		62 671	78	4 3 5 9	2 247	211
28	62 694		36 616	79	3 821	1 955	1 86
29	63 173		36 963				
			1	80 plus	63 551	25 872	37 67
30	149 050	53 898	95 152	Unknown-Inconnu	8 07 1	3 794	4 27
31	48 462	21 707	26 755				
32	60 8 10						
33	46 991						
34	37 198		19774				
35	113 386						
36	49 965		27 534				
37	67 870						
38	47 397						
39	44 396	20 253		i			
40	128 005						
41	35 463						
42	41 216						
43 44	37 381						
44	24 419	12 781	11 638				
45	96 793	40 373	56 420				
46	35 554		18 492				
47	46 897						
48	32 569						
49	33 454						

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Cape Verde Cap-Vert Urban Urbaine							
23 VI 1990							
Total	150 599	71 891	78 708	50	902	354	548
0	5 193	2 621	2 572	51	785	315	470
ī	4 956	2 490	2 466	52	813	336	477
2	5 038	2 536	2 502	53	812	324	488
3	5 093	2 543	2 550	54	821	352	469
4	4765	2 381	2 384	55	789	324	465
5	4723	2317	2 406	56	676	289	387
6 7	4 579	2 242	2 337	57	748	325	423
8	4 367 4 255	2 215 2 179	2 152 2 076	58 59	700 739	294	406
9	4 2 3 3	2 102	2 1 12	39	/39	296	443
•	7217	2 102	2 1 12	60	864	347	517
10	4 295	2 164	2 131	61	570	253	317
11	3 652	1 843	1 809	62	541	223	318
12	3 940	1 946	1 994	63	484	199	285
13	3 732	1 829	1 903	64	534	220	314
14	3 762	1 794	1 968	65	518	198	320
15	3 438	1 703	1 735	66	463	1 <i>79</i>	284
16	3 168	1 549	1 619	67	343	133	210
17	3 245	1 560	1 685	68	248	98	150
18	2 934	1 364	1 570	69	305	117	188
19	2 882	1 383	1 499	70	390	3.40	0.45
20	2 979	1 478	1 501	70 71	390 305	143 109	247 196
21	3 173	1 667	1 506	72	324	136	188
22	2 993	1 494	1 499	73	289	110	179
23	2 948	1 404	1 544	74	276	100	176
24	2 755	1 279	1 476	75	300	107	193
25	2 822	1 383	1 439	76	296	109	187
26	2 831	1 383	1 448	77	309	102	207
27	2 7 5 0	1 341	1 409	78	343	102	241
28	2 481	1 202	1 279	79	337	122	215
29	2 230	1 139	1 091	••			
30	2 412	1 199	1 213	80 81	324	102	222
31	2 050			82	214 207	68 78	146 129
32	1 876		1 007	83	175	59	110
33	1 742		916	84	165	64	10
34	1 614	702	912	85	114	38	70
35	1 571	696		86	97	29	68
36	1 391	640		87	104	31	73
37	1 202			88	91	16	75
38	1 248	551	697	89	92	24	68
39	1 111	536	575	00 -1			
40	061	440	502	90 plus	185	45	140
40 41	951 625	448 283	503 342				
42	570	263	321				
42 43 44 45 46 47	607	266	341				
44	607 649	293	356				
45	791	345	446 i				
46	791 670	283	387				
47 .	553	229	324				
48 49	530	216	314 374				
49	651	277	374				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Cape Verde – Cap–Vert Rural – Rurale							
23 VI 1990			ľ				
Total	190 892	89 603	101 289	50	1.440	40.4	07/
0	7 129	3 565	3 564	50 51	1 462 1 105	484 395	978 710
ì	6 934	3 500	3 434	52	1 218	454	76
2	7 375	3 654	3 721	53	1 177	464	71:
3	6911	3 422	3 489	54	1 228	475	75
4	6611	3 342	3 269	55	1 240	476	76
3	6 190	3 063	3 127	56	1 159	472	68
5 6	6 039	3 054	2 985	57	1 215	485	73
7	5 931	3 025	2 906	58	1 148	490	65
8	5 544	2817	2 727	59	1 288	566	72
9	5 273	2 646	2 627				
			1	60	1713	751	96
10	5 321	2 663	2 658	61	1 047	503	54
11	4 322	2 181	2 141	62	983	474	50
12	4 588	2 263	2 325	63	1 040	481	55
13	4 587	2 359	2 228	64	1 025	500	52
14	4 204	2 101	2 103	65	1 028	482	54
15	3 774	1 943	1831	66	892	419	47
16	3 457	1 748	1 709	67	560	272	28
17	3 799	1 941	1 858	68	428	204	22
18	3 896	2 074	1 822	69	604	303	30
19	3 707	2 023	1 684				
	0.700			70	819	361	45
20	3 709	1 894	1815	71	586	274	31
21	3 532	1 738	1794	72	617	297	32
22	3 729	1810	1 919	73	564	275	28
23	3 430	1 601	1 829	74	528	264	26
24	3 228	1 468	1 760	. 75 76	509	230	27 30
25 26	3 057 2 878	1 463 1 303	1 594 1 575	76 77	585 657	279 299	35
26 27	2 722		1 520	77 78	631	255	35 37
28	2 473		1 366	79 79	645	296	34
29	2 109		1 167	**	0-13	270	5 -
				80	678	298	38
30	2 603	1 114	1 489	81	391	194	19
31	1911	784	1 127	82	425	198	22
32	1 834	691	1 143	83	363	151	21
33	1 541	544	997	84	270	119	15
34	1 509	538	971	85	206	95	11
35	1 564	512	1 052	86	174	64	11
36	1 3 <i>57</i>	456	901	87	175	68	10
37	1 144	392	752	88	164	68	9 11
38	1 247	386	861	89	176	57	11
39	1 232	413	819	00 -lus	610	10-	
40	1010	302	700	90 plus	368	107	26
40	1 010 516	178	708 338				
41 42	557		358				
42 43 44	593	198	395				
74	795	281	514				
45	1 009	324	685				
45 46	848	280	568				
47	641		409				
48	558	184	374				
49	873						

uiet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

See notes a	t end ot table.	. – Voir no	tes à la tin du	ı tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (cont.) – AFRIQUE (suite)							
Central African Republic – République centrafricaine Urban – Urbaine							
8 XII 1988*							
Total	913 439	452 808	460 631				
0	20.071	14 425	14 024	50	7 397	3 327	4 070
0 1	. 32 87 1 29 797	16 635 15 170	16 236 14 627	51 52	3 623 4 570	1 856 2 150	1 767 2 420
2	32 006	16 028	15 978	52 53	4819	2 130	2 420
3	31 900	16 024	15 876	54	3 291	1 641	1 650
4	30 209	14 959	15 250	55	3 989	1 957	2 032
5	28 324	14 198	14 126	56	3 936	1 899	2 037
6	29 476	14714	14 762	57	2 141	1 079	1 062
7	27 178	13 558	13 620	58	5911	2 688	3 223
8	26 961	13 423	13 538	59	2 759	1 388	1 371
9	22 959	11 426	11 533				•
			i i	60	5 228	2 27 1	2 957
10	23 407	11724	11 683	61	2 362	1 221	1 141
11	20 3 1 3	10711	9 602	62	2 333	1 155	1 178
12	23 246		11 263	63	3 387	1 642	174
13	22 590		10 789	· 64	1 673	883	790
14	22 285		10761	65	2 077	926	1 151
15	23 135		11 061	66	1 738	900	838
16	21 774	10716	11 058	67	1 084	607	477
17	18 779		9 684	68	3 547	1 678	1 869
18	23 8 18		12 465	69	1 101	572	529
19	19 255	9 476	9 779				
				70	2 304	1 106	1 198
20	22 662		11 992	71	662	371	29
21	16 192		7816	72	768	416	352
22	19 288		9761	73	762	359	40
23	17 284		8 603	74	572	335	23
24	16 484		8 236	75 74	650	316	334
25	19 427		10 190	76 77	513	307	200
26	15 313		7 812 6 021	77 78	341 1016	195	146
27	11 478 15 645		8 354	76 79	260	497 131	51 ⁴ 12 ⁴
28 29	12 181		6 123	//	200	131	12:
27	12 101	0 000	0 120	80	661	282	379
30	17 417	8 184	9 233	81	251	123	12
31	9310		4515	82	257	128	12
32	11 039			83	275	122	15
33	8 608		4 429	84	209	96	11:
34	8 497		4 204	85	284	130	15
35	11 300		5 896	86	207	98	10
36	9 095	4 673	4 422	87	199	114	8
37	5 885	2 958	2 927	88	262	139	12
38	8 865	4 094		89	34	18	10
39	6 883	3 478	3 405				
				90	150	64	8
40	10 651			91	15		
41	5 360 6 150			92 93	18	6	1
42	6 120	3 170		93 94	.5		
43 44	4 799			94 95 plus	13 197		9
44 45	7 191			Unknown-Inconnu	1 579		124
45 46	5 496			CIRCOWIT-THEORING	1 3/9	333	1 24
47	3 9 12						
48	6 596		3 572				
40	4 598			l e e e e e e e e e e e e e e e e e e e			

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Central African Republic — République centrafricaine Rural — Rurale							
8 XII 1988*							
Total	1 550 175	757 924	792 251	50			
0	54 022	26 958	27 064	50 51	18 161	7 960	10 20
i	48 342	24 285	24 057	52	7 302 9 53 1	3 641 4 470	3 66
2	55 850	28 034	27 816	53	11 098	4 4/0 4 857	500
3	55 106	27 363	27 743	54	6 353	3 035	624 33
4	55 342	27 790	27 552	55	8 725	4 133	4 59
5	49 909	25 086	24 823	56	9 006	4 343	46
6	52 511	26 493	26 018	57	4 894	2 495	2 39
7	44 231	22 257	21 974	58	15 060	6754	83
8	47 882	24 178	23 704	59	5 690	2 840	28
9	35 668	18 329	17 339				
10	000/0			60	13 302	6118	7 18
10	39 869	20 769	19 100	61	5 004	2 601	24
11 12	27 103	14 801	12 302	62	5 060	2 568	24
13	36 3 13	19 542	16 771	63	7 895	3 877	40
14	30 145 28 503	15 970	14 175	64	3 575	1 845	17
15	26 303 34 117	14 747 17 609	13 756	65	5 403	2 565	28
16	28 616	13 566	16 508 15 050	66	3 887	2 029	18
17	23 000	10 763	12 237	67 68	2 782	1 512	12
18	34 697	15 272	19 425	69	8 776	4 328	44
19	26 07 1	11 978	14 093	07	2 567	1 360	1 2
	2007		14070	70	6 496	3 295	20
20	36 468	15 448	21 020	71	1 430	3 2 9 3 8 1 1	3 2 6
21	20 993	10 352	10 641	72	1 705	909	7
22	28 101	13 369	14732	73	2014	1 036	ý
23	24 5 1 6	12 095	12 421	74	1 234	708	5
24	23 1 17	11 809	11 308	75	1 889	905	9
25	33 488	15 227	18 261	76	1 266	700	5
26	24 289	11 989	12 300	77	709	405	3
27	17 690	8 489	9 201	78	2 654	1 482	1.1
28 29	28 658	12 794	15 864	79	628	339	2
29	20 468	10 689	9779				
30	35 436	15714	10.700	80	1 909	976	9:
31	15 042	8 015	19 722 7 027	81 82	486	261	2:
32	18 854	9016	9 838	83	583	324	2
33	14712	7 674	7 038	84	626	334	2
34	13 703	7 107	6 596	85	420 739	238 389	1:
35	22 287	9 924	12 363	86	513	276	3. 2:
36	15 122	7 776	7 346	87	460	245	2
37	9 431	4 630	4 801	88	692	375	3
38	18 038	7 901	10 137	89	107	60	Ū
39	12 237	5 885	6 352				
40	00.00-		,,,,,,,	90	445	244	20
40 41	23 891	9 892	13 999	91	32	15	
42	8 868 11 213	4 525 5 353	4 343 5 860	92 93	57	30	
43	13 015	6 098	6917	93 94	29	20	
44	8 191	4 426	3 765	95 plus	14	9	_
45	15711	7 139	8 572	Unknown-Inconnu	669 2 727	404 350	2
46	11 166	5 577	5 589	OHRHOWH-HEOTHIU	2 727	350	23
47	7917	3 347	4 570				
48	16 362	7219	9 143				
49	9 290	4 184	5 106				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

10 451

17 152

Sujet spécial 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémini
AFRICA (cont.) AFRIQUE (suite)							
Côte d'Ivoire Rural – Rurale							
1 III 1988							
Total	6 595 159	3 346 049	3 249 110				
0	245 501	122 001	101.400	50	56 220	26 046	30 17
i	265 501 279 113	133 821 141 345	131 680 137 768	51 52	33 053	18 098	1495
2	291 831	147 545	144 286	52 53	41 384	21 285	20 09
3	277 514	139 936	137 578	54	31 299	16 790	14 50
4	257 300	129 870	127 430	55	25 492	14 783	10 70
5	248 515	127 238	121 277	56	37 114	19 363	17.75
6	233 813	121 087	112 726	57	20 833	12 305	8 52
7	225 069	117 431	107 638	58	48 122 27 563	24 653	23 46
8	207 571	107 453	100 118	59		14 675	12.88
9	179 000	93 918	85 082		25 265	14 026	11 2
10	141 000	04.000	/ l	60	40 279	19 015	21 20
	161 833	86 222	75 611	61	17 907	10 49 1	7.4
11	130 953	71 597	59 356	62	25 274	13 921	113
12	165 738	92 193	73 545	63	17 342	10 217	71
13	137 350	75 617	61 733	64	13 019	8 049	49
14	98 877	52 502	46 375	65	21 588	11 399	10 1
15	112 221	56 710	55 511	66	9 689	5 8 1 3	38
16	88 662	42 373	46 289	67	27 427	14 648	12 7
17	101 110	46 690	54 420	68	13 901	7 93 3	59
18 19	120 473 109 952	53 956 51 666	66 517 58 286	69	13 418	7 938	5 4
				70	19 800	8 907	108
20	138 247	62 616	75 631	71	6 567	3 885	26
21	99 434	49 671	49 763	72	8 400	4 527	38
22	117 774	56 514	61 260	73	5 907	3 773	2 1
23	113 790	57 024	56 766	74	3 747	2 298	14
24	101 652	52 057	49 595	75	8 602	4 148	44
25	139 327	63 707	75 620	76	2 970	1 790	11
26	84 085	43 565	40 520	77	7 820	4 129	36
27	105 594	53 113	52 481	78	3 324	1 747	1.5
28 29	97 429 79 129	48 258 41 349	49 171 37 780	79	2 834	1 498	1 3
20			j	80	8 724	3 247	5 4
30 31	120 663	52 066	68 597	81	1718	948	7
32	67 723	36 761	30 962	82	2911	1 455	14
33	74 688	37 789	36 899	83	1 459	791	6
34	62 967	34 118	28 849	84	1 125	587	5
35	56 099 84 782	31 208 39 594	24 891	85 84	2 927	1 166	17
36	46 414	25 153	45 188 21 261	86 87	951	465	4
37	66 440	33 702	32 738	87 88	546	182	3
38	61 115	30 242	30 873	89	91	53	_
39	51 830	26 121	25 709	67	640	259	3
40	79 161	34 162	44 999	90 9 1	2 151	784	13
41	41 868	22 079	19 789	92	199	.84	1
42	53 232	25 753	27 479	92 93	271	116	1
43	41 658	21 631	20 027	93 94	159	80	
44	33 960	18 408	15 552	95 plus	109 6 023	52 2.204	
45	59 665	28 174	31 491	Unknown-Inconnu	4776	2 294	37
46	30 9 19	17 434	13 485		4//0	2 368	2 4
47	60 203	30 437	29 766				
48	42 903	20 918	21 985				
49	39 072	20 174	18 898				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Sujet spécial

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See no	ies at	end o	f table	. – Voi	r notes à	ì la f	in du	tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Mali Urban – Urbaine							
1 IV 1987 ²			·				
Total	1 690 289	837 287	853 002				
0	55 188	07.751	07.407	50	18 530	8 768	9 762
ĭ	53 610	27 751 27 185	27 437 26 425	51 52	6 475	3 557	2918
ż	65 577	33 036	32 541	53	8 506 5 960	4 490 3 427	4 016 2 533
3	61 997	31 191	30 806	54	5 490	3 072	2 418
4	59 540	29 839	29 701	55	10 953	5 433	5 520
5	59 556	29 780	29 776	56	5 451	3 08 1	2 370
6	52 092	26 304	25 788	57	7 129	3 783	3 346
7	52 989	26 916	26 073	58	5 140	2 826	2314
8	48 696		24 079	59	3 982	2 156	1 826
9	40 531	20714	19817				
10	45.007	00.040		60	13 507	5 834	7 673
10	45 887	23 360	22 527	61	3 755	2 094	1 661
11 12	35 955	18 420	17 535	62	5 107	2 563	2 544
13	42 895 38 500	21 768	21 127	63	3 678	2 089	1 589
14	38 395	18 736 18 484	19 <i>764</i> 19 <i>9</i> 11	64 65	2 875	1713	1 162
15	42 211	20 010	22 201	66	6 764 2 579	3 149	3 615
16	36 895		19 703	67	4 492	1 473 2 278	1 106 2 214
17	35 517	16 936	18 581	68	2 524	1 363	1 161
18	39 510		21 212	69	2 490	1 369	1 121
19	31 467	15 418	16 049	•	4470	1007	1 121
				70	6 503	2 629	3 874
20	42 343	19 664	22 679	71	1 679	908	771
21	25 098	12 678	12 420	72	2 241	1 070	1 171
22	31 363	15 143	16 220	73	1 601	925	676
23	26 282		13 322	74	1 095	605	490
24	24 461	12 075	12 386	75	2 780	1 200	1 580
25	38 903		21 634	76	1 158	581	577
26 27	23 657	11 238	12 419	77	1 461	752	709
27 28	26 434 24 285		13 791	78 79	1015	551	464
29	18 182		12 968 9 134	/7	646	359	287
27	10 102	7 040	7 134	80 plus	8 604	3 675	4 929
30	36 801	16 320	20 481	Unknown-Inconnu	7 870	4 249	3 62 1
31	15 758		7 738				
32	20 327	10 160	10 167				
33	15 559		7 465				
34	13 935		6 835				
35	28 547		14 796				
36	13 852		6 733				
37 38	16 007		7 798				
39 39	14 426 11 730		7 112 5 805				
40	27 811	13 327	14 484				
41	9 642		4746				
42	13 3 13	6 847	6 466				
43	9 941		4 703				
44	7 912		3 6 1 5				
45	18 857		9 268				
46	8 293		3 787				
47 48	11 163		5 4 1 8				
49 49	9 108 7 251		4 220 3 321				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See notes at end	i of table. –	Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
Mali Rural – Rurale							
1 IV 1987 ²							
Total	6 006 059	2 923 424	3 082 635				
0	194 175	97 180	96 995	50 51	90 936	40 548	50 388
ĭ	187717	94 500	93 217	52	23 326 32 776	12 01 1	11 31:
2	251 971	126 978	124 993	53	22 798	16 175 12 753	16 60 10 04
3	254 676	127 828	126 848	54	21 549	11 884	9 66
4	245 109	122 663	122 446	55	46 438	23 511	22 92
5	258 589	130 135	128 454	56	24 568	13 470	11 09
6	196 379	99 337	97 042	57	34 983	17 403	17 58
7	204 187	104 604	99 583	58	24 469	13 256	11 21
8	183 402	93 87 1	89 531	59	19215	10 242	8 973
9	145 105	75 483	69 622				
10				60	75 518	34 129	41 389
10 11	177 436	94 079	83 357	61	18 474	10 028	8 440
12	115 979 143 403	61 342 76 470	54 637	62	26 990	13 152	13 83
13	112 137	59 121	66 933	63 64	17 411	10 088	7 32
14	113 573	59 322	53 016 54 251	65	13 309 33 801	7 822	5 487
15	136 981	71 514	65 467	66	13 440	16 992 7 447	16 809 5 993
16	105 049	50 939	54 110	67	26 071	13 338	12 733
17	104 766	49 333	55 433	68	12 650	6 980	5 67
18	113745	49 956	63 789	69	11 162	6 047	5 113
19	79 578	37 749	41 829			004,	J
			i	70	37 394	16 974	20 420
20	148 803	61 615	87 188	71	8 233	4 466	3 76
21	64 127	29 912	34 215	72	11 556	5 655	5 90
22	87 102	38 096	49 006	73	6 626	3 938	2 68
23	64 580	30 073	34 507	74	5 165	2 946	2 2 1 9
24 25	60 198	27 336	32 862	75	12 860	6 294	6 56
25 26	135 665 66 349	51 948 28 725	83 717	76	5 123	2 748	2 37
27	80 776	34 570	37 624 46 206	. 77 78	8 502	4 145	4 357
28	72 988	31 246	41 742	7 9	4 800 3 270	2 648	2 152
29	48 987	22 583	26 404	• •	32/0	1 752	1 518
				80 plus	44 326	21 313	23 01:
30	150 250	58 405	91 845	Unknown-Inconnu	12 594	4 580	801
31	43 826	20 615	23 211				
32	60 228	27 197	33 03 1				
33	44 809	22 486	22 323				
34	42 209	20 588	21 621				
35 24	103 925	44 799	59 126				
36 37	45 366	21 869	23 497				
3/ 38	56 921 49 297	26 385 24 068	30 536 25 229				
39	39 113		20 463				
	5, 110	.000	20 -00				
40	119879	51 752	68 127				
41	31 557	15717	15 840				
42	44 625	21 994	22 631				
43	33 794	17 860	15 934				
44	27 350	14 652	12 698				
45	74 498	36 003	38 495				
46	29 772	15 841	13 931				
47	43 870 33 992		23 090 16 835				
48							

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See HOIRS O	ii end or	rabie. –	A OIL GOLGZ (i ia nn ou	tableau.)

0	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date age (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
Urban - Urbanie								
Total 455 840 231 435 224 405 0								
0	21 X 1991							
0	Total	455 840	231 435	224 405				
1 11475 5669 3500 52 2616 1504 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0	14 427	7 206	7 221				1 227 1 143
2 9818 4915 4903 53 2271 1276 1276 1276 1276 1276 1276 1276								1 112
3 9251 4551 4700 54 2206 1269 27 4 4 8563 4234 4329 55 2023 1165 8 5 8761 4309 4452 56 1907 1090 6 6 9089 4494 4595 57 1623 941 6 7 9464 4642 4822 58 1639 978 6 8 9972 4811 5161 59 1619 984 6 9 818 4738 3080 60 1489 776 7 10 10 10 120 483 3 5667 6 11 9731 4746 4985 62 1167 67 11 9731 4746 4985 62 1167 6 11 9731 4746 4985 62 1167 6 11 9731 4746 4985 62 1167 6 11 14 9 439 4594 4788 62 1167 6 11 15 9 444 4488 5156 66 1 10 10 10 120 4883 1 11 15 9 444 4488 5156 66 8 16 10 10 1243 4725 518 67 8868 421 1 17 10 10 096 4738 5358 68 795 395 18 11527 5405 6122 69 775 395								995
5 8761 4309 4452 56 1907 1090 8 6 6 9 089 4494 4595 57 1623 941 77 9444 4642 4822 58 1639 978 6 8 9772 4811 5161 59 1619 984 6 9 9818 4738 5080 79 1619 984 6 9 9818 4738 5080 79 1619 984 6 9 9818 4738 5080 79 1619 984 6 9 9818 4738 5080 79 1619 984 6 9 9818 4738 5080 79 1619 984 6 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9					54			937
6 9089 4494 4595 57 1623 941 77 9 464 4642 4892 58 1639 978 8 9772 4811 5161 59 1619 984 69 9 9 818 4738 5080 180 180 180 180 180 180 180 180 180								858
7 9 464 4 4642 4 822 58 1639 778 8 9 9772 4811 5 1615 59 1619 984 6 9 9818 4738 5 080 60 1489 776 7 1619 984 6								817
8 9 9772 4811 5161 59 1619 984 678 776 10 10 10 10 10 10 10 10 120 4853 5.080 60 1489 776 776 11 1 9.731 4.746 4.985 62 11.97 607 11 9.731 4.746 4.985 62 11.97 607 11 9.731 4.746 4.985 62 11.97 607 11 9.731 4.746 4.985 62 10.032 51.1 11 4.1 9.731 4.746 4.985 63 10.086 550 11 13 9.346 4.564 4.782 64 10.032 51.1 14 9.739 4.539 4.900 65 10.037 4.97 11 15 9.644 4.488 5.156 66 803 3.688 421 17 10.096 4.738 5.358 68 7.95 395 11 18 11.527 5.405 6.122 69 7.52 349 19 10.902 5.018 5.884 70 7.70 378 11 1.404 5.680 5.741 72 6.43 2.94 12 11 11.467 5.726 5.741 72 6.43 2.94 12 11 11.527 5.726 5.741 72 6.43 2.94 12 12 11 11.527 5.725 5.725 2.58 2.4 10.264 5.225 5.039 75 13 2.30 2.56 13 2.30 2.56 13 2.30 2.56 13 2.30 2.56 13 2.30 2.56 13 2.30 2.56 13 2.30 2.56 13 2.30 2.50 13 2.88 10.773 5.573 5.200 79 3.48 142 2.99 9.94 5.029 4.875 77 5.092 4.855 78 31 3.32 2.30 2.50 31 8.889 4.704 4.185 82 2.49 10.0 32 2.88 3.24 4.324 4.324 4.324 4.324 4.324 4.324 4.324 4.324 4.328 3.34 6.6763 3.350 3.253 84 83 1.0 773 5.573 5.000 79 3.48 142 2.99 3.48 4.740 4.185 82 2.49 10.0 3.253 8.34 1.2 2.99 3.38 3.30 6.753 3.30 3.253 8.30 3.353 3.30 6.753 3.30 3.253 8.30 3.30 3.30 9.318 4.740 4.185 82 2.49 10.0 3.253 8.30 3.30 3.30 3.30 3.30 3.30 3.30 3.3								682
9 9 818 4738 5080 10 10 10 120 4853 5267 61 1293 678 11 9731 4746 4985 62 1197 607 12 9526 4570 4956 63 1086 550 13 97346 4564 4782 64 1032 511 14 9439 4539 4900 65 1037 497 15 9444 488 5156 66 803 368 16 10 243 4725 5518 67 868 421 17 10 096 4738 5358 68 795 395 18 11527 5405 6122 69 752 349 19 10 902 5018 5884 20 10 372 4962 5410 71 750 341 21 11467 5726 5741 72 643 294 22 10 580 5301 5279 73 633 256 23 11404 5580 5724 74 555 258 24 10 264 5225 5099 75 513 230 25 11592 5922 5670 76 487 200 26 9904 5029 4875 77 508 217 27 9947 5092 4855 78 417 183 28 10773 5573 5200 79 348 142 29 9348 4824 4524 30 9318 4740 4578 81 332 150 31 8889 4704 4185 82 249 100 32 8342 4378 3964 83 174 57 33 678 77 508 34 6775 3666 3369 85 130 49 35 366 37 350 367 37 30 32 36 37 57 508 217 27 9947 5092 4855 78 417 183 38 6763 3506 3369 85 130 49 39 3174 30 9318 4740 4578 81 332 150 31 8889 4704 4185 82 249 100 32 8342 4378 3964 83 174 57 33 678 470 498 4185 82 249 100 34 678 419 4185 82 249 100 35 36 688 3265 86 87 37 7 508 217 37 947 300 49 335 366 3369 85 130 49 37 7 3 36 33 36 673 323 310 323 34 6775 368 37 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7								661
10 10 120 4853 5267 61 1293 678 111 9731 4746 4985 62 1197 607 112 9731 4746 4985 62 1197 607 112 9731 4746 4985 62 1197 607 113 97346 4564 4782 64 1032 511 144 9839 4539 4539 4539 4900 65 1032 511 144 9839 4539 4539 4900 65 1037 497 115 9644 4488 5156 66 8868 421 17 10096 4738 5358 68 795 395 18 11527 5405 6122 69 7552 349 19 10902 5018 5884 70 70 770 378 19 10902 5018 5884 70 70 770 378 19 10902 5018 5884 70 70 770 378 11 1467 5726 5741 72 643 294 122 10580 5301 5279 73 635 64 64 3294 122 10580 5301 5279 73 633 256 24 10264 5225 5039 75 383 256 24 10264 5225 5039 75 383 256 24 10264 5225 5039 75 383 256 25 11592 5922 5670 76 487 200 26 9904 5029 4875 77 508 217 27 9947 5092 4855 78 417 183 28 10773 5573 5200 79 348 4824 4524 30 393 174 52 393 1073 5573 5200 79 348 4824 4524 31 33 8889 4704 4185 82 249 100 32 8889 4704 4185 82 249 100 32 8889 4704 4185 82 249 100 32 8889 4704 4185 82 249 100 32 8834 4704 4185 82 249 100 32 83 174 57 33 33 6763 310 3253 84 324 4378 3964 83 137 52 34 33 33 6763 310 3253 84 313 55 320 34 34 34 34 39 55 32 310 3253 84 33 33 678 328 328 328 328 328 328 328 328 328 32					39	1019	984	635
10 10 10 120 4 853 5 267 61 1 293 678 678 11 1 1 973 1 4746 4 985 62 1 197 607 1 1 1 1 973 1 4746 4 985 62 1 197 607 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		7010	4700	3000	60	1 490	776	713
111 9 731 4 746 4 985 62 1 197 607 122 122 9 526 4 570 4 956 63 1 086 550 133 9 346 4 564 4 782 644 1 032 511 144 9 439 4 539 4 900 65 1 037 497 15 15 9 644 4 488 5 156 66 803 368 421 17 10096 4 738 5 358 68 7 888 421 17 10096 4 738 5 358 68 7 78 386 421 17 10096 4 738 5 358 68 7 785 395 18 11527 5 405 6 122 69 752 349 19 10002 5018 5884 70 770 770 378 18 11527 5 405 6 122 69 752 349 19 10002 5018 5884 70 770 770 378 12 11 1467 5 726 5 741 72 643 294 322 10 580 5 301 5 279 73 633 256 23 11 404 5 680 5 724 74 555 258 24 10 264 5 225 5 039 75 5 513 230 25 11 592 5 922 5 670 76 487 200 266 9 904 5 029 4 875 77 5 508 217 27 9 947 5 092 4 855 78 41 12 29 9 348 4 824 4 524 10 264 5 255 3 364 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	10	10 120	4 853	5 267				615
12 9 526 4 570 4 956 63 1086 550 2 133 934 4 554 4 782 64 1032 511 14 9 439 4 539 4 900 65 1037 497 5 15 9 644 4 488 5 156 66 803 368 421 77 10096 4 738 5 358 68 775 395 18 11527 5 405 6122 69 752 349 795 395 18 11527 5 405 6122 69 752 349 795 395 18 11527 5 405 6122 69 752 349 795 395 19 10 902 5 018 5 884 70 4 121 1467 5 726 5 741 72 4 643 224 120 127 74 121 75 368 11 1467 5 726 5 741 72 4 643 224 127 127 128 128 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129								590
13 9 9346 4 5544 4 782 64 1032 511 144 9 439 4599 4900 65 1037 497 15 15 9 444 488 5 156 66 803 368 421 17 10096 4 738 5 358 68 795 395 18 11527 5 405 6122 699 752 349 19 10902 5018 5884 70 770 378 379 19 10902 5018 5884 70 770 378 378 322 10 10902 5018 5884 70 70 70 378 378 322 10 11467 5726 5741 72 643 294 322 10 580 5301 5279 73 633 256 323 11 404 5680 5724 74 5555 258 224 10 264 5225 5039 75 513 230 225 11 592 5922 5670 76 487 200 266 9 904 5029 4875 77 508 217 27 9947 5092 4855 78 417 183 320 29 9348 4824 4524 80 333 8 8424 4524 80 333 8 8424 4378 3964 83 306 88 89 4704 4 185 82 249 100 32 8342 4378 3964 83 306 86 3369 85 3010 242 10 244 328 329 329 348 4824 4524 80 333 366 36 369 36 36 369 36 36 369 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36	12							536
14 9 439 4 539 4 900 65 1037 497 5 155 155 66 68 803 368 421 16 10 10 243 4 725 5518 67 868 421 17 10 096 4 738 5 358 68 795 395 18 11 527 5 405 6 122 69 752 349 47 19 10 902 5018 5 884 70 752 349 47 11 127 11 1467 5 726 5 741 72 643 224 11 1467 5 726 5 741 72 643 225 11 1404 5 680 5 724 74 555 258 24 10 264 5 225 5 039 75 5 13 230 25 12 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15		9 346	4 564	4 782	64	1 032		521
16 10 243			4 539	4 900	65	1 037	497	540
17							368	435
18								447
19								400
20					69	752	349	403
20	19	10 902	2018	5 884	70	770	270	
21	20	10 372	4 062	5.410				392
22								409 349
23								349
24								297
25								283
26	25	11 592	5 922	5 670	76			287
28						508	217	291
29 9 348 4824 4524 30 393 174 2 30 9318 4740 4578 81 332 150 31 8889 4704 4185 82 249 100 32 8342 4378 3964 83 174 57 33 6763 3510 3253 84 137 52 34 6975 3606 3369 85 130 49 35 6484 3428 3056 86 139 50 36 6785 3729 3056 87 121 49 37 5566 3085 2481 88 87 34 38 5858 3208 2650 89 83 28 39 5522 3101 2421 90 66 28 40 5321 2976 2345 91 53 24 41 4859 2778 2081 92 37 7 42 4610 2685 1925 93 13 3 43 4109 2337 1772 94 17 6 44 3313 1878 1435 95 14 5 45 3653 2118 1535 96 13 3 46 3388 1913 1475 97 11 45 47 3102 1842 1260 98 plus								234
80 393 174 2 30 9318 4740 4578 81 332 150 31 8889 4704 4185 82 249 100 32 8342 4378 3964 83 174 57 33 6763 3510 3253 84 137 52 34 6975 3606 3369 85 130 49 35 6484 3428 3056 86 139 50 36 6785 3729 3056 87 121 49 37 5566 3085 2481 88 87 34 38 5858 3208 2650 89 83 28 39 5522 3101 2421 90 66 28 40 5321 2976 2345 91 53 24 41 4859 2778 2081 92 37 7 42 4610 2685 1925 93 13 3 43 4109 2337 1772 94 17 6 44 3313 1878 1435 95 14 5 45 3653 2118 1535 96 13 3 388 1913 1475 97 47 3102 1842 1260 98 plus 89 27					. 79	348	142	206
30 9318 4740 4578 81 332 150 31 8889 4704 4185 82 249 100 32 8342 4378 3964 83 174 57 33 6763 3510 3253 84 137 52 34 6975 3606 3369 85 130 49 35 6484 3428 3056 86 139 50 36 6785 3729 3056 87 121 49 37 5566 3085 2481 88 87 34 38 5858 3208 2650 89 83 28 39 5522 3101 2421 90 66 28 40 5321 2976 2345 91 53 24 41 4859 2778 2081 92 37 7 42 4610 2685 1925 93 13 3 43 4109 2337 1772 94 17 6 44 3313 1878 1435 95 14 5 45 3653 2118 1535 96 13 3 46 3388 1913 1475 97 11 44 47 3102 1842 1260 98 plus 89 27	29	9 348	4 824	4 524	20			
31 8 889 4 704 4 185 82 249 100 32 8 342 4 378 3 964 83 174 57 33 6 763 3 510 3 253 84 137 52 34 6 975 3 606 3 369 85 130 49 35 6 484 3 428 3 056 86 139 50 36 6 785 3 729 3 056 87 121 49 37 5 566 3 085 2 481 88 87 34 38 5 858 3 208 2 650 89 83 28 39 5 522 3 101 2 421 40 5 321 2 976 2 345 91 53 24 41 4 859 2 778 2 081 92 97 42 4 610 2 685 1 925 93 13 3 4 109 2 337 1 772 94 17 6 44 3 313 1 878 1 435 95 14 5 14 5 14 5 14 5 14 5 14 5 14 5	20	0210	4740	4 570				219
32 8 342 4 378 3 964 83 174 57 33 6763 3 510 3 253 84 137 52 34 6975 3 606 3 369 85 130 49 35 6 484 3 428 3 056 86 139 50 36 6785 3 729 3 056 87 121 49 37 5566 3 085 2 481 88 87 34 38 5 858 3 208 2 650 89 83 28 39 5 522 3 101 2 421 90 66 28 40 5 321 2 976 2 345 91 53 24 41 4 859 2 778 2 081 92 37 7 42 4 610 2 685 1 925 93 13 3 43 4 109 2 337 1 772 44 4 109 2 337 1 772 45 4 17 6 13 3 3 1 878 1 435 95 14 5 14 5 14 5 14 5 14 5 14 5 14 5								182
33 6763 3510 3253 84 137 52 34 6975 3606 3369 85 130 49 35 6484 3428 3056 86 139 50 36 6785 3729 3056 87 121 49 37 5566 3085 2481 88 87 34 38 5858 3208 2650 89 83 28 39 5522 3101 2421 90 66 28 40 5321 2976 2345 91 53 24 41 4859 2778 2081 92 37 7 42 4610 2685 1925 93 13 3 43 4109 2337 1772 94 17 6 44 3313 1878 1435 95 14 5 45 3653 2118 1535 96 13 3 46 3388 1913 1475 97 47 3102 1842 1260 98 plus 89 27								149 117
34 6975 3606 3369 85 130 49 35 6484 3428 3056 86 139 50 36 6785 3729 3056 87 121 49 37 5566 3085 2481 88 87 34 38 5888 3208 2650 89 83 28 39 5522 3101 2421 90 66 28 40 5321 2976 2345 91 53 24 41 4859 2778 2081 92 37 7 42 4610 2685 1925 93 13 3 43 4109 2337 1772 94 17 6 44 3313 1878 1435 95 14 5 45 3653 2118 1535 96 13 3 46 3388 1913 1475 97 11 44 47 3102 1842 1260 98 plus 89 27								85
35 6 484 3 428 3 056 86 139 50 36 36 87 121 49 36 36 3729 3 056 87 121 49 37 37 5566 3 085 2 481 88 87 34 38 5858 3 208 2 650 89 83 28 39 5522 3 101 2 421 90 66 28 40 5321 2 976 2 345 91 53 24 41 4859 2 778 2 081 92 37 7 42 4610 2 685 1 925 93 13 3 44 4109 2 337 1 772 94 17 6 44 3 313 1 878 1 435 95 14 5 45 45 3 653 2 118 1 535 96 13 3 3 466 3 388 1 913 1 475 97 11 4 4 4 4 5 4 3 102 1 842 1 260 98 plus 89 27								81
36 6785 3729 3056 87 121 49 37 5566 3085 2481 88 87 34 38 5858 3208 2650 89 83 28 39 5522 3101 2421 90 66 28 40 5321 2976 2345 91 53 24 41 4859 2778 2081 92 37 7 42 4610 2685 1925 93 13 3 43 4109 2337 1772 94 17 6 44 3313 1878 1435 95 14 5 45 3653 2118 1535 96 13 3 46 3388 1913 1475 97 11 4 47 3102 1842 1260 98 plus 89 27								89
38		6 785	3 729	3 056		121		72
39 5 5 5 2 3 101 2 421 90 66 28 40 5 321 2 976 2 345 91 53 24 41 4 859 2 778 2 081 92 37 7 42 4 610 2 685 1 925 93 13 3 43 4 109 2 337 1 772 94 17 6 44 3 3 13 1 878 1 435 95 14 5 45 3 653 2 118 1 535 96 13 3 46 3 388 1 913 1 475 97 11 4 47 3 102 1 842 1 260 98 plus 89 27								53
90 66 28 40 5321 2976 2345 91 53 24 41 4859 2778 2081 92 37 7 42 4610 2685 1925 93 13 3 43 4109 2337 1772 94 17 6 44 3313 1878 1435 95 14 5 45 3653 2118 1535 96 13 3 46 3388 1913 1475 97 11 4 47 3102 1842 1260 98 plus 89 27					89	83	28	55
40 5321 2976 2345 91 53 24 41 4859 2778 2081 92 37 7 42 4610 2685 1925 93 13 3 43 4109 2337 1772 94 17 6 44 3313 1878 1435 95 14 5 45 3653 2118 1535 96 13 3 46 3388 1913 1475 97 11 4 47 3102 1842 1260 98 plus 89 27	39	5 522	3 101	2 421	00			
41 4859 2778 2081 92 37 7 42 4610 2685 1925 93 13 3 43 4109 2337 1772 94 17 6 44 3313 1878 1435 95 14 5 45 3653 2118 1535 96 13 3 46 3388 1913 1475 97 11 4 47 3102 1842 1260 98 plus 89 27	40	£ 201	2074	2245		66	28	38 29 30
42 4 610 2 685 1 925 93 13 3 43 43 4 109 2 337 1 772 94 17 6 44 3313 1 878 1 435 95 14 5 45 3 653 2 1 18 1 535 96 13 3 46 3 388 1 913 1 475 97 11 4 47 3 102 1 842 1 260 98 plus 89 27								29
43 4 109 2 337 1 772 94 17 6 44 3 313 1 878 1 435 95 14 5 45 3 653 2 118 1 535 96 13 3 46 3 388 1 913 1 475 97 11 4 47 3 102 1 842 1 260 98 plus 89 27								30
44 3313 1878 1435 95 14 5 45 3653 2118 1535 96 13 3 46 3388 1913 1475 97 11 4 47 3102 1842 1260 98 plus 89 27	43							11
45 3 653 2 118 1 535 96 13 3 46 3 388 1 913 1 475 97 11 4 47 3 102 1 842 1 260 98 plus 89 27	44			1 435				9
46 3388 1913 1475 97 11 4 47 3102 1842 1260 98 plus 89 27	45	3 653	2 118	1 535	96			10
47 3 102 1 842 1 260 98 plus 89 27	46	3 388	1 913	1 475	97		4	10
48 3.018 1.787 1.231 Inhaum_Incons. 251 1.04	47			1 260				62 65
49 2959 1705 1254 Onknown—Incomed 251 186	48	3 018		1 231	Unknown-Inconnu	251	186	65

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Female	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	
Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminin	Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Femal Fémini
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Namibia — Namibi e Rural — Rurale							
21 X 1990			1				
Total	954 080	454 892	499 188				
0	25.045	17 4 40	17.400	50	6 279	2 779	3 50
i	35 265 30 082	17 642 14 999	17 623 15 083	51	6 059	2 620	3 43
2	32 739	16 385		52	5 060	2 203	2 85
3	34 235	17 086	16 354	53	3 947	1 690	2 2
4			17 149	54	3 927	1 839	2 0
5	33 010 33 536	16414	16 596	55	3 900	1 728	2 1
6		16916	16 620	<u>56</u>	3 98 1	1 839	2 1
7	32 664	16 286	16 378	57	3 461	1 628	1 8
8	27 268	13 759	13 509	58	3 573	1 647	19
9	26 994 25 053	13 360 12 557	13 634 12 496	59	4 169	1 881	22
				60	5 400	2 288	3 1
10	27 372	13 644	13 728	61	5 394	2 249	3 1
11	25 390	12 629	12 761	62	4 531	1 984	2.5
12	26 097	13 250	12 847	63	3 732	1 571	21
13	24 388	12 280	12 108	64	3 563	1 592	19
14	25 494	12 <i>7</i> 61	12 733	65	4 283	1856	24
15	24 447	12 336	12 111	66	3 667	1 538	21
16	24 723	12 217	12 506	67	3 921	1 651	22
17	21 321	10811	10 510	68	3 569	1 556	
18	22 342	11348	10 994	69	3 504	1 504	20 20
19	20310	10 300	10 010			1 304	20
20	12 707	07/0		70	4 352	1 97 1	23
	17 737	8 760	8 977	71	5 056	2 184	28
21	17 755	8 6 1 5	9 140	72	3 663	1 583	20
22	14 259	6811	7 448	73	2 667	1 243	14
23	14 462	6 736	7 726	74	2 6 1 5	1 196	14
24	12 435	5 655	6 780	75	2 146	1 024	1 1
25	13 695	6319	7 376	76	1 763	777	9
26	11 657	5 132	6 525	77	1 635	776	8
27	10 544	4 798	5 746	78	1 582	717	8
28 29	12 163	5 258	6 905	79	1 467	619	8
29	10 572	4 422	6 150	80	1 535	407	
30	11 216	4746	6 470	81	1 475	687	
31	10 225	4410	5815	82	1 086	629	
32	9616	4 087	5 529	83	620	422 260	9
33	7 065	3 1 1 0	3 955	84	591		3
34	7 7 4 7	3 240	4 507	85	543	263	3
35	7 572	3 171	4 401	86	400	218	3
36	8 165	3 402	4763	87	526	172 224	2
37	6 431	2 757	3 674	88			3
38	7 181	3 150	4 03 1	89	387 665	158 257	2
39	6 969	3 014	3 955		003	257	4
40	7 630	3 301	4 329	90 91	456	178	2
41	7314	3 173	4 141	92	248	96	1
42	6 860	2 937	3 923	93	134	46	
43	5712	2 453	3 259	94	95 71	28	
44	5 087	2 239	2 848	95	94	27	
45	6 195	2 606	3 589	96	76	23	
46	5 449	2 409	3 040	97	76 49	23	
47	5 274	2 346	2 928	98 plus		24	_
48	5 303	2 349	2 954	Unknown-Inconnu	1 368 337	450 194	9
49	5 438	2 402	3 036		33/	186	

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Swaziland Urban – Urbaine							
25 VIII 1986							
Total	154 979	79 936	75 043				
0	4.440	0.040		50	1 344	893	451
0 1	4 640	2 243	2 397	51	576	390	186
2	4271	2 121	2 150	52	785	532	253
3	4 266 4 233	2 094	2 172	53	551	379	172
4	4 026	2 078	2 155	54	669	475	194
5	3 842	2 006	2 020	55	581	387	194
6	3 572	1 883 1 728	1 959	56	665	448	217
7	3 303	1 596	1 844	57	384	241	143
.	3 321	1616	1 707 1 705	58	426	272	154
9	3 086	1 382	1703	59	322	216	100
				60	535	300	23
10	3 166	1 531	1 635	61	239	153	8
11	2 766	1 253	1 5 1 3	62	270	152	11
12	3 249	1 540	1 709	63	176	104	7
13	3 027	1 344	1 683	- 64	220	125	9
14	3 245	1 457	1 788	65	288	1 79	10
15	3 149	1 308	1841	66	171	107	6
16	3 400	1 503	1 897	67	156	96	6
17	3 333	1 499	1 834	68	218	88	13
18	4 481	2 037	2 444	69	99	36	6
19	3 763	1 757	2 006	70			_
20	4 130	1891	2 239	· 71	181	82	9
21	3 865	1 889	1 976	72	79 149	47 72	. 3
22	3 937	1 938	1 999	73	76	34	7
23	3 845	1891	1 954	74	57	34	4
24	3717	1 878	1 839	75	85	42	4
25	3 833	1 909	1 924	76	96	39	5
26	3 588	1813	1 775	77	28	15	3 1
27	2918	1 515	1 403	78	76	31	4
28	3 466	1 784	1 682	79	48	24	2
29	2 735	1 446	1 289		70	24	2
30	3 324	1 735	1 589	80 81	94	29	6
31	2 024	1 169	855	82	22	12	1
32	2 651	1 447	1 204	83	34	14	2
33	1 888	1 100	788	84	22	.8	1
34	2 297	1 325	972	85	32	18	1
35	2 391	1 424	967	86	37	. 16	2
36	2 397	1 364	1 033	87	39	15	2
37	1 523	897	626	88	20	10	1
38 ,	2 110	1 228	882	89	11	5	
39	1 696	1 028	668		19	6	1
40	2 203	1 29 7	906	90 91	14	6	
41	1 392	879	513		3	2	
				92	4	2	:
42 43	1 541 1 143	908 692	633 451	93 94	3	2	
44	1 256	796	460	94 95	5	3	
45	1 733	1 122			4	1	
45 46	1/33		611	96 07	3	1	
46 47	962	925	486	97 98 aliva	7	3	
47 48	1 107	661 699	301 408	98 plus	28	13	_ 1
46 49	863	579	284	Unknown-Inconnu	943	575	36

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)				i osidorico di ballici i farage			
Swaziland Rural – Rurale			,				
25 VIII 1986							
Total	526 080	241 643	284 437				
0	16 425	7.000	0.500	50	4 179	1 902	2 277
ĭ	19715	7 923 9 824	8 502 9 891	51 52	1916	844	1 072
2	20 822	10 357	10 465	53	2 524	1 141	1 383
<u>3</u>	21 733	10 769	10 964	54	1 572 2 036	733 930	839
4	21 438	10 608	10 830	55	2 0 6 7	956	1 106
5	20 562	10 222	10 340	56	2 286	1 146	1 111 1 140
6	18 359	9 103	9 256	57	1 532	690	842
7	17 454	8 644	8810	58	1 932	881	1 051
8	17 920	8 874	9 046	59	1 606	76 1	845
9	16 496	8 257	8 239	•	1 000	701	040
			, [60	3 234	1411	1 823
10	17 041	8 584	8 457	61	1 217	526	691
11	14744	7 424	7 320	62	1 500	625	875
12	16 563	8 331	8 232	63	957	368	589
13	14 932	7 4 1 6	7516	64	1 084	504	580
14	14 256	7 174	7 082	65	1876	793	1 083
15	13 035	6 641	6 394	66	1 085	502	583
16	12 304	6 178	6 126	67	972	425	547
17	10 382	5 168	5 2 1 4	68	1 992	733	1 259
18	12 791	6 323	6 468	69	1111	406	705
19	9 036	4 058	4 978		, , , , ,	400	/03
				70	1814	713	1 101
20	9 556	3 955	5 601	71	700	282	418
21	8 024	3 148	4 876	72	1 830	800	1 030
22	7511	2815	4 696	73	614	276	338
23	7 223	2 576	4 647	74	530	252	278
24	6 578	2 355	4 223	75	913	389	524
25	7 560	2 698	4 862	76	672	284	388
26	6 306	2 290	4016	77	322	129	193
27	5 037	1 822	3 2 1 5	78	717	298	419
28	6 558	2 387	4 171.	79	546	222	324
29	5 050	1 876	3 174				02-
				80	913	354	559
30	6 878	2 533	4 345	81	315	121	194
31	3744	1 485	2 259	82	376	133	243
32	5 143	2010	3 133	83	227	96	13
33	3 424	1 369	2 055	84	512	215	297
34	4 320	1 664	2 656	85	532	199	333
35	4 836	1 870	2 966	86	352	146	200
36	4 425	1 773	2 652	87	366	123	243
37 38	3 066	1 193	1 873	88	180	59	121
36 39	4 669	1 662	3 007	89	389	136	253
37	3 957	1 604	2 353				
40	5 360	2 064	3 296	90 91	207	69	138
41	3 025	1 181	1 844	92	53	17	36
42	3 384	1 334	2 050	92 93	98	29	69
43	2 421	928	1 493	93 94	39	13	26 24
44	2839	1 146	1 693	95	42	18	24
45	4707	2 113	2 594	96	73	24	49
46	3 326	1 505	1 821	97	99	25	74
47	2 627	1 196	1 431	97 98 plus	62	20	42
48	3 280	1 372	1 908	Unknown-Inconnu	398	110	288
49	2 758	1211	1 547	OTHER PROPERTY OF THE PROPERTY	1911	801	1 110

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See notes at end of table. – Voir notes à	i la fin du tableau.)						
Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (cont.) — AFRIQUE (suite)							
Uganda – Ouganda							
Urban – Urbaine 12 1991							
Total	1 889 622	014.444	070 074				
	1 009 022	916 646	972 976	50	15 100	6 800	8 300
0	81 593	40 740	40 853	51	3812	2 430	1 382
1 2	62 750	31 300	31 450	52	5 454	3 1 1 4	2 340
3	67 310 63 659	33 429 31 108	33 88 1 32 55 1	53 54	3 601	2 201	1 400
4	61 170	29 854	31 316	55	3 864 5 198	2 339 2 745	1 525 2 453
5	55 031	27 017	28 014	56	3 853	2 090	1 763
6	55 247	26 174	29 073	57	2 365	1 437	928
7	46 318	22 200	24 118	58	3 2 1 1	1 692	1 5 1 9
8	46 107	20712	25 395	59	1 597	1 005	592
9	38 963	17 958	21 005				
10	51.040	00.400	07.44	60	9 27 1	3 525	5746
11	51 069 35 844	23 422 16 074	27 647	61	1 407	824	583
12	47 729	21 078	19 770 26 651	62 63	2 196	1 152	1 044
13	43 799	19 099	24 700	64	1 719 1 379	926 773	793
14	43 412		24 858	65	3844	1 637	606 2 207
15	43 519	18817	24702	66	1 101	613	488
16	43 228	17 735	25 493	67	1 431	793	638
17	41 180	17011	24 169	68	1 656	778	878
18	56 122	23 099	33 023	69	729	384	345
19	42 997	18 018	24 979				
20	70 104	20.215	20.011	70	4774	1 654	3 120
21	70 126 39 531	30 315 18 787	39 811 20 744	71 72	681	390	291
22	46 607	22 563	24 044	72 73	1 125 615	526 320	599
23	44 687	22 163	22 524	74	580	304	295 276
24	44722	22 475	22 247	75	1 730	709	1 021
25	55 185	27 916	27 269	76	847	402	445
26	40 942	20 929	20 0 13	77	333	199	134
27	37 362	19 370	17 992	78	692	319	373
28	46 758	23 419	23 339	79	312	171	141
29	26 477	13 990	12 487	00.4			
30	58 841	29 465	29 376	80 plus Unknown—Inconnu	6 169	2 423	3 746
31	17 974	10512	7 462	OHAHOWIT-HEORING	1 435	732	703
32	28 229	15 791	12 438				
33	16 043	9 468	6 575				
34	16 047	9 209	6 838				
35	29 295	16 185	13 110				
36 37	16 479	9 378	7 101				
	12 500		5 427				
38 39	18 550 9 475	9 9 1 9 5 4 0 5	8 631 4 070				
40	25 954	12 990	12 964				
41	6 888	4 409	2 479				
42	10 667	6 405	4 262				
43	7411	4 607	2 804				
44	4 838	3 061	1 777				
45 46	15 270		7 073				
40 47	6 441 5 109	3 894 3 097	2 547 2 012				
48	7 732		3 549				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA (cont.) – AFRIQUE (suite)							. =
Uganda – Ouganda Rural – Rurale			İ				
1211991							
Total	14 782 083	7 269 101	7 512 982	50	181 200	74745	106 455
o	592 681	293 545	299 136	50 51	46 031	25 9 18	20 113
1.	504 932	252 852	252 080	52	69 180	35 311	33 869
ż	579 220	288 110	291 110	53	46 255	25 978	20 277
3	571 379	283 463	287 916	54	53 675	28 875	24 800
4	568 428	281 478	286 950	55	72 139	34 300	37 839
5	503 589	253 447	250 142	56	57 146	29 553	27 593
6	520 480	258 889	261 591	57	38 346	21811	16 535
7	419 480	210 309	209 171	58	56 594	28 515	28 079
8	463 581	228 556	235 025	59	26 786	14 850	11 936
9	358 195	181 303	176 892	40	146 111	60 980	85 131
10	489 343	251 014	238 329	60 61	146 111 25 447	14 549	10 898
11	317 439		154 997	62	39815	20 763	19 052
12	447 311	230 774	216 537	63	29 589	16 352	13 237
13	367 212		176 643	64	26 760	14 477	12 283
14	377 210		180 000	65	67 810	30 526	37 284
15	343 063		161 628	66	22 685	12 879	9 806
16	335 582	167 900	167 682	67	24 367	14082	10 285
17	274 690		138 804	68	35 579	18 02 1	17 558
18	377 854		202 954	69	16 240	9 084	7 156
. 19	244 025	110979	133 046				40.710
		17/000		70	89 234	39 5 1 6	49718
20	400 682		226 384	71 70	13 770	8 169	5 601
21	202 100		105 579	72 73	26 506 14 308	13 689 8 185	12 817 6 123
22 23	246 851 206 899		130 829 106 759	74	11 560	6513	5 047
25 24	223 635		116 706	75	33 683	16 294	17 389
25	283 042		153 644	76	17 771	9712	8 059
26	210 847		111 274	77	6 932	4 288	2 644
27	181 696		93 119	78	15 463	8 489	6 974
28	259 170		141 972	79	7 586	4 675	2911
29	141 828	69 853	71 975				
				80 plus	126 151	67 031	59 120
30	345 864		193 698	Unknown-Inconnu	6 107	2 709	3 398
31	103 183 166 121		47 757				
32	93 370		84 236 42 598				
33 34	99 915		48 937				
35	191 551		103 381				
36	117 253						
37	87 270		42 612				
38	139 843	65 454	74 389				
39	70 296	36 030	34 266				
		00 50 -	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
40	218 211						
41 42	57 110 94 328						
42 43	66 502		31 061				
43 44	49 139						
45	149 059						
46	73 296						
47	55 77 1	29 122	26 649				
48	91 551	43 189					
49	49 180	25 88 1	23 299				

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urbon/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminie
AMERICA, NORTH – AMERIQUE DU NORD							
Canada Urban — Urbaine							
4 VI 1991 2 6							
Total	20 906 875	10175040	10731835	50			
0	298 685	153 040	145 645	50 51	219 035	108 255	110 780
i	296 365	151 535	144 830	52	206 265	101 960	104 310
2	281 060	143 855	137 205	53	201 135	99 345	101 78
3	272 330	139 045	133 285	54	193 430	95 560	97 87
4	274 875	140 395	134 485	55	188 190 188 910	92 425	95 770
5	279 525	142 905	136 620	56	184 985	92 720	96 190
6	279 345	143 075	136 270	57	181 225	90 530 88 825	94 46 92 40
7	275 930	141 565	134 365	58	186 340	91 025	95 31.
8	274 430	140 795	133 640	59	187 730	91 540	96 19
9	274 465	140 550	133 915		10, 700	71340	70 17
				60	187 340	90 210	97 12
10	275 125	140 540	134 585	61	183 740	88 285	95 45
11	273 165	139 970	133 190	62	175 935	83 505	92 42
12	267 840	136 935	130 900	63	176 710	83 045	93 66
13	265 750	136 405	129 345	64	173 155	80 370	92 79
14	268 375	136 830	131 545	65	173 540	78 7 1 5	9482
15	272 680	139 600	133 080 [66	169 530	76 025	93 51
16	275 575	141 135	134 440	67	165 210	73 040	92 17
17	268 425	136 830	131 590	68	160 160	70 060	90 09
18 19 '	277 695 290 470	140 530 145 810	137 165	69	159 305	69 125	90 17
17	270 470	143610	144 655	70	151 610	65 010	86 60
20	312 455	155 080	157 375	71	142 425	60 410	82 01
21	316 220	157 255	158 965	72	120 225	49 940	70 28
22	315 655	156 330	159 325	73	114 855	47 225	67 62
23	318 670	157 605	161 060	74	111 240	45 335	65 90
24	329 510	163 125	166 380	75	108 805	43 670	65 14
25	350 875	174 455	176 425	76	108 030	42 875	65 16
26	379 675	188 990	190 685	77	99 910	38 820	61 09
27	391 625	195 395	196 230	78	91 075	34 995	56 08
28	397 915	198 080	199 840	79	82 645	31 045	51 60
29	392 865	195 705	197 160				
00	200 400			80	76 110	27 915	48 19
30	399:435	198 415	201 025	81	68 025	24 575	43 44
31 32	393 265	194 990 191 370	198 275	82	61 090	21 455	39 63
33	385 850 383 655	190 205	194 480	83	54 685	18 705	35 98
34	376 385	185 655	193 455 190 730	84 85	47 645	15 680	31 96
35	362 905	179 080	183 825	86	41 655	13 205	28 45
36	363 520	179 050	184 475	87	36 550	11 350	25 20
37	350 770	172 360	178 410	88	31 290 26 240	9 545 7 750	21 74 18 49
38	338 050	165 505	172 545	89	21 720	6 195	15 53
39	328 695	161 640	167 055	•	21720	0 173	13 33
			!	90	18 050	4815	13 24
40	325 200	160 030	165 175	91	14 305	3 750	10 55
41	318 515	157 065	161 450	92	10 885	2 675	8 2 1
42	315 320	154 895	160 425	93	8 9 1 5	2 085	6 83
43	315 930	156 125	159 805	94	7 125	1 680	5 45
44	318 335	157 420	160 915	95 04	5 760	1 565	4 19
45	271 350	134 120	137 230	96 07	4 340	1 115	3 22
46 47	255 850 250 295	126 860 124 095	128 990	97	3 020	725	2 29
47 48	250 295 242 995	124 095	126 195 122 500	98 99	2 115	465 300	1 65
-1 0	226 270	112 205	114 065	100 plus	1 480 3 020	300 635	1 18

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)							
Canada Rural — Rurale							
4 VI 1991 2 6							
Total	6 389 985	3 279 540	3 110 445				
0	94815	48 560	46 260	50 51	69 275	36 160	33 12
i	98 620	50 555	48 065	52	64 865	34 010	30 85
2	95 275	48 850	46 425	53	63 810 60 915	33 220 31 820	30 59
3	95 435	49 140	46 295	54	58 525	30 530	29 10 27 99
4	99 040	50 800	48 245	55	60 200	31 310	28 89
5	103 340	53 230	50 1 10	56	58 495	30 460	28 03
6	104 180	53 665	50 515	57	57 105	29 930	27 17
7	105 050	53 785	51 265	58	58 840	30 650	28 19
8 9	105 125 106 645	53 805 54 845	51 320 51 805	59	59 090	31 095	28 00
				60	58 610	30 835	27 77
10	107 630	55 320	52 3 10	61	57 600	30 245	27 35
11	107 485	55 465	52 020	62	55 600	29 100	26 50
12	105 335	54 490	50 850	63	55 000	28 730	26 27
13	103 480	53 155	50 325	64	53 015	27 610	25 40
14	103 830	53 8 1 <i>5</i>	50 010	65	52 635	27 325	25 31
15	104 560	54 245	50 3 1 5	66	50 765	26 255	24 51
16	102 815	53 565	49 245	67	48 990	25 010	23 98
17	97 535	50 880	46 655	68	46710	23 685	23 02
18 19	92 595 86 295	49 340 46 465	43 255 39 825	69	46 325	23 260	23 06
			37. 320	70	42 870	21 540	21 33
20	81 460	44 160	37 295	7 1	40 555	20 375	20 18
21	75 <i>7</i> 75	40 925	34 850	72	35 120	17 500	17 61
22	70 460	37 455	33 010	73	32 395	16 465	15 93
23	69 680	36 450	33 230	74	30 615	15 145	15 47
24	71 985	36 825	35 160	75	28 550	14 305	14 24
25	78 295	39 405	38 885	76	27 625	13 640	13 99
26	88 460	44 035	44 425	77	25 325	12 410	1291
27 28	93 725	46 480	47 250	78	22 800	11 150	11 64
29	99 365 102 735	49 225 50 800	50 140. 51 935	79	20 000	9615	10 38
30	107 625	53 690	53 935	80 81	17 890	8 440	9 45
31	109 455	54 670	54 785	82	15 935	7 545	8 39
32	110 195	54 960	55 230	83	13 270	6 095	7 17
33	112 270	56 605	55 660	84	12 040 10 105	5 370	6 67
34	112910	57 120	55 795	85	8 705	4 350 3 7 1 5	575
35	110 135	55 875	54 265	86	7 520	3 150	4 99 4 37
36	112 030	56 935.	55 095	87	6 285	2 580	370
37	110 140	55 955	54 180	88	5 285	2 105	3 17
38 39	105 365 102 865	54 000 53 265	51 365 49 600	89	4 245	1 665	2 58
			1	90	3 495	1 310	2 18
40	101 045	52 290	48 755	91	2 670	985	1 68:
41	99 635	51 810	47 830	92	2 065	720	1 34
42	97 670	50 695	46 975	93	1 545	535	101
43 44	97 200	50 830	46 370	94	1 295	420	87
45	98 040 85 420	51 025	47 020	95 04	1 140	410	73
46	85 430 80 935	44 860	40 575	96 97	795	320	47
47	78 750	42 510 41 105	38 425	97 98	575	185	39
			37 645	98	360	105	25 17
48	<i>77</i> 195	40 500	36 695	99	245	65	

Sujet spécial

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date ôge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
AMERICA, NORTH (cont.) – AMERIQUE DU NORD (suite)							
Panama Urban – Urbaine							
13 V 1990							
Total	1 251 555	607 025	644 530	50	0740	4433	
0	26 592	13 753	12 839	50 51	9 748 7 768	4611	5 13
i	25 107	12 859	12 248	52	8 858	3 709 4 196	4 05 4 66
2	25 723	13 141	12 582	53	7 964	3 829	4 13
<u> </u>	26 437	13 363	13 074	54	7 776	3 685	409
4	26 364	13 436	12 928	55	7 303	3 481	3 82
5	26 774	13 576	13 198	56	6789	3 197	3 59
6	25 000	12 730	12 270	57	6512	3 075	3 43
7	25 838	12 950	12 888	58	6 351	3 004	3 34
8 ,	26 239	13 347	12 892	59	6 420	3 066	3 35
9	25 373	12 758	12 615				
				60	7 005	3 3 1 4	3 69
10	25 779	13 057	12 722	61	5 034	2 383	2 6
11	24.939	12 688	12 251	62	5 892	2 772	3 12
12	25,920	13 233	12 687	63	5 477	2 640	28
13	25 311	12510	12 801	64	5 631	2616	30
14	26 241	12 938	13 303	65	5 373	2 48 1	28
15	25 874	12 357	13 517	66	4 670	2 255	24
16	26 546	12 759	13 787	67	4 485	2 151	23
17	27 214	13 047	14 167	68	4 304	2 0 1 0	22
18 19	28 819 26 719	13 731 12 632	15 088 14 087	69	4411	1 987	2 4
.,	20717	12 002	1400/	70	4 486	2 049	24
20	26 566	12 599	13 967	71	3 372	1 606	17
21	25 913	12 396	13 5 17	72	3747	1734	20
22	26 885	12 822	14 063	73	3 500	1 570	19
23	26 526	12 708	13 8 18	74	3 191	1 405	17
24	24 9 1 5	11 862	13 053	75	3 209	1 492	17
25	25 341	12 017	13 324	76	2 958	1 336	16
26	24 425	11 558	12 867	77	2 500	1 134	13
27	23 647	11 413	12 234	78	2 362	1 07 1	12
28	22 693	10 79 5	11898	79	2 055	874	11
29	22 447	10 <i>729</i>	11718				
				80	2 223	894	13
30	22 861	11 099	11 762	81	1 361	599	7
31	18 751	8 869	9 882	82	1 391	580	8
32	20 233	9 561	10 672	83	1 191	482	7
33	19 279	9 373	9 906	84	1 099	445	6
34 35	18 328	8714	9614	85 84	979	377	6
35 36	18 247 17 065	8 691	9 556	86 87	890	335	5
36 37	16 123	8 083 7 7 1 9	8 982 8 404	88	828 488	333 183	3
38	16 504		8 602	89	675	251	4
39	16 144		8 266	0 7	0/3	251	_
				90	601	191	4
40	16 365		8 623	91	228	86	1.
41	12 837	6 1 1 6	6721	92	227	64	1
42	14 840		7 723	93	190	56	1
43	13 365		6 901	94	175	58	1
44	11 669	5 615	6 054	95	123	34	
45 46	12 505		6 480	96	113	44	
46	11 796		6 034	97	98	42	
47	10 573 9 976		5 462	98 plus	396		2
48 49	9 49 1 9 49 1		5 146 4 818	Unknown-Inconnu	9	4	

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Małe Masculin	Femal Fémini
AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)			į				
Panama Rural — Rurale			ľ				
13 V 1990							
Total	1 077 774	571 765	506 009	£0	9704	5 207	4.40
0	28 675	14 493	14 182	50 51	5 864	5 297 3 255	4 40 2 60
ĭ	28 426	14 606	13 820	52	7515	4 144	3 37
2	29 420 29 661	15 205	14 456	53	6741	3 709	3 03
3	29 938	15 257	14 681	54	6931	3 871	3 06
4	29 946	15 338	14 608	55	6 505	3618	2 88
5	31 378	16 086	15 292	56	5 945	3 293	2 65
6	28 434	14 387	14 047	57	5 444	3 105	2 33
7	29 211	15 057	14 154	58	5 706	3 230	2 47
8	29 609	15 334	14 275	59	5 559	3 131	2 42
9	29 076		14 098		•	•	
•				60	7 905	4 496	3 40
10	28 133	14 404	13 729	61	3741	2 122	1 61
ii	25 746	13 272	12 474	62	4 525	2 538	1 98
12	26 347	13 809	12 538	63	4 374	2 491	1 88
13	24 474	12 724	11750	64	4 470	2 505	1 96
14	24 864	13 172	11 692	65	4 869	2 678	2 19
15	23 253	12 219	11 034	66	3 775	2 172	1 60
16	22 570	12 000	10 570	67	3 455	1 972	1 48
17	22 898	12 292	10 606	68	3 420	1 878	1.54
18	24 238	13 198	11 040	69	3 200	1 756	1 44
19	20 721	10 886	9 835				
••				70	4 524	2 529	199
20	22 006	11 635	10 37 1	71	2 296	1 379	9
21	19 024	10017	9 007	72	2 906	1 698	12
22	19 790		9 162	73	2 666	1 520	1.1
23	19 385		8 989	74	2 421	1 360	10
24	18 173	9 549	8 624	75	2 846	1 592	12
25	18717	9 887	8 830	76	2313	1 304	10
26	16 369	8 705	7 664	77	1 763	1 027	7
27	16 290	8 776	7514	78	1 859	1 064	7
28	15 921	8 406	7515	7 9	1 557	883	6
29	15 257	8 109	7 148				
			1	80	2 250	1 260	9
30	17 627		8 183	81	961	549	4
31	11 743			82	976	543	4
32	13 394		6 332	83	827	458	3
33	12 237		5 668	84	761	422	3
34	11 828			85	845	468	3
35	12 547			86	656	342	3
36	10 963			87	673	327	3
37	9 995	5 341	4 654	88	437	255	1
38	11 376	6 163	5 2 1 3	89	483	253	2
39	10 905	5 928	4 977		540	074	
40	12 840	6914	5 926	90 91	562 128		2
40	7 902	4 272		92	140		2
41	7 902 10 207	5 597		92 93	115		
42 43	9 253			93 94	98		
43	7 980			94 95	127		
44	10 329		4818	96	91	39	
45	8 289	4 588		97 97	72		
46	7 780	4 300		98 plus	440		•
47	8 38 1	4 605		Unknown-Inconnu	9		2
48 49	8 2 1 8			Unknown-inconnu	,	•	

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
AMERICA, NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)							
United States – Etats–Unis Urban – Urbaine							
1 IV 1990* 9 10							
Total	187 053 487	90386114	96667373				
0	2 476 749		1211093				
1	3 036 683		1 481 969				
2	2 916 981		1 424 776				
3 4	2 789 250 2 769 497	1 416 235	1 364 300 1 353 262				
5	2746250		1 343 019				
ŏ	2 640 914		1 291 688	,			
7	2 676 137		1 309 460				
8	2 560 679		1 254 158				
9	2 664 067	1 360 919	1 303 148	•			
10	2 637 707		1 288 107				
11 12	2 480 334		1 212 604				
12	2 448 745 2 386 778		1 171 160				
13	2319853		1 136 001				
15	2 374 518		1 161 741				
16	2 366 450		1 158 454				
17	2 458 583		1 198 547				
18	2 755 482	1 392 211	1 363 271				
19	3 233 725	1 630 104	1 603 621				
20 – 24	15 371 060	7 772 500	7 597 470				
25 – 29	16 898 657		8 422 734				
20 27							
30 – 34	16 779 795	8 333 244	8 446 551				
35 – 39	14 944 849	7 368 671	7 576 178				
40 – 44	13 013 170		6 654 575				
45 – 49	10 070 112	4 003 434	5 186 878				
50 – 54	8 208 772	3 929 356	4 279 416				
55 – 59	7 657 284		4 048 471				
60 – 64	7 801 852	3 564 943	4 236 909				
65 – 69	7 520 892	3 295 344	4 225 548				
70 – 74	5 981 647		3 497 913				
75 – 79	4 625 077	1 750 709	2874368				
80 – 84	2.021.504	1 006 221	2015 373				
85 plus	2 410 344	643 585	1 775 759				
05 pi05	2417044	0-10-000	.,,,,,,,				
			Į.				
			1				
			I				
			Į				
			J				
			i				
			Į				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Sujet spécial

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Fémini
AMERICA, NORTH (cont.) AMERIQUE DU NORD (suite)			,,				
United States – Etats–Unis Rural – Rurale							
1 IV 1990* * 10							
Total	61 656 386	30853304	30803082				
o ·	740 563	379 145	361 418				
1	912 424	467 578	444 846				
2	898 059	460 037	438 022				
3 4	893 927 920 310	459 073 472 816	434 854 447 494				
5	943 283	485 946	457 337				
6	936 718	480 606	456 112				
7	969 624	499 023	470 601				
8	947 989	487 834	460 155				
9	1 013 518	522 544	490 974				
10	1 015 470	524 572	490 898				
11	975 151	503 574	471 577				
12	974 705	503 105	471 600				
13	952 222	490 799	461 423				
14	923 254	478 393	444 861				
15	947 121	493 033	454 088				
16	938 440	489 999	448 441				
17 18	951 479 885 756	498 364 470 166	453 115 415 590				
19	842 491	448 042	394 449				
20 – 24	3 649 252						
25 – 29	4 414 388	2 220 013	2 194 375				
30-34	5 083 092	2 543 689	2 539 403				
35 – 39	5 018 268		2 484 696				
40 - 4 4	4 602 616		2 269 227				
45 – 49	3 802 461	1 927 363	1 875 098				
EO 54	2 1 41 7 41	1 505 200	1 554 250				
50 – 54 55 – 59	3 141 741 2 874 472		1 556 359 1 448 915				
33 – 37	20/74/2	1 423 337	1 440 / 13				
60 – 64	2814315	1 382 104	1 432 211				
65 – 69	2 590 843						
70-74	2 013 176						
75 – 79	1 496 292	649 059	847 233				
80 – 84	912 145	359 873	552 272				
85 plus	660 821						
OS Pius	000 02 1	217110	770700				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date age (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
AMERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD							
Bolivia – Bolivie Urban – Urbaine							
3 VI 1992							
Total	3 694 846	1 793 445	1 901 401				
•	107.040	£4710	50.050	50	26 179	11 750	14 42
o,	107 069	54719	52 350	51	15 561	7 591	7 97
1	89 142	45 215	43 927	52	23 923	11 526	12 39
2	99 797	50 744	49 053	53	16 132	7 780	8 35
3	104 292	52 222	52 070	54	16 195	7 591	8 60
4 5	105 080	53 479	51 601	55	18 400	8 354	10 04
	100 325	50 855	49 470	56	15 201	7 200	8 00
6	97 656	49 431	48 225	57	12 070	5 664	6.40
7	92 323	46 942	45 381	58	14 506	6 372	8 13
8 9	92 781 91 603	46 992 45 755	45 789 45 848	59	11 <i>77</i> 0	5 625	6 14
				60	21 052	8 982	120
10	93 876	47 624	46 252	61	10 125	5 067	5 0
11	91 179	46 110	45 069	62	17 024	8 124	89
12	102 658	52 224	50 434	63	11 464	5 457	60
13	91 603	45 224	46 379	64	11 226	5 265	59
14	90 252	43 760	46 492	65	14 677	6 161	8.5
15	87 9 3 1	42 248	45 683	66	8 771	4213	4 5
16	86 563	41 405	45 158	67	8 614	4 065	4.5
17	86 588	41 792	44 796	68 .	9 195	3 987	5 20
18 19	86 739 75 447	42 034	44 705	69	5 664	2 684	2 9
17	75 447	35 529	39918	70	11 218	4 489	4 70
20	75 775	34914	40 861	71 `	4 144	2 055	67: 20
21	68 327	32 384	35 943	72	8 117	3 612	45
22	78 269	37 108	41 161	73	4 635	2 186	24
23	68 966	32 924	36 042	74	4 405	2 013	23
24	64 588	30 669	33 9 19	75 75	6731	2737	
25	65 120	30 263	34 857	76 76	4 254	1941	39
26	58 <i>7</i> 31	27 350	31 381	70 77	3 176		23
27	61 414	29 300	32 114	78	4 669	1 503	16
28	58 958	27 147	31 811	78 79		2 141	2.5
29	52 049	24 852	27 197		2 404	1 133	12
	40.440			80	5 052	1 828	32
30	62 642	28 881	33 761	81	1717	793	9
31	45 721	22 025	23 696	82	2 722	1 195	15
32	62 341	29 673	32 668	83	1 538	659	8
33	50 896	24 893	26 003	84	1 514	650	8
34	44 118	21 193	22 925	85	2 0 10.	724	12
35	50 567	23 507	27 060	86	1 195	481	7
36 37	45 904	21 774	24 130	87	1 038	428	6
37	42 921	20 209	22 712	· 88	764	289	4
38 39	46 486 37 758	21 749 18 455	24 737 19 303	89	693	270	4
			l.	90	1 086	362	7
40	44 507	21 027	23 480	91	331	135	1
41	28 334	14 172	14 162	92	475	196	2
42	44 502	22 460	22 042	93	192	78	1
43	29 894	14 679	15 2 15	94	183	76	1
44 45	26 035 33 504	12 569	13 466	95 94	276	98	1
45 46	33 506 28 883	15 454	18 052	96	162	66	
46 47		14 187	14 696	97	118	47	
4/ 49	25 482	12 486	12 996	99 plus	1 929	680	12
48 49	26 598 20 25 1	12 396 10 007	14 202 10 244	Unknown-Inconnu	7 902	4111	3 7

Sujet spécial

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
AMERICA, SOUTH (cont.) -	<u> </u>						
AMERIQUE DU SÚD (suite)							
Bolivia — Bolivie Rural — Rurale							
3 VI 1992							
Total	2 725 946	1 377 820	1 348 126	50	31 952	14 500	17 45
0	91 733	46 425	45 308	51	11 074	5 827	5 24
ĭ	76 855	38 996	37 859	52	19 960	10 640	93
ż	87 575	44 483	43 092	53	11 306	5 921	53
3	91 273	45 581	45 692	54	12 086	6 089	59
4	94 556	48 030	46 526	55	19 766	9 154	10 6
5	87 303	44 067	43 236	56	13 612	7 001	66
6	86 440	43 469	42 971	57	9 193	4727	4.4
7	81 197	41 505	39 692	58	15 032	7 108	79
8	83 471	42 035	41 436	59	8 943	4 654	42
9	71 809	36 290	35 5 19				
				60	32 156	14615	17 5
10	80 000	40 990	39 010	61	7 857	4 181	3 (
11	62 920	33 183	29 737	62	14 556	7 769	6
12	81 283	42 985	38 298	63	8 793	4 655	4
13	61 380	31 986	29 394	64	8 920	4 622	4
14	60 777	31 525	29 252	65	18 891	8 560	10
15	55 574	28 411	27 163	66	7 161	3 858	3 :
16	49 743	25 939	23 804	67	7 244	4 034	3:
17	45 448	24 643	20 805	68	10 442	4 828	5
18	51 875	27 292	24 583	69	4 604	2 208	2:
19	38 126	20 113	18 013				
				70	20 247	8 744	- 11.
20	<i>4</i> 7 581	23 387	24 194	71	3 725	1 955	1
21	31 392	16 127	15 265	72	7 594	4 023	3.
22	44 504	22 694	21 810	73	3 417	1 <i>775</i>	1
23	35 <i>7</i> 74	18 137	17 637	74	3 331	1 685	1
24	34 726	17318	17 408	75	10 149	4 64 1	5
25	42 189	20 844	21 345	76	3 557	1 740	1
26	34 482	17 103	17 379	. 77	2 177	1 165	1
27	32 807	16 727	16 080	78	5 636	2831	2
28	36 304	17 895	18 409	<i>7</i> 9	2 208	1 032	1
29	27 610	14 344	13 266				
				80	12211	5 354	6
30	45 897	22 444	23 453	81	1 395	710	_
31	23 190		10 997	82	2615	1 270	1
32	36 565		17 572	83	1 121	557	
33	24 340		11 693	84	1 098	491	_
34	23 459		11 592	85	3 949	1 837	2
35	36 891	17 535	19 356	86	1 084	541	
36	27 078			87	885	451 505	
37	23 323		11 690	88	1 098	525	
38	32 751			89	1 298	623	
39	21 347	10 687	10 660	00	2 000	1 617	
40	40.167	20.054	20,101	90 91	3 222		1
40	42 157				300		:
41	16 564			92	599 330		
42	29 764			93 94	220 171	111 77	
43	18 358 17 057			94 95	927		
44	17 057 36 211			95 96	264		
45				96 97	204 194		
46	20 575			97 99 plus	6 230		3
47	16 802			Unknown-Inconnu	12 954		5
48 49	24 696 14 790			OUKUOMU-IUCOUUU	12 934	/ 47/	3

Sujet spécial

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Female	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Female
Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminin	Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminin
AMERICA, SOUTH (cont.) – AMERIQUE DU SUD (suite)							
Chile – Chili Urban – Urbaine							
22 IV 1992							
Total	11 140 405	5 364 760	5 775 645	50	,		
0	238 868	100 004	114 570	50	101 723	46 282	55 441
ĭ	222 606	122 296 113 777	116 572 108 829	51 52	86 751	41 546	45 205
2	239 126	122 092	117 034	52 53	102 956	48 637	54 319
3	238 151	121 325	116 826	53 54	81 646	37 881	43 765
4	267 645	136 592	131 053	55	79 733	36 538	43 195
5	216 129	110 069	106 060	56	74 250	33 316	40 934
6	205 305	103 677	101 628	57 ·	74 993 70 508	34 814 32 439	40 179
7	202 463	102 790	99 673	58	71 891	33 007	38 069
8	198 109	100 435	97 674	59	69 445	31 659	38 884 37 786
9	205 281	103 860	101 421	•	07 443	31037	3/ /60
				60	76 570	32 168	44 402
10	220 766	111626	109 140	61	64 921	30 096	34 825
11	203 645	103 611	100 034	62	79 577	35 540	44 037
12	201 511	101 647	99 864	63	66 863	29 200	37 663
13	190 306	95 178	95 128	64	64 417	28 7 10	35 707
14	201 162	101 573	99 589	65	65 187	29 040	36 147
15	190 898	95 678	95 220	66	50 742	22 007	28 735
16	197 483	98 527	98 956	67	49 578	21 946	27 632
17	208 460	103 725	104 735	68	45 466	19 380	26 086
18	217 558	108 076	109 482	69	39 233	17 145	22 088
19	205 461	100 288	105 173				
				70	43 915	17819	26 096
20	202 804	98 257	104 547	71	34 694	15 188	19 500
21	202 537	98 895	103 642	72	42 153	17 410	24 743
22	199 211	97 555	101 656	73	33 691	13 646	20 045
23	201 227	97 340	103 887	74	32 558	13 062	19 496
24	204 831	99 145	105 686	75	31 <i>7</i> 35	12 550	19 185
25	202 061	97 070	104 991	76	29 386	11 500	17 886
26	204 264	97 903	106 361	77	24 978	9 937	15 041
27	211 092	101 179	109 913	78	26 846	10 136	16710
28 29	207 216	100 068	107 148	79	20 577	7911	12 666
27	205 540	98 888	106 652	80	05 100	0.007	1/10/
30	210 923	100 454	110 469	81	25 130 16 041	8 937	16 193
31	186 087	89 613	96 474	82		6 131	9910
32	197 725	93 420	104 305	83	18 318 12 826	6 668 4 654	11 650
33	189 716	91 892	97 824	84	12 218	4 410	8 172 7 808
34	174 324	83 567	90 757	85	10 446	3 544	6 902
35	171 016	81 128	89 888	86	9 644	3 151	6 493
36	164 437	77 753	86 684	87	7 833	2 549	5 284
37	156 459	73 992	82 467	88	6 136	2 032	4 104
38	156 153	73 830	82 323	89	4 942	1 530	3 412
39	143 469	69 179	74 290				- "
				90	4 170	1 253	2917
40	140 332		74 952	91	3 277	974	2 303
41	122 349	59 002	63 347	92	3 501	1 098	2 403
42	148 539	70 737	77 802	93	1 885	538	1 347
43	125 359	59 470	65 889	94	1 525	415	1 110
44	114 579	54 089	60 490	95 04	1 181	333	848
45	108 923	50 170	58 753	96 97	1 109	308	80
46 47	114689 112919	54 714 53 694	59 975 59 225	97 98	870	226	644
		3.1074	3Y 223 L	48	765	178	587
48	108 625		57 199	99 plus	2 878	769	2 10

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

See notes at end of table. — Voir notes of	à la fin du tableau.)						
Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
AMERICA, SOUTH (cont.) — AMERIQUE DU SUD (suite)		-					
Chile — Chili Rural — Rurale							
22 IV 1992							
Total	2 207 996	1 188 494	1 019 502				
o	47.024	02.040	22 202	50	20 540	11310	9 230
1	47 036 44 712	23 949 22 919	23 087 21 793	51 52	17314 21 442	9 715 11 923	7 59
ż	49 838	25 455	24 383	53	17 392	9 479	9 5 1 9 7 9 1 3
3	50 165	25 646	24 5 19	54	17 551	9 3 9 8	8 15
4	54 488	28 401	26 087	. 55	16 621	8 906	771
5	46 046	23 664	22 382	56	16 580	9213	7 36
6	43 598	22 372	21 226	57	15 401	8 5 1 5	6 886
7	42 227	21 686	20 541	58	15 741	8 700	7 04
8	42 037	21 423	20 614	59	14 158	7 838	6 320
9	43 924	22 426	21 498				
10	44 070	02 400	00 204	60	15 803	8 343	7 460
10 11	46 078 44 004	23 682 22 934	22 396 21 070	61	13 010	7 352	5 65
12	43 396	22 587	20 809	62 63	16 921 15 137	9 353 8 278	7 56 6 85
13	40 374	20 975	19 399	64	15 294	8 628	6 66
14	40 472	21 813	18 659	65	15 212	8 523	6 68
15	36 684	19 806	16 878	66	12 203	6 580	5 62
16	39 009	21 526	17 483	67	12 006	6 705	5 30
1 <i>7</i>	40 904	22 961	17 943	68	10 191	5 443	474
18	42 064	24 335	17 729	69	8 093	4 409	3 68
19	38 608	21 644	16 964				
				70	10 092	5 425	4 66
20	37 952	20 661	17 291	71	7 784	4 382	3 40
21	37 664	20 773	16 891	72	9 547	5 207	4 34
22	40 052	22 064	17 988	73 74	7 599	4 113	3 48
23 24	40 601 41 132	22 124 22 264	18 477 18 868	75	7 185	3 727	3 45
25	39 819		18 310	75 76	7 184 6 373	3 <i>749</i> 3 301	3 43. 3 07:
26	39 893	21 642	18 251	70	6081	3 229	2 85
27	39 357	21 555	17 802	78	6 322	3 308	301
28	38 340	20 945	17 395	79	4 369	2 248	2 12
29	36 356		16 482		, , , ,		
				80	5 347	2 648	2 69
30	38 747	21 197	17 550	81	3 538	1 857	1 68
31	33 221	18 441	14 780	82	4 076	2 087	1 98
32	36 925		16 766	83	2 757	1 375	1 38
33	33 473	18 792	14 681	84	2 638	1 258	1 38
34 35	29 769	16 665	13 104	85 86	2 224	1 026	1 19
36	29 72 1 29 532	16 526 16 235	13 195 13 297	87	2 114 1 703	977 735	1 13: 96
37	27 647	15 134	12 5 13	88	1 375	611	76
38	27 812		12 613	89	1 076	437	63
39	24 947		11 190		. 370	707	
				90	936	359	57
40	25 492		11 627	91	622	255	36
41	21 345		9 304	92	745	304	44 20 17 17
42	27 081	15 069	12012	93	333	133	20
43 44	22 334		10 134	94	274	100	17
44 45	21 057 20 225		9 512 9 062	95 96	277 243	101	17
45 46	20 225 21 289		9 324	97	157	82 53	16 10
40 47	20 503		9 246	98	184	67	11
48	20 998		9 545	99 plus	720	260	46
49	18 563			- · F:	, 20		70

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

(See not	es at end of t	able. – Voir notes (à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
AMERICA, SOUTH (cont.) –				TOSAGNEC GIDANIO/TOTALE			
AMERIQUE DU SUD (suite) Colombia – Colombie Urban – Urbaine							
15 X 1985							
Total	18 713 553	8 927 542	9 786 011				
_				50	211 918	95 276	116 64
o o	398 960	203 996	194 964	51	69 362	34 443	34 91
1	378 430	193 134	185 296	52	127 760	61 968	65 79
2 3	439 975	223 828	216 147	53	103 844	50 374	53 46
	468 291	237 072	231 219	54	101 702	48 009	53 69
4	462 835	235 560	227 275	55	155 086	70 507	84 57
5	469 933	239 408	230 525	56	94 854	45 744	49 11
6	438 681	220 628	218 053	57	73 984	35 602	38 38
7	429 805	217 464	212 341	58	90 441	42 552	47 88
8 9	422 771	213 328	209 443	59	55 179	26 865	28 31
y	390 544	195 222	195 322				
10	410 171	004 005	005 104	60	155 057	68 877	86 18
10	412 171	206 985	205 186	61	36 158	17 683	18 47
11	368 572		185 831	62	66 586	31 988	34 59
12	409 245	206 489	202 756	63	65 470	30 923	34 54
13	404 404	196 835	207 569	64	55 395	25 707	29 68
14	413 159	199 455	213 704	65	108 572	47 510	61 06
15	438 855	202 629	236 226	66	40 782	18 832	21 95
16	425 636		231 216	67	42 367	20 049	22 31
17	444 611	202 589	242 022	68	49 070	22 142	26 92
18	496 868	229 271	267 597	69	28 602	13 390	15 21
19	408 525	183 174	225 351				
				70	82 783	35 526	47 25
20	491 352		274 270	71	19 779	9 563	10 21
21	366 128		197 486	72	38 476	18 028	20 44
22	475 561	218 541	257 020	73	30 931	14 394	16 53
23	429 771	198 226	231 545	74	27 983	13 089	14 89
24	402 749	185 295	217 454	75	52 168	22 537	29 63
25	444 692		245 218	76	22 932	10 462	12 47
26	337 869		186 186	77	15 068	6 975	8 09
27	329 748		178 818	78	23 132	10 454	12 67
28	373 766		199 895	79	12 697	5 846	6 85
29	262 533	121 466	141 067				
20	401.104			80	34 168	13 198	20 97
30	431 126		233 180	81	8 3 1 1	3 722	4 58
31	178 996		92 934	82	12 015	5 070	694
32	303 915		162 433	83	10 331	4417	591
33	248 076		125 007	84	9 935	4 257	5 67
34	217 954		112 090	85 plus	59 047	22 502	36 54
35	327 856		175 383				
36	218 389		116 631				
37	197 627		104 306				
38	252 577		131 036				
39	168 182	81 343	86 839				
40	285 015		148 975				
41	96 300		47 405				
42	189 314		95 373				
43	152 788		76 613				
44	115.600		59 198				
45	227 581	107 910	119 671				
46	109 846		57 192				
47	112729		58 762				
48	149 819						
49	101 478	48 474	53 004				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AMERICA, SOUTH (cont.) – AMERIQUE DU SUD (suite)							
Colombia – Colombie Rural – Rurale							
15 X 1985			ļ				
Total	9 124 379	4 850 158	4 274 221	50	129 937	69 007	60 930
0	213 090	108 870	104 220	50 51	27 919	15 467	12 452
ĭ	210 579	107 700	102 879	52	57 386	32 152	25 234
ż	252 612	129 409	123 203	53	44 948	24 699	20 249
3	271 297	137 457	133 840	54	45 170	24 554	20 616
4	273 853	140 380	133 473	55	86 807	47 106	39 701
5	279 446	143 821	135 625	56	42 491	23 897	18 594
6	261 992	133 329	128 663	57	31 220	17 549	13 67 1
7	260 797	134 008	126 789	58	42 168	23 492	18 676
8	264 279	137 21 1	127 068	59	22 149	12 601	9 548
9	226 600	116 167	110 433				,
•				60	103 826	57 002	46 824
10	273 348	143 083	130 265	61	14738	8 600	6 138
11	217 533	112 955	104 578	62	29 328	17 039	12 289
12	266 709	144717	121 992	63	28 439	16 453	11 986
13	231 408	122 010	109 398	64	23 702	13 509	10 193
14	229 718	124 049	105 669	65	59 594	32 845	26 749
15	236 096	125 775	110321	66	19 239	11 162	8 077
16	205 156	110971	94 185	67	17 619	10 118	7 501
17	199 231	110 559	88 672	68	22 618	12 577	10 041
18	232 935	131 847	101 088	69	11 279	6 421	4 858
19	166 958	91 132	75 826				
				70	56 464	30 414	26 050
20	217 916	116 823	101 093	71	7 767	4 645	3 122
21	124 832	68 537	56 295	72	16 526	9 782	6744
22	184 976	101 648	83 328	73	13 252	7 802	5 450
23	159 513	86 413	73 100	74	11 340	6818	4 522
24	147 802	78 996	68 806	75	28 135	15 411	12 724
25	187 210	98 947	88 263	76	9 267	5 444	3 823
26	123 486	64 702	58 784	77	6 295	3 582	2713
27	121 162	64 384	56 778	78	9 950	5 6 1 4	4 336
28	146 131	79 036	67 095	79	4 908	2 829	2 079
29	90 534	47 483	, 43 051				
]	80	22 071	10 833	11 238
30	190 724	102 402	88 322	81	3 074	1 801	1 273
31	56 996	30 669	26 327	82	4716	2 558	2 158
32	114 308	61 593	52 715	83	4 162	2 236	1 926
33	86 884	46 847	40 037	84	3 740	1 986	1 754
34	78 296	41 865	36 431	85 plus	29 500	14 095	15 405
35	155 130	82 122	73 008	•			
36	88 712		42 873				
37 38	77 826		37 466				
38 39	112 086 66 311		52 690 31 454				
37	00 311	J-1 UJ/	5,754				
40	157 950	84 924	73 026				
41	37 085						
42	77 863						
43	61 645		28 888				
44	50 964						
45	126 460						
46	49 178						
47	48 308						
48	75 561						
49	43 149						

Sujet spécial Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

16 644

14 680

16 074

18 913

14865

39 938

29 545

47

48 49 26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femak Fémini
AMERICA, SOUTH (cont.) — AMERIQUE DU SUD (suite)							
Ecuador — Equateur Rurat — Rurale							
25 XI 1990 11							
Total	4 302 331	2 199 305	2 103 026	50	51.05/	05.707	0/15
0	114614	58 975	55 639	50 51	51 956 16 090	25 797 8 689	26 159 7 40
ĭ	119 047	61 357	57 690	52	25 964	13 584	12 38
Ž	122 231	62 033	60 198	53	21 041	11 008	10 03
3	129 839	65 290	64 549	54	22318	11 460	10 85
4	130 599	66 751	63 848	55	32 638	16 462	16 17
5	131 742	67 609	64 133	56	22 142	11 655	10 48
6	122 739	62 192	60 547	57	16 306	8 679	7 62
7	122 044	62 599	59 445	58	20 679	10 629	10 05
8	129 158	65 615	63 543	59	12 569	6 793	5 77
9	119 961	60 973	58 988				
				60	48 311	23 909	24 40
10	134 828	69 426	65 402	61	9 705	5 473	4 23
11	110 242	56 447	53 795	62	15 5 19	8 366	7 15
12	125 685	66 186	59 499	63	12 901	7012	5 88
13	112 066	58 461	53 605	64	12 609	6 664	5 94
14	106 320	54 453	51 867	65	26 387	13 084	13 30
15	102 131	51 5 05	50 626	66	11 560	6 305	5 25
16	93 745	48 145	45 600	67	9 492	5 304	4 18
17	90 706	47 602	43 104	68	12 522	6 440	6 08:
18 19	95 583 74 419	49 658	45 925	69	6 428	3 593	2 83
19	74 418	38 825	35 593	70	30 102	14714	15 38
20	91 825	45 643	46 182	70 71	4 500	2 536	196
21	60 267	30 865	29 402	72	8 465	4 625	3 84
22	78 135	40 373	37 762	73	6 006	3 342	266
23	69 326	35 769	33 557	74	6 087	3 339	274
24	68 138	34 530	33 608	75	15 456	7713	774
25	73 421	37 412	36 009	76	6 060	3 336	272
26	58 678	29 541	29 137	77	4 378	2 489	1 889
27	54 981	27 950	27 031	78	6 938	3 725	3 2 1
28	61 934	31 338	30 596	79	3 198	1748	1 450
29	44 900	22 506	22 394	••	3170	. , 40	, 40
	.,			80	16 140	7 23 1	8 90
30	78 082	39 522	38 560	81	2 373	1 344	1 02
31	34 884	17 847	17 037	82	3 000	1 509	1 49
32	49 251	24 769	24 482	83	2 190	1 186	1 00
33	43 095	22 013	21 082	84	2 378	1 303	1 07
34	39 455	19 638	19817	85	5 439	2 480	2 95
35	56 638	28 358	28 280	86	2 109	1 077	1 03:
36	44 084	21 741	22 343	87	1 465	781	68
37	36 600	18 274	18 326	88	1 439	726	71
38	49 543	24 776	24 767	89	1 041	530	51
39	33 926	17 077	16 849	90		1 70/	
40	44 000	22 002	32 317	90 81	4 444	1 796	2 64
40	66 200 22 987	33 883		91 92	356 407	203	15
41	22 987	12 072	10915	92	407	179	22
42	38 020 30 159		18 398 15 022	93 94	240 257	119	12
43 44	26 680		13 404	95 plus	3 494	116 1 413	14 2 08
45	48 559		24 067	>> pius	3 474	1413	2 00
46	28 944	14 877	14 067				
40 47	24 193		11 802				
48	34 769		17 228				
49	21 860		10 356				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
âge (en années), et résidence urbaine/rurale				âge (en années), et résidence urbaine/rurale			
AMERICA, SOUTH (cont.) — AMERIQUE DU SUD (suite)							
Uruguay Urban — Urbaine							
23 X 1985 12							
Total	2 581 087	1 222 260	1 358 827	50	30 429	13 749	16 680
0	45 443	23 156	22 287	50 51	24 891	11 863	13 028
1	41 641	21 271	20 370	52	29 005	13 447	15 558
2	45 547	23 232	22 315	53	29 675	13 884	15 791
3	46 391	23 571	22 820	54 55	28 763 30 621	13 549 13 693	15 214 16 928
4 5	45 675 46 234	23 348 23 433	22 327 22 801	56	27 886	12 667	15 219
6	47 880	24 284	23 596	57	27 312	12 622	14 690
7	48 442	24708	23 734	58	27 603	12 5 10	15 093
8	49 925	25 366	24 559	59	25 975	12 091	13 884
9	48 972	24 872	24 100				
				60	27 762	12 053	15 709
10	48 135		23 687	61	21 501 24 915	10 114	11 387 13 638
11	45 617 44 926	23 209	22 408 22 069	62 63	24 915	11 277 10 557	12 900
12 13	43 230			64	22 457	10 105	12 352
13	43 609			65	24 332	10 534	13 798
15	42 121	20 743	21 378	66	18 794	8 168	10 626
16	42 049			67	19 037	8 431	10 606
17	38 840			68	18 218	7 735	10 483
18	38 169			69	16 703	7 193	9 5 1 0
19	36 919	17 659	19 260				
				70	19 415	7 820	11 595
20	38 597			71 72	15 607 17 526	6 692 7 347	8 915 10 1 <i>7</i> 9
21	39 488 39 740			72	15 867	6 571	9 296
22 23	40 195			73 74	14 593	5 990	8 603
23	38 501			75	15 805	6 323	9 482
25	38 627			76	12 391	5 042	7 349
26	37 570			77	10876	4 276	6 600
27	36 821	17 495	19 326	78	10 731	4 150	6 581
28	37 693			79	8 645	3 452	5 193
29	36 948	17 807	19 141	20	0117	0.074	E 7 40
20	37 856	18 189	19 667	80 81	9 117 7 704		5 743 4 774
30 31	33 389			82	6 975		4 409
32	33 465			83	6 091		3 920
33	32 259			84	5 307		3 456
34	30 943	14 697	16 246	85 plus	23 804	7 275	16 529
35	33 005						
36	31 067						
37	30 407						
38 39	30 927 29 883						
39	27 003	, 14000	12 023				
40	32 666	15 064	17 602				
41	27 159						
42	30 009	7 14118	15891				
43	29 122	2 13844	15 278				
44	26 650						
45	30 22						
46 47	27 552 26 953						
47 48	26 76l						
49	27 05						

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femo Fémin
AMERICA, SOUTH (cont.) — AMERIQUE DU SUD (suite)							
Jruguay Rural – Rurale							
23 X 1985 12							
Total	374 154	216761	157 393	50	4 887	2 990	1 89
0	6 221	3 139	3 082	51	3 937	2 454	14
ĭ	5 961	3 073	2 888	52	4 526	2 856	16
ż	6610	3 392	3 2 1 8	53	4 474	2 784	16
3	6719	3 412	3 307	54	4 471	2 801	ið
4	6751	3 429	3 322	55	4 5 1 5	2 780	17
5	6754	3 365	3 389	56	4 096	2 542	1 3
6	6719	3 394	3 325	57	3 937	2 460	1.4
7	6 681	3 476	3 205	58	4 124	2 628	14
8	6 985	3 623	3 362	59	3 978	2 572	1.
9	6 931	3 599	3 332				
				60	4 001	2 490	13
10	6 839	3 5 1 9	3 320	61	3 246	2 047	1
11	6 493	3 486	3 007	62	3 465	2 156	1:
12 '	6 399	3 575	2 824	63	3 350	2 149	1:
13	5 880	3 189	2 691	64	3 083	1 909	1
14	6 296	3 568	2 728	65	3 148	1 975	1
15	6 287	3 639	2 648	66	2 554	1 588	
<u>16</u>	6 520	3 887	2 633	67	2 505	1 544	
17	6 355	3 878	2 477	68	2 269	1 365	
18	6 229	3 826	2 403	69	1 992	1 217	
19	6 03 1	3 679	2 352	70	0.005	1045	
20	4 220	3 783	2 437	70 71	2 085 1 757	1 245 1 081	
20 21	6 220 6 153	3 795	2 358	72	1 867	1 063	ì
22	6 051	3 591	2 460	73	1 665	965	
23	6 233	3 732	2 501	74	1 497	860	
24	5 7 4 0	3 386	2 354	75 75	1 548	894	
25	5 802		2 379	76	1 249	674	
26	5 426	3 134	2 292	77	1 039	575	
27	5 388	3 1 1 5	2 273	., 78	932	512	
28	5 428		2 290	79	782	452	
29	5 433		2 276				
				80	768	394	
30	5 738	3 302	2 436	81	753	406	
31	5 026		2 169	82	585	307	
32	5 057	2917	2 140	83	525	266	
33	5 124	3 003	2 121	84	478	216	
34	4 929	2 900	2 029	85 plus	2 126	907	1
35	5 122		2 095				
36	4 735		1 942				
37	4 760						
38	4 826	2 847	1 979				
39	4 602	2 753	1 849				
40	4 900	2 944	1 956				
41	4 1 13	2 504					
42	4 474						
43	4 569		1754				
44	4 278		1 663				
45	4 890						
46	4 297	2 593	1704				
47	4 267	2 621	1 646				
48	4 353						
49	4 345	2 662	1 683				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(5	ĺ	,	e	ŧ	C	ı	8	•	at	•	er	ıc	ŀ	0	ŀ	tc	×	ı	e.	, -	- '	٧	O	İ	1	K	'n	0	Ġ	•	la	Ŧ	in	d	u	ħ	Ы	0	aι	١.))

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA – ASIE							
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam Urban — Urbaine			ļ				
7 VIII 1991							
Total	173 41 1	90 607	82 804				
0 1	4 490 4 770	2 351 2 402	2 139 2 368				
	4 704	2 463	2 241				
3	4 658	2 445	2 2 1 3				
4	4 490	2 345	2 145	•			
2 3 4 5 6 7	4 294 4 147	2 258 2 075	2 036 2 072				
0 7	3 861	1944	1917				
8	3 575	1821	1 754				
8 9	3 704	1 828	1 876				
10 – 14 15 – 19	16 842 1 4 852	8 721 7 688	8 121 7 164				
20 – 24 25 – 29	17 61 4 18 9 9 9	8 864 9 700	8 750 9 299				
30 – 34 35 – 39	18 806 14 989	9 933 8 253	8 873 6 736				
40 44 45 49	9 892 5 429						
50 – 54 55 – 59	4 146 2 992						
60 – 64 65 – 69	2 081 1 536	1 085 769					
70 – 74 75 – 79	1 065 693						
80 – 84 85 plus Unknown–Inconnu	451 297 34	141	156				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
SIA (cont.) – ASIE (suite)							
runei Darussalam — Brunéi Darussalam Rural — Rurale							
7 VIII 1991			į				
Total	87 07 1	47 009	40 062				
0	2 153		1 049				
1	2 325		1 114				
2 3	2 214 2 137	1 186 1 096	1 028 1 041				
3 4	2 137 2 168		1 041				
4 5 6	2 146		1 034				
6	2 138		1 060				
7	1 948		918				
8	1 924	1011	913				
9	1 944	990	954				
10-14	9 125	4710	4 415				
15 – 19	7 929		3 829				
13 – 17	7 727	4 100	3027				
20 – 24	8 546	4 492	4 054				
25 – 29	8.510		3 638				
			Ĩ				
30 – 34	8 130		3 457				
35 – 39	6 661	3 831	2 830				
40 – 44	4 657	2 608	2 049				
45 49	3 173		1 343				
4547	3 17 3	1 000	, 545				
50 – 54	2 608	1 399	1 209				
55 - 59	2 1 1 0		1 052				
60 - 64	1 506		665				
65 – 69	1 109	622	487				
70 – 74	709	407	302				
75 – 7 9	512						
73-77	312	202	250				
80 – 84	347	158	189				
85 plus	275						
Unknown-Inconnu	67	52	15				
			ļ				
			1				
			1				
				•			

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See no	tes a	t end	of	tab	le. –	Vo	ir no	tes à	i la	fin d	lu tal	bleau.))

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) - ASIE (suite)							
China — Chine Urban — Urbaine							
1 VII 1990 12							
Total	296 145 180	154178452	141966728	50	0.705.000	1 445 0 40	1 220 740
0	4 615 488	2 414 242	2 199 225	50 51	2 795 808 2 713 923	1 465 048 1 413 421	1 330 760 1 300 502
i	4 835 604		2 303 837	52	2782215	1 467 502	1 314 713
2	5 004 776		2 395 670	53	2 726 508	1 441 386	1 285 122
3	4 992 400		2 398 114	54	2712100	1 416 405	1 295 695
4	4 417 274		2 122 948	55	2611911	1 361 615	1 250 296
5	4 069 174		1 955 478	56	2 574 539	1 371 360	1 203 179
6	4 109 420	2 133 474	1 975 946	57	2 475 665	1 327 282	1 148 383
7	4 640 214		2 232 260	58	2 218 369	1 205 267	1 013 102
8 9	4 947 039 3 737 391	2 568 323 1 942 001	2 378 716 1 795 390	59	2 139 376	1 175 588	963 788
•	*****			60	2 131 162	1 149 984	981 178
10	4 080 341	2 123 891	1 956 450	61	1 875 379	994 568	880 811
11	4 176 422	2 168 083	2 008 339	62	1 856 509	983 436	873 073
12	4 093 380		1 973 550	63	1 617 9 76	855 627	762 349
13	4 088 404	2 116 969		64	1 535 661	804 486	731 175
14	4 3 1 0 2 4 4		2 084 349	65	1 501 522	767 441	734 08 1
15	4 549 701	2 336 389		66	1 383 968	699 409	684 559
16	5 092 479		2 498 883	67	1 214 095	609 925	604 170
17	5 935 781		2 903 039	68	1 195 273	599 520	595 753
18 19	6 338 805 6 940 220		3 064 130 3 321 148	69	1 103 165	545 312	557 853
				70	1 025 562	499 624	525 938
20	7 095 796	3 716 920	3 378 876	71	877 877	418 673	459 204
21	7 450 681		3 549 919	72	826 043	387 107	438 936
22	6 551 675		3 102 239	73	764 466	354 138	410 328
23	5 805 833		2 752 595	74	699 365	316 021	383 344
24	6 722 190			75 74	633 174	282 863	350 311
25	7 065 582			76 77	618 998	271 320	347 678
26 27	7 941 688 8 446 846		3 778 294 4 001 130	78	508 534 443 801	217 850 186 309	290 684 257 492
28	4811856		2 283 776	79	394 762	161 091	233 671
29	4 158 464		1 995 718	,,	374702	101071	255 07 1
- -				80	355 968	138 427	217 541
30	5 091 356	2 678 897	2 412 459	81	298 004	111855	186 149
31	4 865 994		2 298 263	82	250 460	91 688	158 772
32	6 200 675			83	210 546	74310	136 236
33	5 737 072		2 745 737	84	185 871	62 267	123 604
34	5 497 329		2 637 329	85	151 204	48 870	102 334
35	5 863 782		2 807 895	86	121 085	38 072	83 013
36 27	5 526 851 5 022 574		2 656 353	87 88	95 935 74 493	29 196	66 739
37 38	5 022 574 4 835 083		2 409 401 2 309 146	89	76 482 58 180	22 943 16 616	53 539 41 564
36 39	4 267 530		2 026 091				
40	4 47 4 500	2200 415	2.005.000	90 91	38 840	10 549	28 291
40	4 474 523 3 407 571		2 085 908 1 735 622	92	24 257 18 150	6 304 4 592	17 953
41 42	3 697 57 1 3 502 848		1 632 966	93	12 551	3 061	13 558 9 490
42 43	3 424 849		1 578 760	94	8 708	2 062	6 646
44	3 131 966		1 450 516	95	6 174	1 409	4765
45	2 940 246		1 371 880	96	4 232	980	3 252
46	2 773 700		1 300 058	97	2 809	614	2 195
47	2 733 052	1 438 261	1 294 791	98	2 083	485	1 598
48	2 806 805		1 338 553	99	1 454		1 115
49	2 843 764	1 501 451	1 342 313	100 plus	1 743	377	1 366

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
China — Chine Rural — Rurale							
1 VII 1990 12							
Total	834 365 458	427641955	406723503	50	6 452 391	3 410 426	3 041 965
0	18 605 363	9 838 642	8 766 721	51	6 228 627	3 325 531	2 903 096
ĭ	18 496 273	9 773 057	8 723 216	52	6 450 801	3 451 783	2 999 018
ż	19 175 819	10062986	9 112 833	53	6371611	3 369 525	3 002 086
- 3	19 301 965	10082504	9219461	54	6 385 575	3 349 328	3 036 247
4	16 993 457	8 846 193	8 147 264	55	6 192 449	3 2 1 8 8 4 1	2 973 608
5	15 913 116	8 291 737	7 621 379	56	6 227 979	3 246 917	2 981 062
6	14 946 658	7 789 024	7 157 634	57	6 145 079	3 198 042	2 947 037
7	15 556 273		7 445 600	58	5 628 546	2 900 941	2 727 60
8	17 068 303		8 217 126	59	5 495 422	2 834 084	2 661 338
9	14 349 155	7 422 816		•	0 1,0 1,22		200.00
•	14647 166	, 422 0 . 0		60	5 599 783	2 869 849	2 729 934
10	15 143 721	7 832 407	7311314	61	5 091 100	2 590 620	2 500 480
ii	15 133 669	7 806 390	7 327 279	62	5 203 623	2 651 938	2 551 68
12	14 771 298	7 607 372	7 163 926	63	4 615 897	2 344 632	2 271 26
13	15 278 888	7871021	7 407 867	64	4 449 164	2 236 808	2 212 35
14	16 150 325	8 311 735	7 838 590	65	4 667 520	2 291 403	2 376 117
15	17 094 090		8 306 852	66	4312906	2 113 678	2 199 22
16	18 395 088	9 450 280	8 944 808	67	3 775 535	1 838 587	1 936 94
17	18 600 818	9 548 603	9 052 215	68	3 690 254	1 785 202	1 905 05
18	18 157 197	9 293 173	8 864 024	69	3 488 282	1 667 008	1 821 27
19	19 054 242		9 339 421	0 7	3 400 202	1 007 008	1 02 1 27
17	17 007 272	7714021	7 007 -21	70	3 426 795	1 609 098	181769
20	18 940 269	0.474.434	9 465 853	71	2854719	1 322 956	1 531 76
20 21	19 704 998		9 785 101	72	2 703 080		1 459 95
22	18 000 403			72 73		1 243 124 1 152 313	
	17 017 332		8 863 512	73 74	2 536 970 2 335 703	1 041 150	1 384 65
23			8 379 529				1 294 55
24	18 471 997	9 414 705	9 057 292	75 74	2 103 738	926 452	1 177 28
25	17 455 032		8 585 945	76	1 995 034	869 275	1 125 75
26	17 345 801	8 795 621	8 550 180	77	1 614 529	688 917	925 61
27	18 580 018		9 059 153	78	1 402 520	587 762	81475
28	11 116 206		5 499 341	79	1 218 834	497 265	721 56
29	7 346 032	3 685 831	3 660 201	80	1 100 010	447.001	400.00
20	0251762	4 0 40 700	4 510 002		1 138 813	447 831	690 98
30 31	9 351 763			81 82	938 181	357 369	580 81
31	9 512 632		4 544 775	82 83	778 798 642 100	288 951	489 84
32 33	12 859 691	6 742 603	6 117 088	84	642 109	229 800	412 30
33	12 613 211	6 537 406 6 254 883	6 075 805	84 85	553 940 442 532	191 456	362 48
34 35	12 145 984 13 513 283		5891101	85 86		148 500	294 03
			6 5 1 7 7 9 5		346 734	112 633	234 10
36	12 803 846		6 222 007	87	266 339	84 145	182 19
37	12 203 570		5 946 141	88	201 308	61 435	139 87
38	12 052 214		5 873 629	89	147 745	43 336	104 40
39	10 263 079	J 248 5/2	5 014 507	۱ ۵۰	100 000	00.050	73.00
40	10047 50 4	E 4 E 4 100	E 0 1 2 40 3	90	100 333	29 053	71 28
40	10 867 584		5 213 481	91	56 456	15 325	41 13
41	9 3 1 2 8 2 7		4 469 717	92	42 668	11 132	31 53
42	8 889 541		4 263 412	93	29 290	7 449	21 84
43	8 525 855		4 107 436	94	20 349	4 993	15 35
44	7 880 100		3 833 869	95 94	15 223	3 978	11 24
45	7 524 864		3 611 448	96	9 952		7 47
46	7 179 714		3 402 883	97	6 832		5 08
47	6712509		3 168 048	98	5 442		3 92
48	6 863 562		3 242 967	99	3 650		265
49	6 709 725	3 550 625	3 159 100	100 plus	4 938	1 1 <i>7</i> 8	376

Special topic

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area,				Continent, country or area,			
date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
résidence urbaine/rurale				résidence urbaine/rurale			
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Hong Kong – Hong-kong Urban – Urbaine							
11 III 1986 ¹³							
Total	5 024 047	2 576 497	2 447 550				
0	66 773	34 797	31 976	50 51	50 484 46 109	26 628	23 85 21 63
i	65 674	35 035	30 639	52	57 484	24 479 31 332	26 15
ż	71 911	37 261	34 650	53	50 358	27 090	23 26
3	76 272	39 060	37 212	54	48 055	25 900	22 15
4	78 323	41 041	37 282	55	52 283	27 804	24 47
5	78 372	40 614	37 758	56	45 731	23 744	21 98
6	77 294	39 788	37 506	57	44 135	22 960	21 17
7	76 440	39 438	37 002	58	44 135	22 918	21 21
8 9	77 161 77 140	40 411 40 236	36 750 36 904	59	44 660	22 281	22 37
•	77 140	40 200	30,752	60	44 142	22 393	2174
10	78 155	41 090	37 065	61	39 396	19 943	19 45
11	82 439	42 707	39 732	62	37 835	18 57 1	19 26
12	81 872	42 847	39 025	63	38 010	18 830	19 18
13	83 769	44 240	39 529	64	35 210	17 136	18 07
14	80 374	41 930	38 444	65	35 630	17 129	18 50
15	79 401	41 636	37 765	66	31 122	15 589	15 53
16	80 584	41 496	39 088	67	27 853	13 027	14 82
17 18	84511	44 562 43 701	39 949 40 866	68 69	26 446	12 551	13 89
19	84 567 87 374		42 308	69	27 643	12 656	14 98
••	. , ., .			70	27 153	12 663	14 49
20	92 281	46 781	45 500	71	22 862	10 164	12 69
21	101 150	51 121	50 029	72	21 910	9 709	12 20
22	105 966		52 549	. 73	19754	8 470	1128
23	112 063	57 106	54 957	74	20 076	8 680	1139
24	108 682		53 809	75	16 933	6 559	10 37
25	116 557	58 954	57 603	76	13 461	5 194	8 26
26 27	111 503		54 985 56 581	77 78	11 032 10 108	4 396	6 63
28	116 <i>5</i> 99 109 <i>7</i> 11	56 539	53 172	76 79	9 674	3 654 3 213	6 45 6 46
29	106 232		51 828	,,	70/4	3213	0 40
				80	9 065	2 856	6 20
30	103 838		51 233	81	7 343	2 072	5 27
31	95 536		46 263	82	6 965	1 876	5 08
32 22	92 526		44 996	83 84	5 852	1 624	4 22
33 34	88 956 86 058		42 273 40 852		5 614 19 880	1 505 4 088	4 10 15 79
35	87 010		41 209	85 plus	17 000	4 000	157
36	84 266		39 445				
37	76 426		35 742				
38	71 505	37 534	33 971				
39	65 121	34 132	30 989				
40	50 393	26 803	23 590				
41	47 649		21 791				
42	46 774		20 762				
43	42 511	23 499	19012				
44	40 733		17717				
45	45 745		20 195				
46	45 738		20 580				
47 48	48 594 49 728						
48	47 / 20	20 033	23 996				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Sujet spécial

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See notes at end of table	Voir notes à la fin du tableau.)
----------------------------	----------------------------------

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Hong Kong – Hong–kong Rural – Rurale			ĺ				
11 III 1986 ¹³							
Total	371 950	195 967	175 983				
•		0.570	2.04	50	3 437	1 785	1 652
0 1	6 97 <i>4</i> 7 007	3 570 3 720	3 404 3 287	51 52	3 03 1 3 573	1 593 1 973	1 438 1 600
2	6 629	3 3 3 2 5	3 304	53	3 3 3 5 9	17/3	1 618
3	7 061	3 692	3 369	54	3 309	1 820	1 489
4	6874	3 579	3 295	55	3 681	2018	1 663
5	6 250	3 352	2 898	56	3 296	1 708	1 588
6	6 09 1	3 006	3 085	57	2 671	1 391	1 280
7	5 625	3 008	2617	58	3 144	1 651	1 493
8	5 807	2 939	2 868	59	3 835	2 032	1 803
9	5 880	3 043	2 837	60	3 559	1774	1 785
10	5 683	3 005	2 678	61	2 855	1 553	1 302
11	6 159		2 951	62	2 900	1 593	1 307
12	6 460		3 03 1	63	3 021	1614	1 407
13	6 450		3 154	64	2 686	1 358	1 328
14	6 028		3 057	65	2 902	1 482	1 420
15	7 031	3 634	3 397	66	2 672	1 335	1 337
16	6 254	3 189	3 065	67	2 120	1 148	972
17	7 165		3 341	68	1 991	1 027	964
18	6 982		3 233	69	2218	1 154	1 064
19	7 455	4 044	3 411	70	0.000	000	1016
00	7 3 1 3	3 950	3 363	70 71	2 008 1 574	993 748	1 015 826
20 21	8 573		4 147	72	1743	805	938
22	8 009		3 686	73	1 658	728	930
23	8 988		4212	74	1 490	700	790
24	8 5 1 0		4 095	75	1 699	742	957
25	9 193	4825	4368	76	1 07 1	490	581
26	8 1 1 7			77	1 162		749
27	8 280		4 075	78	875	294	581
28	7 626		3 383	79	959	329	630
29	7 799	4 165	3 634	80	980	343	637
30	6 448	3 6 1 8	2 830	80 81	762		503
30	6617			82	714		490
32	5512			83	672		434
33	5 555			84	581		413
34	5 165			85 plus	2315	489	1826
35	4 726		1.895				
36	4 708						
37	4 390						
38 39	3 920 3 298		1 649 1 426				
37	3 270		1 720				
40	3 143	1 799	1 344				
41	2777	1 449					
42	3 058	1719	1 339				
43	2 507						
44	2 487	1 389					
45	2 642	1 558					
46 47	2 859 2 896						
47 48	3 152						
49	3 294						

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
ASIA (cont.) - ASIE (suite)							
Indonesia – Indonésie Urban – Urbaine							
31 X 1990*							
Total	55 433 790	27683319	27750471	50	661 779	310 762	351 01:
0	1 126 386	577 151	549 235	51	312 284	166 886	145 39
ī	1 135 221	586 877	548 344	. 52	332 299	167 393	164 90
2	1 141 617	590 886	550 731	53	280 398	140 047	140 35
3	1 202 160	618 477	583 683	54	286 012	141 299	14471
4	1 244 489	641 248	603 241	55	453 077	202 227	250 85
5	1 245 723	638 346	607 377	56	232 072	109 789	122 28
. <u>6</u>	1 250 725	643 427	607 298	57	224 329	108 646	115 68
7	1341 060	688 310	652 750	58	228 542	112 591	115 95
8 9	1 365 217 1 340 473	701 201 685 713	664 016 654 760	59	193 432	94 973	98 45
,	1 340 47 3	003713	034700	60	497 872	216 745	281 12
10	1 329 644	688 149	641 495	61	170 526	88 231	82 29
ii	1 226 318	628 265	598 053	62	193 967	100 541	93 42
12	1 271 253	651 031	620 222	63	178 470	93 808	84 66
13	1 245 007	625 340	619 667	64	151 165	76724	74 44
14	1 253 683	622 636	631 047	65	286 130	124 868	161 26
15	1 321 841	642 097	679 744	66	112 289	57718	54 57
16	1 284 508	621 877	662 631	67	117 167	59 175	57 99
17	1 373 900	659 413	714 487	68	106 899	52 962	53 93
18	1 446 208	706 039	740 169	69	104 481	52 127	52 35
19	1 279 807	617 617	662 190	70	0.47.047		
20	1 451 784	407 107	744457	70 71	247 267	101 087	146 18
20 21	1 235 806	687 127 594 821	764 657 640 985	71 72	67 032	34 102	32 93
22	1 233 409	600 818	632 591	72 73	84 466 55 634	42 334 27 562	42 13 28 07
23	1 126 091	552 147	573 944	74	48 118	27 302	25 38
24	1 074 266	525 852	548 414	75 plus	494 788	204 980	289 80
25	1 411 838	683 527	728 311	Unknown-Inconnu	1 002	540	46
26	1 019 051	504 952	514 099			0.0	
27	1 062 988	527 755	535 233				
28	1 020 118	494 553	525 565				
29	842 077	411 900	430 177				
30	1 237 760	615 886	621 874				
31	828 436	423 456	404 980				
32	875 026	450 872	424 154				
33	739 245	378 487	360 758				
34	703 870	355 430	348 440				
35 36	991 575 681 064	517 004 357 056	474 571 324 008				
36 37	651 293	345 835	305 458				
38	634 215		298 362				
39	512 579						
40	791 876		392 829				
41	422 418						
42	449 763	231 494					
43	370 630						
44 45	348 008 671 032						
45 46	336 844						
47	379 558						
48	470 97 1	247 432					
49	313 462		152 811				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Indonesia — Indonésie Rural — Rurale							
31 X 1990*			}				
Total	123 813 993	61692358	62121635	50	2.070.202	077 445	1 101 617
0	2 630 107	1 345 899	1 284 208	51	2 079 282 729 518	977 665 371 848	357 670
i	2 852 337		1 392 179	52	785 996	403 055	382 94
2	3 083 401	1 572 408	1 510 993	53	601 973	305 619	296 35
3	3 177 310	1 627 877	1 549 433	54	618 045	304 616	313 429
4	3 392 116		1 652 238	55	1 382 <i>547</i>	651 435	731 112
5	3 173 390		1 537 811	56	556 905	277 079	279 82
<u>6</u>	3 264 066		1 584 858	57	514 192	259 827	254 36
7	3 458 724		1 679 382	58	562 724	272 076	290 64
8	3 408 556		1 660 757	59	483 877	232 978	250 899
9	3 375 124	1 729 170	1 645 954	60	1 470 007	788 174	002.00
10	3 300 092	1 699 654	1 600 438	61	1 672 097 432 971	220 417	883 923 212 55
11	2 938 683		1 421 215	62	473 266	243 495	212 33
12	3 235 024			63	414718	219 100	195 61
13	2 930 755		1 411 654	64	341 399	171 834	169 56
14	2751 682		1 330 134	65	909 837	425 944	483 89
15	2 805 978		1 317 936	66	258 028	131 887	126 14
16	2 370 282		1 126 421	67	295 121	147 740	147 38
17	2 447 663			68	268 998	133 805	135 19
18	2 562 509		1 273 610	69	290 774	142 936	147 83
19	2 034 287		1 049 114				
			1	70	863 365	386 840	476 52
20	2 691 233			71	190 891	91 190	99 70
21	1 897 546			72	225 068	114 555	11051
22	1 936 795		1 028 318	73	137 689	71 261	66 42
23	1 751 903		942 385	74	109 496	54 207	55 28
24	1 729 529	794 132	935 397	75 plus	1 477 568	662 656	81491
25	3 044 320		1 624 939	Unknown-Inconnu	3 413	1 665	1 74
26	1 802 190		953 136				
27	2 013 355						
28	1 866 587		991 497				
29	1 541 006	722 432	818 574				
30	3 099 869	1 486 319	1 613 550				
31	1 502 830		739 986				
32	1 674 911	829 775	845 136				
33	1 270 736		633 473				
34	1313111	643 993	669 118				
35	2 642 597	1 350 016	1 292 581				
36	1 362 609		659 594				
37	1 298 599		620 585				
38	1 325 029		647 155				
39	1 084 657	552 434	532 223				
40	2 321 276	1 139 453	1 181 823				
40	882 660		429 973				
41 42	1 018 264						
	774 780						
43 44	701 960						
44 45	1 980 371						
46	757 660						
47	847 818						
48	1 042 786						
49	765 162						

Special topic

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Fémini
ASIA (cont.) - ASIE (suite)							
Iran (Islamic Republic of — Rép. islamique d') Urban — Urbaine							
22 IX 1986 ²³			ļ				
Total	26 844 561	13769617	13074944	50	202.054	115.005	10554
0	925 929	468 142	457 787	50 51	220 956	115 395	105 56
ĭ	954 494	486 350	468 144	52	149 078 160 021	81 358 86 446	67 72 73 57
ż	999 423	505 682	493 741	53	152 900	83 557	69 34
3	945 978	480 787	465 191	54	157 331	83 479	73 85
4	919 957	469 329	450 628	55	173 852	89 792	84 06
5	888 477	452 651	435 826	56	125 838	66 528	5931
6	856 008	436 778	419 230	57	125 810	65 032	60 77
7	749 656	382 539	367 117	58	128 069	68 039	60 03
8	675 269	344 668	330 601	59	143 258	74 127	69 13
9	648 568	331 070	317 498	• •	140 200	, 4 12,	0, 10
•	0.000			60	188 219	95 919	92 30
10	625 444	320 464	304 980	61	117 593	65714	51 87
11	589 492	303 889	285 603	62	105 903	59 066	46 83
12	584 253	303 809	280 444	63	90 420	50 620	39 80
13	567 094	294 511	272 583	64	92 775	49 205	43 57
14	566 688	295 927	270 761	65	106 168	54 662	51 50
15	591 229	310 146	281 083	66	55 741	29 944	25 79
16	562 545	293 953	268 592	67	48 912	26 432	22 48
17	567 773	295 039	272 734	68	39 180	20 901	18 27
18	558 101	283 773	274 328	69	51 161	24 508	26 65
19	512 559		257 099				
				70	69 166	32 166	37 00
20	537 831	261 702	276 129	71	28 100	14874	13 22
21	472 452	234 800	237 652	72	29 136	14 708	14 42
22	494 963	246 780	248 183	73	24 109	12 038	12 07
23	486 723	244 467	242 256	74	30 873	13 307	17 56
24	480 361	242 767	237 594	75	35 893	14 953	20 94
25	507 890		252 737	76	17 322	7 841	9 48
26	438 342	220 281	218 061	77	16 827	7 654	9 17
27	451 141	231 119	220 022	78	16 569	7 788	8 78
28	435 532	225 564	209 968	79	25 629	11 240	14 38
29	407 777	209 901	197 876				
				80	36 993	17 450	19 54
30	434 816		208 398	81	15 091	7 358	7 73
31	361 746			82	14 413	5 041	9 37
32	350 317	182 474	167 843	83	13 188	5 677	7 5 1
33	324 100		154 982	84	18 487	7 678	10 80
34	327 210			85 plus	100 493	47 301	53 19
35	329 297	170 925	158 372	UnknownInconnu	11 490	6 796	4 69
36	247 348		120 037				
37	248 967		120 426				
38	222 244						
39	222 815	113 245	109 570				
40	044000	105004	,,,,,,,,				
40	244 803						
41	195 572						
42	189 945		89 064				
43	164 578 167 637						
44							
45	202 451						
46	158 613		73 242				
47	157 455						
48 . 49	160 654 195 080						

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Female	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	44 - I -	F
Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminin	Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
SIA (cont.) — ASIE (suite)							
an (Islamic Republic of – Rép. islamique d') Urban – Urbaine							
I 1 IX 1991*							
Total	31 836 598	16435244	15401354	50	050.000		
0	774 899	395 884	379 015	50 51	253 209 147 239	127 456 81 455	125 75
1	805 487	412 250	393 237	52	158 272	86 505	65 78 71 76
2	874218	446 258	427 960	53	150 553	83 399	67 15
3	897 808	456 343	441 465	54	184 041	99 785	84 25
4	959 708	487 105	472 603	55	210 654	111501	99 15
5	1 003 129	510746	492 383	56	140 258	79 676	60 58
6	1 064 603	543 928	520 675	57	142 704	80 278	62 42
7	1 032 576	527 233	505 343	58	136 303	77 717	58 58
8 9	993 519 943 900	507 709 481 511	485 810 462 389	59	160 210	87 060	73 15
-		401011	402 507	60	236 877	124 072	112 80
10	983 982	506 184	477 798	61	102 329	58 106	44 22
11	861 619	444 348	417 271	62	111 687	62 218	49 46
12	828 516	429 704	398 812	63	106 597	60 692	45 90
13	738 045	380 930	357 115	64	118749	66 228	52 52
14	700 301	361 752	338 549	65	153 200	84 415	68 78
15	675 278	350 092	325 186	66	86 296	52 053	34 24
16	648 549	337 744	310 805	67	78 480	47 388	31 09
17	621 951	320 155	301 796	68	65 582	38 952	26 63
18 19	627 966	321 887	306 079	69	85 747	47 126	38 62
	581 _, 608	294 950	286 658	70	125 588	67 665	57 92
20 .	645 504	316747	328 757	71	36 194	21 032	15 16
2 1	558 132	281 451	276 681	72	34 215	19 590	14 62
22	597 622	300 888	296 734	73	25 375	14 804	10.57
23	551 275	277 754	273 521	74	30 292	16 395	13 89
24	550 255	274 629	275 626	75	37 300	20 200	17 10
25	592 646	292 955	299 691	76	14 727	8 657	607
26	478 897	241 909	236 988	77	14744	8 38 1	636
27	508 703	257 639	251 064	78	13 064	7 154	591
28	508 206	256 500	251 706	79	23 852	11 344	12 50
29	472 742	240 541	232 201			11344	12 30
30	575 272	294 469	280 803	80 81	37 614	18 123	19 49
31	416 480	211 702	204 778	82	8 531	4 297	4 23
32	454 487	234 592	219 895	83	8 875	4 484	4 39
33	406 986	211 045	195 941	84	7 721	4 008	371
34	408 622	211 282	197 340	85	11 796	5 860	5 93
35	475 518	248 201	227 317	86	15 554	8 146	7 40
36	361 368	190 103	171 265	87	5 807	2 972	2 83
37	347 372	181 975	165 397	88	5 675	2 326	3 34
38	334 586	175 853	158 733	89	5 163 9 327	2 342	2 82
39	327 174	172 680	154 494		7 327	4 200	5 12
40	368 579	196 805	171 774	90 91	14 471	7 158	731
41	228 619	120 246	108 373	92	3 848	2 130	171
42	250 482	132 821	117 661	92 93	3 086	1 678	1 40
43	205 128	106 823	98 305	93 94	2 295	1 249	1 04
44	215 868	111 019	104 849	95	3 048 3 813	1 547	1 50
45	260 603	133 563	127 040	96	1 483	1 960 80 6	1 85
46	184 131	97 354	86 777	97	1 516	769	67
47	176 432	94713	81 719	98	1 435	709 739	74
48	161 165	86 323	74 842	99	2 628	1 259	69 1 36
		-5020			∠ ∪∠0	1 237	1 30
49	175 428	90 975	84 453	100 plus	44 100	22 576	21 52

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

61 170 83 494

63 964 84 027

125 134

167 521

48

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
SIA (cont.) – ASIE (suite)							
an (Islamic Republic of — lép. islamique d') Rural — Rurale							
1 IX 1991*	,						
Total	24 000 565	12333206	11667359				
0	100 100	054101		50	213 802	100 948	1128
ĭ	688 635	354 101	334 534	51	100 105	51 680	48 4
2	730 871 790 920	376 030	354 841	52	110 358	57 259	53 0
3	798 288	405 512 406 536	385 408	53	110 027	58 127	519
4	820 451		391 752	54	143 016	74 985	68 0
5	836 962	416 272 426 386	404 179	55 54	179 235	93 230	86 0
6	847 504	432 276	410 576 415 228	56 57	109 225	61 099	48 1
7	820 183	432 276	401 529	57 58	115 258	64 287	50 9
8	778 014	398 301	379 713	59	116 939	65 833	51 1
9	715 068	365 405	349 663	37	132 143	72 602	59 5
		333 433	547 555	60	232 512	124 487	108 0
10	770 806	399 627	371 179	61	92 336	52 368	39 9
11	699 385	364 471	334914	62	103 963	59 155	448
12	715 321	371 321	344 000	63	97 002	56 911	400
13	637 369	328 432	308 937	64	101 338	59 08 1	42 2
14	611 787	314 689	297 098	65	143 444	81 638	618
15	613 422	315 962	297 460	66	74 135	45 451	28 6
16	571 183	294 120	277 063	67	68 857	41 780	27 0
17	545 718	282 636	263 082	68	59 014	35 171	23 8
18	546 641	285 807	260 834	69	70 322	40 040	30 2
19	476 587	254 256	222 331		70022	40 040	30 2
••				70	115 028	65 871	49 1
20	536 668	275 420	261 248	. 71	28 699	17 123	115
21	410 735	220 617	190 118	72	27 134	16 541	10.5
22	420 164	223 995	196 169	73	20 615	12 421	8 1
23	348 726	182 003	166 723	74	22 027	12 998	90
24	328 179	166 808	161 371	75	29 7 1 1	17 369	123
25	383 049	187 938	195 111	76	12 126	7 532	4.5
26	263 112	132 627	130 485	77	11 676	6 893	47
27	274 246	139 158	135 088	78	10 740	6 273	44
28 29	271 953 251 724	136 745 126 481	135 208	79	18 053	9 640	8 4
2,	231/24	120 46 1	125 243	80	34 301	10 510	157
30	353 096	173 905	179 191	81	7 863	18 512 4 462	34
31	215 043	107 328	107 715	82	7 579	4 447	31
32	239 042	120 577	118 465	83	6915	4 179	27
33	216 648	108 077	108 571	84	8 586	4 975	36
34	218 544	106 955	111 589	85	12 492	7 555	49
35	288 111	141 043	147 068	86	5 548	3 323	22
36	192 288	94 582	97 706	87	4517	1 613	29
37	184 150	89 446	94 704	88	4371	1 937	24
38	180 129	85 425	94 704	89	7 433	3 545	38
39	175 973	83 030	92 943			0 0 - 10	•
40				90	13 653	7 153	6.5
40	252 755	122 567	130 188	91	3 647	2 060	1.5
41 42	127 645	58 089	69 556	92	2 946	1 703	12
42 43	140 354 121 036	65 287	75 067	93	2 236	-1316	9
44	127 011	55 631 58 171	65 405	94 05	2 728	1 563	11
45	183 742	85 485	68 840 98 257	95 94	3 463	2 032	1.4
46	107 095	50 944	56 151	96 97	1 240	753	4
47	111 758	54 663	57 095	97 98	1 356	751 740	6
48	102 971	50 002	52 969	99	1 378	762	
					2 273	1 196	1.0
49	114 658	54 277	60 381	100 plus	21 645	11 390	10 2

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Sujet spécial

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Fémini
ASIA (cont.) — ASIE (suite)							
Japan – Japon Urban – Urbaine							
1 X 1985 15							
Total	92 889 236	45793045	47096191	50	1 047 406	421 445	425.04
0	1 104 533	565 088	539 445	50 51	1 267 425 1 197 000	631 465 595 008	635 96 601 99
ĭ	1 144 925	586 407	558 518	52	1 205 304	597 592	
ż	1 152 620	589 963	562 657	53	1 175 368	583 189	607 71 592 17
3	1 150 420	588 960	561 460	54	1 138 961	563 089	575 87
4	1 162 984	596 101	566 883	55	1 078 994	532 394	546 60
5	1 213 647	622 304	591 343	56	1 052 446	516 879	535 56
ŏ	1 243 663	637 832	605 831	57	1 018 842	498 773	520 06
7	1 297 044	664 263	632 781	58	983 326	476 704	506 62
8	1 333 535	682 923	650 612	59	950 684	456 473	494 21
9	1 404 484	719778	684 706	37	750 004	430 473	474 2 1
•	1 404 404	, , , , , ,	004,00	60	897 128	422 282	474 84
10	1 475 668	756 320	719 348	61	810 543	370 364	440 17
11	1 564 696	802 593	762 103	62	755 130	325 195	429 93
12	1 598 795	818 234	780 561	63	715 790	300 733	415 05
13	1 570 936	806 196	764 740	64	675 836	280 857	394 97
14	1 534 846	787 082	747 764	65	698 540	291 398	
15	1 494 491	767 620	726 871	66	563 397		407 14
16	1 479 269	759 746	719 523	67		238 965	324 43
17	1 439 523	739 399		68	571 515	242 869	328 64
			700 124	69	566 615	242 795	323 82
18	1 501 537 1 223 779	768 655	732 882	ОУ	564 818	241 987	322 83
19	1 223 //9	624 234	599 545	70	541.003	000 540	000 4
20	1 507 684	771 700	725 004	71	541 221	232 563	308 65
		771 798	735 886		535 393	228 986	306 40
21	1 390 684	713 962	676 722	72	501 892	212 278	289 6
22	1 338 423	686 343	652 080	73	482 515	201 781	280 73
23	1 277 234	652 596	624 638	74	445 961	185 361	260 60
24	1 246 121	634 824	611 297	75 74	421 424	174 062	247 36
25	1 249 213	633 920	615 293	<u>76</u>	385 082	157 694	227 38
26	1 265 421	640 494	624 927	77	345 452	141 086	204 36
27	1 229 463	620 819	608 644	78	322 564	129 951	192 61
28	1 191 832	601 646	590 186	79	256 003	102 705	153 29
29	1 252 356	631 880	620 476	00	0.001.44	04050	3 40 70
20	1 000 005	450.070	444355	80	243 146	94 353	148 79
30	1 303 225	659 070	644 155	81	212 558	82 039	130 51
31	1 300 166	654 961	645 205	82	199 305	75 074	124 23
32	1 390 890	698 196	692 694	83	172 440	62 973	109 46
33	1 473 001	738 847	734 154	84	148 228	52 867	95 30
34	1 576 991	790 041	786 950	. 85 plus	519 951	167 847	352 10
35	1 709 101	855 901	853 200	Unkn own-Incon nu	40 359	26 687	13 67
36	1 893 004	946 146	946 858				
37	1 894 181	946 499	947 682				
38 39	1 817 299 1 146 634	910 877 573 900	906 422 572 734	•			
5 ,	1 1-10 004	3,3,700	3,2,34				
40	1 245 386	619 330	626 056				
41	1 520 202		764 734				
42	1 479 255		744 271				
43	1 524 866		765 387				
44	1 495 432		750 898				
45	1 357 733		681 889				
46	1 182 520		594 030				
47	1 261 526		634 680				
48	1 302 895		654 357				
49	1 313 947						

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area,			1	Continent, country or area,			
date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femi
SIA (cont.) – ASIE (suite)				Todale of Dallier For die			
pan Japon Urban Urbaine							
1 X 1990 15							
Total	95 643 521	47124420	48519101				
				50	1 334 938	662 273	672 6
0	952 455	488 130	464 325	51	1 161 104	575 954	585
1	981 637	502 536	479 101	52	1 241 289	613 754	627
2	1 007 503	516 599	490 904	53	1 280 724	634 179	646
3	1 033 292	529 248	504 044	54	1 288 729	638 518	650
4	1 052 054	539 406	512 648	55	1 232 435	609 275	623
5	1 096 429	561 011	535 418	56	1 169 153	575 651	593
6	1 130 565	579 054	551 511	57	1 174 610	576 285	598
7	1 140 062	583 417	556 645	58	1 146 268	562 601	583
8	1 140 486	583 675	556 811	59	1 104 962	539 843	565
9	1 155 253	591 955	563 298				
10	1 005 0 10			60	1 044 175	508 808	535
10	1 205 949	618 130	587 819	61	1 016 140	492 304	523
11	1 238 355	634 940	603 415	62	981 504	473 410	508
12	1 293 732	662 426	631 306	63	944 274	450 951	493
13	1 329 474	680 819	648 655	64	910 583	428 389	482
14	1 404 072	719 596	684 476	65	852 389	393 505	458
15	1 478 957	758 042	720 915	66	768 167	342 824	425
16	1 577 697	809 813	767 884	67	714 604	300 124	414
17	1 611 212	825 263	785 949	68	673 27 1	275 030	398
18	1 642 797	841 163	801 634	69	629 70 1	253 402	376
19	1 664 091	850 353	813 738				
20	1 411 240	007.040	704004	70	647 976	261 423	386
20	1 611 369	827 063	784 306	71	517 376	211837	305
	1 566 714	802 430	764 284	72	522 770	213 836	308
22 23	1 521 586	778 686	742 900	73	509 237	209 030	300
23	1 510 067	770 666	739 401	74	503 693	205 426	298
25	1 177 076	598 224	578 852	75 	475 706	194 280	281
26	1 448 241	736 034	712 207	<u>76</u>	462 841	186 981	275
27	1 346 829	683 636	663 193	77	427 854	169 659	258
28	1 310 804 1 263 542	664 932 640 072	645 872	78	401 510	156 669	244
29	1 236 321	626 141	623 470	79	359 685	138 205	221
27	1 230 32 1	020 141	610 180	. 80	200 540	105.050	
30	1 241 232	627 899	613 333	81	330 562	125 352	205
31	1 256 620	635 651	620 969	82	293 268	109 511	183
32	1 218 886	615 659	603 227	83	253 424 226 804	93 734	159
33	1 180 182	595 879	584 303	84		81 701	145
34	1 240 123	625 265	614 858	85	171 657 156 082	61 256	110
35	1 285 978	649 328	636 650	86	129 925	53 412 43 877	102 86
36	1 285 360	646 106	639 254	87	115 373	37 759	77
37	1 373 447	687 240	686 207	88	93 520	29 323	64
38	1 457 925	729 353	728 572	89	75 429	23 069	52
39	1 558 630	778 813	779817			20 007	72
			_	90	55 800	16 449	39
40	1 690 595	844 324	846 271	91	41 127	11 941	29
41	1 876 378	935 704	940 674	92	31 988	8 786	23
42	1 876 741	935 148	941 593	93	22 409	6 068	16
43	1801321	900 232	901 089	94	15 256	4 003	11
44 45	1 138 211	568 285	569 926	95 07	10 282	2 633	7
	1 231 911	610 962 745 390	620 949 757 648	96 97	6 558	1 647	4
				U /	4 220	007	3
46	1 503 038				4 239	997	
46 47	1 462 403	724 770	737 633	98	2 596	613	1
46							3 1 1

Special topic

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
ASIA (cont.) - ASIE (suite)							
Japan — Japon Rural — Rurale							
1 X 1985 15							
Total	28 159 687	13704271	14455416	50	382 474	187 042	195 43
0	325 125	166 483	158 642	51	380 683	186 308	194 37
i	343 438	175 538	167 900	52	392 210	192 287	199 92
2	352 290	180 078	172 212	53	395 485	194 720	200 76
3	358 295	183 220	175 075	54	398 084	195714	202 37
4	364 633	186 939	177 694	55	390 254	190 999	199 25
5	382 976	196 172	186 804	56	388 918	189 776	199 14
6	392 809	201 838	190 971	57	382 562	186 283	196 27
7	409 117	209 200	199 917	58	380 589	182 718	197 87
8	418 335	214 530	203 805	59	373 130	178 375	19475
9	436 224	224 218	212 006		0, 0, 100		
				60	356 655	165 918	190 73
10	451 861	231 403	220 458	61	327 983	149 353	178 63
11	469 927	241 153	228 774	62	303 779	130 148	173 63
12	470 186	240 509	229 677	63	288 980	121 174	167 80
13	458 210	234 659	223 551	64	273 714	113 878	159 83
14	446 996	228 821	218 175	65	286 062	120 629	165 43
15	430 559	221 445	209 114	66	231 349	99 335	132 0
16	416 266	213 321	202 945	67	238 399	102 078	136 32
17	411 405	209 424	201 981	68	236 471	100 529	135 94
18	357 413	181 848	175 565	69	236 253	100 423	135 83
19	225 705	114 735	110 970		200 200	100 420	.00 00
				70	223 758	94 982	128 77
20	285 642	141 640	144 002	71	222 940	94 401	128 53
21	277 720	134 991	142 729	72	211961	88 959	123 00
22	284 017	138 346	145 671	73	205 365	85 093	120 2
23	291 471	142 405	149 066	74	192 391	79 191	113 20
24	301 558	149 090	152 468	75	182 015	75 296	1067
25	311 152	155 036	156 116	76	171 148	70 064	101 0
26	326 255	163 061	163 194	77	154 133	63 267	90 86
27	325 939		162 363	78	140 914	57 415	83 49
28	324 168	163 213	160 955	79	114 608	45 888	68 7
29	347 603	174 685	172 918	• •	*******		
				80	111 550	43 950	67 60
30	368 364	185 911	182 453	81	98 923	38 850	60 0
31	371 535		183 653	82	93 319	35 531	57 78
32	398 738	201 591	197 147	83	82 611	30 851	517
33	422 955		209 252	84	70 857	25 755	45 1
34	448 359	228 063	220 296	85 plus	265 296	88 128	177 1
35	478 423	243 188	235 235	Unknown-Inconnu	987	640	3.
36	515 328	263 946	251 382				
37	509 320	261 374	247 946				
38	479 618	246 621	232 997				
39	295 136		145 358				
10	0106:-	1/01	,,,,,,				
40	318 241	160 117	158 124				
41	389 866		194 133				
42	379 905		189 233				
43 44	394 567		196 671				
	387 234		193 570				
45	365 559		184 259				
46	326 147		164 607				
47	362 081	178 222	183 859				
48	377 670						
49	386 536	189712	196 824				

Sujet spécial

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Japan — Japon Rural — Rurale							
1 X 1990 15							
Total	27 967 646	13572304	14395342				
0	261 230	132 955	128 275	50 51	358 609 319 333	176 948 157 180	181 661 162 153
1	278 841	142 866	135 975	52	355 261	173 493	181 768
2	294 014	150 658	143 356	53	370 210	180 778	189 432
3	310 146	158 583	151 563	54	378 189	184 171	194 018
4	321 725	165 058	156 667	55	372 291	180 279	192 012
5	341 932	175 047	166 885	56	371 761	179 793	191 968
6	357 476	182 580	174 896	57	382 431	185 475	196 956
7	364 223	186 232	177 991	58	385 534	187 377	198 157
8 9	367 687 372 444	188 008 190 854	179 679 181 590	59	385 443	186 788	198 655
				60	377 724	182 213	195 511
10	389 316	199 276	190 040	61	375 854	181 034	194 820
11	397 759	204 155	193 604	62	369 562	177 580	
12	412 053	210 872	201 181	63	366 745		191 982
13	420 206	215 634	204 572	64	358 453	173 525	193 220
14	435 869	224 032	211 837	65		168 335	190 118
15	444 473	227 695	216 778	66	339 902	155 570	184 332
16	452 833	232 211	220 622	67	311 262	138 982	172 280
17	450 173	229 618			287 513	120 467	167 046
18	378 317		220 555	68	271 931	111 422	160 509
19	306 537	192 931 155 126	185 386 151 411	69	254 836	103 457	151 379
00				70	265 389	108 681	156 708
20	295 053	146 886	148 167	71	212 069	87 972	124 097
21	290 413	141 720	148 693	72	217 353	89 687	127 666
22	291 761	141 139	150 622	73	211 644	86 694	124 950
23	300 806	146 188	154 618	74	210 027	85 386	124 641
24	235 276	115 197	120 079	75	195 647	79316	116 331
25	300 409	147 747	152 662	76	191 999	76 813	115 186
26	289 498	143 250	146 248	77	179 968	71 251	108 717
27	289 705	143 982	145 723	78	169 489	65 548	
28	288 521	144 148	144 373	79	153 514	58 735	103 941
29	296 843	148 527	148 316			30 / 33	94 779
20	000 000	35.455.	ايميا	80	142 016	54 168	87 848
30	308 085	154 054	154 031	81	128 876	48 080	80 796
31	327 664	163 393	164 271	82	112 085	41 554	70 53
32	329 197	164 059	165 138	83	98 370	35 964	62 406
33	330 141	165 242	164 899	84	75 796	27 065	48 731
34	355 555	178 252	177 303	85	70 832	24 709	46 123
35	375 138	188 733	186 405	86	59 203	20 526	38 677
36	379 222	191 642	187 580	87	52 954	17 647	35 307
37	406 424	205 660	200 764	88	44 082	14 199	29 883
38	429 152	217318	211834	89	35 650	11 159	24 491
39	452 504	230 636	221 868	90	27.000		
40	480 792	244 936	235 856	90 91	27 092	8 182	18 910
41	516 959	265 519	251 440		19 671	5 907	13 764
42	508 396			92 93	15 466	4 486	10 980
43		261 852	246 544	93	11 116	3 061	8 055
	476 394	245 263	231 131	94	7 994	2 154	5 840
44 45	292 503	148 722	143 781	95	5 331	1 485	3 846
	314 013	158 043	155 970	96	3 385	877	2 508
46	383 888	192 417	191 471	97	2 109	536	1 573
47	373 215	186 709	186 506	98	1 366	322	1 044
48	388 251	193 962	194 289	99	779	183	596
49	379 995	189 033	190 962	100 plus	1 119	257	862
				Unknown-Inconnu	9 384	6213	3 171

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Kazakhstan Urban — Urbaine							
1211989							
Total	9 465 35 1	4 511 090	4 954 261	50	122 141	58 288	63 85
0	204 280	104 131	100 149	51	120 851	57 690	63 16
1	202 589	102 957	99 632	52	104 225	48 825	55 40
2	200 495	101 748	98 747	53	86 332	40 292	46 04
3	194 369	98 373	95 996	54 55	66 978 58 649	31 411 27 026	35 56 31 62
4 5	194 786 182 482	98 941 92 285	95 845 90 197	· 56	68 929	31 295	37 63
6	179 006	90 753	88 253	57 57	64 830	30 040	34 79
7	174 145	88 042	86 103	58	80 171	36 07 1	44 10
.	171 646	86 669	84 977	59	82 104	35 878	46 22
9	168 359	85 321	83 038				
				60	88 908	36 651	52 25
10	168 059	84 944	83 115	61	79 429	32 790	46 63
11	162 660	82 002	80 658	62	73 750	28 668	45 08 40 49
12	164 179		81 511	63 64	63 586 59 822	23 087 20 707	39 1
13	159 224 155 337	80 014 78 534	79 210 1 76 803	65	50 381	16 246	34 1
14 15	155 000		77 803	66	41 396	13 155	28 2
16	156 77 1	77 391	79 380	67	33 704	11 194	22 5
17	162 409		85 362	68	32 163	10 496	216
18	168 837		83 871	69	30 197	9 4 1 5	20 7
19	159 635	80 818	78 8 17				
			1	70	34 622	10 821	23 8
20	151 604		79 204	71	24 607	7 704	169
21	151 344		77 266	72 73	25 303 27 508	7 571 8 096	177 194
22	156 474			73 74	33 405	9 396	240
23	158 750			75 75	27 789	8 245	195
24	164 388 174 123			76 76	29 513	8 154	213
25 26	183 238			77	21 219	6 087	15 1
27	189 656			78	23 682	5 957	177
28	194 018			79	17 782	4 838	129
29	185 681	90 961	94 720				
				80	16313	4 051	122
30	184 831			81	13 530 12 703	3 387	10 1
31	177 055			82 83	11 435	3 220 2 676	9 4 8 7
32	166 811 166 560			84	8818	2 075	67
33 34	162 463			85	7 308	1 650	5 6
35	151 333			86	6 107	1 348	47
36	149 779			87	4 261	949	3 3
37	149 183		76 436	88	5 162		4 2
38	143 502	70 288		89	2 241	508	17
39	139 508	8 67 764	71744		0.177		
			ا ۔ . ۔ . ا	90	2 176		17
40	126 177			91 92	1 438 1 164		10
41	120 427 99 815			92 93	1 010		
42 43	59 99 i			94	684		
43 44	48 20 ₄			95	574		
45	49 629		25 219	96	486	107	;
46	72 853	3 34756	38 097	97	303		:
47	99 767			98	345		:
48	108 73			99 100 mlum	223		
49	117 520	55 080	62 440	100 plus Unknown—Inconnu	583 6 82		3

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See notes at end	l of table. –	Voir notes à le	a fin du	tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
ASIA (cont.) – ASIE (suite)				residence di Danie/10; die			
Kazakhstan Rural — Rural e				•			
1211989				•			
Total	7 071 160	3 501 895	3 569 265				
0	197 585	100 465	97 120	50 51	82 063	40 129	41 93
Ĭ	196 841	99 783	97 058	52	79 086	39 142	39 94
2	195 466	99 143	96 323	53	76 050 56 443	36 92 1 27 304	39 12
3	186 006	94 019	91 987	54	44 153	27 304 21 564	29 13 22 58
4	182 906	92 829	90 077	55	37 625	18 094	19 53
5	173 815	87 964	85 851	56	49 204	23 508	25 69
6	170 624	86 526	84 098	57	38 769	19 169	19 60
7	163 235	82 824	80 411	58	55 648	26 329	29 31
8 9	161 495 161 809	81 798 81 557	79 697	59	51 183	24 018	27 16
		01337	80 252	60	59 703	26 305	33 39
10	162 275	81 910	80 365	61	48 596	21 146	27 45
11	160 307	80 860	79 447	62	43 426	17 933	25 49
12	163 588	82 625	80 963	63	37 259	14 385	22 87
13	161 622	81 823	79 799	64	37 494	13 723	23 77
14	160 909	81 410	79 499	65	29 649	10 573	19 07
15	150 492	76 705	73 787	66	28 147	9 626	18 52
16 17	148 660	76 226	72 434	67	20 63 1	<i>7 5</i> 71	13 06
18	123 680	67 933	55 747	68	22 837	<i>7 5</i> 31	15 30
19	113 980 113 843	65 601 65 900	48 379 47 943	69	17012	5 681	11 33
20			I	70	19 931	6 603	13 32
20	116 157	65 622	50 535	<i>7</i> 1	15 941	5 242	10 69
21	110237	58 292	51 945	72	16 838	5 346	11 49
22 23	113 915	58 605	55 310	73	16 534	5 073	11 46
23 24	116 768	58 768	58 000	74	19 63 1	5 8 1 3	13 81
25	120 469	61 494	58 975	75	16012	5 082	10 93
25	124 823	63 466	61 357	<u>76</u>	19 902	5 559	1434
27	128 325 126 107	65 632	62 693	77	13 405	3 972	9 43
28	126 453	65 094 65 269	61 013	78 70	17 889	4 496	13 39
29	118 671	60 915	61 184 57 756	79	11 816	3 544	8 27
30	***		1	80	10 476	3 083	7 39
31	114 302	58 603	55 699	81	8 667	2 620	604
32	107 781	55 555 50 705	52 226	82	10 154	2 978	7 17
33	99 211 95 789	50 795 48 767	48 416	83	9 802	2 598	7 20
34	91 253		47 022	84	7 080	1 927	5 13
35	91 253 84 937	46 164 42 855	45 089	85 84	5 906	1 510	4 39
36	83 829	41 640	42 082 42 189	86 87	5 723	1 468	4 25
37	79 666	40 121	39 545	87 88	4210	1 224	2 98
38	76 678	38 263	38 415	89	5 620	1 269	4 35
39	72 790	36 322	36 468		1 961	570	1 39
40	66 714	33 281	33 433	90 91	1 920	508	1.41
41	63 635	31 736	31 899	92	1 195	347	84
42	51 109	24 922	26 187	92 93	1 120	364	75
43	33 988	16 704	17 284	93 94	943	264	67
44	28 392	13 845	14 547	95	650 520	1 <i>7</i> 8 1 <i>5</i> 8	47 36
45	32 661	15 806	16 855	96	520 519	134	38
46	57 739	27 553	30 186	97	309	81	22
47	63 566	30 780	32 786	98	426	94	33
48	73 424	34 758	38 666	99	296	74	22
49	77 240	37 236	40 004	100 plus	734	179	55
				Unknown-Inconnu	4 285	2 121	2 16

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Sujet spécial

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
âge (en années), et résidence urbaine/rurale				âge (en années), et résidence urbaine/rurale			
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Korea, Republic of Corée, République de Urban Urbaine							
1 XI 1985 16 17							
Total	26 417 972	13154130	13263842	50	217 168	109 253	107 91
0	435 393	228 979	206 414	50 51	200 391	109 253	100 30
ĭ	465 540	242 032	223 508	52	176 654	87 502	89 13
2	515 033	267 923	247 110	53	177 582	84 727	92 85
3	548 626	284 982	263 644	54	151 999	70 001	81 99
4	575 145	298 468	276 677	55	142 318	64 586	77 73
5	559 749	290 562	269 187	56	141 152	63 194	77 95
6	528 022	274 424	253 598	57	130 900	<i>57 9</i> 01	72 99
7	480 289	250 300	229 989	58	119922	52 658	67 26
8	486 411	252 996	233 415	59	116 <i>9</i> 52	50 630	66 32
9	481 335	252 187	229 148				
				60	103 814	44 007	59 80
10	504 694	263 500	241 194	61	102 667	43 779	58 8
11	538 062	282 108	255 954	62	100 729	42 937	57 79
12	550 725	287 007	263 718	63	92 463	38 955	53 50
13	579 767	302 856	276 911	64	89 537	36814	52 72
14	585 919	306 782	279 137	65	79 531	32 810	46 72
15	587 919	305 261	282 658	66	65 572	26 884	38 68
16	625 702	319 756	305 946	67	63 503	24 951	38 5
17	599 348	304 497	294 851	68	63 870	24210	39 6
18 19	559 832 551 403	281 000 272 220	278 832 279 183	69	65 179	24 148	41 0
19	331 403	2/2 220	2/7 103	70	52 706	18 740	33 9
20	567 992	272 561	295 431	71	49 708	17 557	32 1
21	566 338	264 461	301 877	72	47 263	15 794	31 4
22	609 402	281 418	327 984	73	43 054	14 206	288
23	603 277	284 932	318 345	74	38 918	12 463	26 4
24	610 305	289 360	320 945	75	35 124	11 179	23 9
25	630 883	301 584	329 299	76	31 476	9 680	217
26	633 311	307 807	325 504	77	27 671	7 962	197
27	616 149	303 934	312 215	78	20 975	5 972	15 0
28	571 964		285 999	79	22 728	6 344	16 3
29	532 626	267 002	265 624				
				80	16 385	4 220	12 1
30	565 326	283 560	281 766	81	11 677	2 803	8 8
31	484 191	249 814	234 377	82	10 361	2 395	79
32	404 980	204 833	200 147	83	9 737	2 067	76
33	462 180	237 620	224 560	84	8 909	1 793	71
34	352 703	178 989	173 714	. 85 plus	28 555	4 909	23 6
35	371 285		180 182	Unknown-Inconnu	322	302	
36	373 090		182 542 184 805				
37 38	376 134 382 902		188 794				
38 39	346 280		169 339				
G7	340 200	1,0,41	.07.007				
40	279 475	144 259	135 216				
41	291 656						
42	289 294						
43	313 635						
44	302 301						
45	268 515						
46	268 077						
47	257 07 1		123 932				
48	242 047						
49	228 197						

Sujet spécial

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
ASIA (cont.) - ASIE (suite)			ŀ				
Korea, Republic of- Corée, République de Urban – Urbaine							
1 XI 1990 16 17							
Total	32 290 055	16189140	16100915	50			_
0	525 106	277 803	247 303	50 51	277 500	142 751	134 749
i	539 458	284 501	254 957	52	283 183 263 898	144 507	138 67
2	528 495	278 665	249 830	53	249 341	135 587	128 31
3	514 785	269 104	245 681	54		124 434	124 907
4	528 008	278 790	249 218	55	232 271	116 107	116 164
5	517 118	270 286	246 832	56	228 795	113 316	115 479
6	546 876	285 157	261719	57	207 795	101 938	105 857
7	589 615	305 862	283 753	57 58	184 124	88 866	95 258
8	634 596	328 352	306 244	59	185 838	86 839	98 999
9	664 783	344 665	320 118	37	158 264	70 125	88 139
	***************************************		323	60	145 286	63 808	81 478
10	642 837	334 025	308 812	61	143 793	61714	82 079
11	614 835	319 178	295 657	62	130 087	54 907	75 180
12	552 499	286 058	266 441	63	121 362	50 394	70 968
13	556 933	289 384	267 549	64	116 503	47 283	
14	555 083	289 291	265 792	65	104 731	47 263	69 220
15	590 840	305 376	285 464	66	107 075	43 423	62 747
16	652 524	337 666	314 858	67	102 908	41 425	63 652
17	669 545	341 149	328 396	68	92 105	36 314	61 483
18	696 995	352 440	344 555	69	89 497	34 634	55 791
19	709 463	349 704	359 759	5 ,	07 47/	34 034	54 863
				70	76 378	29 277	47 101
20	697 129	341 953	355 176	71	64 027	24 168	39 859
21	694 131	340 775	353 356	72	61 220	21 894	39 326
22	681 052	339 695	341 357	73	60 184	20 883	39 301
23	635 991	309 549	326 442	74	57 909	19 543	38 366
24	642 624	314 053	328 571	75	49 042	15 708	33 334
25	654 075	315 519	338 556	76	42 426	13 724	28 702
26	667 877	325 844	342 033	77	40 924	12 431	28 493
27	717 896	350 152	367 744	78	34 602	10 282	24 320
28	723 401	360 985	362 416	79	31 432	9 097	22 335
29	739 606	367 676	371 930				
			į į	80	26 304	7518	18 786
30	727 954	365 851	362 103	81	23 756	6 449	17 307
31	732 300	368 900	363 400	82	20 0 15	5 085	14 930
32	687 767	349 065	338 702	83	15 033	3 652	11 381
33	643 109	328 700	314 409	84	14 068	3 171	10 897
34	613 497	312 433	301 064	85 plus	44 934	8 297	36 637
35	637 747	323 355	314 392	Unknown-Inconnu	79	41	38
36 37	543 372	283 317	260 055				
37 38	463 386	236 303	227 083				
38 39	515 488 398 578	267 697 204 183	247 791 194 395				
	3,03/6	204 103	174 373				
40	406 470	212 518	193 952				
41	412 601	214 490	198 111				
42	404 023	208 863	195 160				
43	400 112	206 163	193 949				
44	355 575	185 204	170 371				
45	306 221	158 807	147 414				
46	308 100	159 920	148 180				
47	309 484	159 394	150 090				
48	338 504	177 090	161 414				
49	314 902	161 654	153 248				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) ASIE (suite)							
Korea, Republic of- Corée, République de Rural – Rurale						•	
1 XI 1985 16 17			1				
Total	14 001 680	7 073 434	6 928 246	50	168 832	80 530	88 302
0	175 677	91710	83 967	51	165 316	78 359	86 957
ĭ	209 154	108 342	100 812	52	147 480	69 308	78 172
ż	241 244	124 052	117 192	53	154 429	70 069	84 360
3	260 597	134 371	126 226	54	135 408	59 779	75 629
4	276 146	141 899	134 247	55	130 622	57 391	73 23
5	277 353	141 993	135 360	56	130 658	57 439	73 219
6	268 146	137 033	131 113	57	121 795	53 295	68 500
7	268 207	136 625	131 582	58	117 5 07	52 104	65 403
8	282 557	144 010	138 547	59	115 931	51 382	64 549
9	284 281	145 223	139 058	•			
-			1	60	106 131	47 627	58 504
10	307 896	156 380	151 516	61	106 484	48 627	57 857
ii	333 416	168 784	164 632	62	107 028	48 409	58 619
12	346 463	174 179	172 284	63	99 906	45 400	54 50
13	362 000	182 920	179 080	64	98 117	43 832	54 285
14	367 043	186 054	180 989	65	89 211	40 777	48 434
15	346 012	175 328	170 684	66	73 904	33 961	39 943
16	309 938	162 276	147 662	67	72 482	32 605	39 87
17	279 821	149 491	130 330	68 ·	73 198	32 724	40 47
18	239 685	130 705	108 980	69	76 367	33 640	42 72
19	216 604	126 788	89 8 16				
			ļ.	70	60 970	26 687	34 28
20	248 261	160 027	88 234	71 `	55 949	23 652	32 29
21	256 867		89 260	72	55 025	22 634	32 39
22	274 041	173 218	100 823	73	51 007	20 500	30 50
23	263 387	157 555		74	46 654	18 320	28 33
24	245 220	134 581	110 639	75	43 021	16 278	2674
25	235 273	122 560		76	39 259	14319	24 94
26	229 819			77	35 028	12 420	22 60
27	219 927			78	27 437	9 332	18 10
28	204 979			79	29 37 1	10 027	19 34
29	195 4 77	100 982	94 495				
				80	21 828	6 889	14 93
30	204 507			81	16 152		11 43
31	178 213			82	14 746		10 67 10 73
32	147 499			83	14 548	3 815 3 397	992
33	175 242			84	13 317 47 173		36 94
34	140 397			85 plus	98		30 74
35	145 590			Unknown-Inconnu	70	30	
36	144 704						
37	149 861						
38	154 271 137 064						
39	13/ 004	. /1193	03 007				
40	121 308	61 556	59 752				
40	128 843						
41	134 182						
42	163 347						
43	163 467						
44	155 033						
45	170 128						
46							
477							
47 48	168 220 166 998						

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Fémini
ASIA (cont.) – ASIE (suite)			ł				
Korea, Republic of— Corée, République de Rural — Rurale							
1 XI 1990 16 17							
Total	11 100 319	5 581 779	5 5 18 540	50	131 626	61 820	69 80
0	107 296	57 026	50 270	50 51	145 740	68 098	77 64
ĭ	124 164	65 553	58 611	52	141 501	67 063	74 43
2	130 181	68 147	62 034	53	143 327	67 445	75 88
3	135 518	70 541	64 977	54	141 631	66 699	74 93
4	146 779	76 733	70 046	55	146 090	68 345	77 74
5	148 243	76 4 7 1	71 772	56	141 388	65 625	75 76
6	166 595	85 709	80 886	57	126 622	58 153	68 46
7	184 253	94 077	90 176	58	130 257	58 391	71 86
8	199 911	101 600	98 311	59	113 680	49 395	64 28
9	210 5 1 8	106 822	103 696				
				60	107 751	46 746	61 00
10	213 698	107 987	105 711	61	107 087	46 513	60 57
11	208 284	104 685	103 599	62	97 991	42 277	55 71
12	206 923	102 843	104 080	63	94 615	40 988	53 62
13	218 883	109 774	109 109	64	92 584	40 215	52 36
14	221 942	111 269	110 673	65	83 649	36 812	46 83
15	234 795	116773	118 022	66	84 909	38 120	46 78
16	234 212	117 646	116 566	67	84 604	36 930	47 67
17	236 444 222 081	119324 116577	117 120 105 504	68 69	76 834 74 002	33 784 32 326	43 05 41 67
18 19	202 097	110 474	91 623	09	74 002	32 320	410/
19	202 097	110474	91023	70	64 535	28 064	36 47
20	224 325	137 753	86 572	71	53 785	23 577	30 20
21	243 949	159 503	84 446	72	53 372	22 763	30 60
22	226 762	148 559	78 203	73	51 956	21 900	30 05
23	181 587	107 371	74216	74	51 750	21 239	30 51
24	168 759	95 079	73 680	75	43 865	17 400	26 46
25	162 753	88 421	74 332	76	37 040	14 335	22 70
26	158 167	85 478	72 689	77	37 141	13 809	23 33
27	166 183	87 929	78 254	78	31 807	11 276	20 53
28	167 950	88 262	79 688	79	28 892	9843	19 04
29	175 592			• •	100/1	, 040	170-
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		80	24 490	8 050	16 44
30	169 975	87 342	82 633	81	22 511	7 047	15 46
31	170 503	87 603	82 900	82	19 553	5 759	13 79
32	161 665	84 573	77 092	83	15 302	4 302	1100
33	152 903	80 577	72 326	84	14 280	3 828	10 45
34	148 041	<i>77 7</i> 81	70 260	85 plus	49 392	10 533	38 85
35	153 966		73 759	Unknown-Inconnu	23	6	1
36	134 963						
37	114 273		55 056				
38	131 619						
39	107 818	54 382	53 436				
40	109 110	55 893	53 217				
40 41	111 787		54 206				
41	114 702						
42 43	117 776						
43	107 113						
45	101 134						
46	105 517						
47	114 823						
48	140 865		74 888				
49	137 340						

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Sujet spécial

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
SIA (cont.) — ASIE (suite)							•
yrgyzstan — Kirghizistan Urban — Urbaine							
2 1989 ²							
Total	1 624 535	770 066	854 469	50	17 278	8 079	9 19
0	39 177	19 792	19 385	51	17 091	8 043	904
ĭ	39 126	19716	19 410	52	15 359	7 085	8 27
ż	38 273	19 442	18 831	53	13 265	6 220	70
3	36 799	18 549	18 250	54	10 891	5 2 1 0	56
4	36 905	18 762	18 143	55	10719	4912	58
5	34 227	17 468	16 759	56	12 643	5 693	69
6	33 482	16 839	16 643	57	10 937	4 869	60
7	32 112	16 089	16 023	58 ·	13 816	5 974	78
, 8 9	30 786 29 926	15 483 15 086	15 303 14 840	59	13 298	5713	7.5
•				60	14725	6 242	8 4
10	29 415	14 839	14 576	61	12 802	5 348	7 4
11	28 749	14 469	14 280	62	12 075	4812	72
12	28 731	14 365	14 366	63	10 581	4 036	6.5
13	27 835	13 917	13 9 18	64	10 208	3 <i>7</i> 31	64
14	26 877	13 409	13 468	65	8 526	2911	5 (
15	27 702	13 477	14 225	66	7 296	2 406	41
16	28 555	13 77 1	14 784	67	5 799	2 046	3 7
17	33 541	15 178	18 363	68	5 980	2 042	3
18	35 922	17 517	18 405	69	5 388	1 789	3 5
19	34 444	17 518	16 926				
	20.004	14140	14 155	70	6 033 4 057	1 986 1 317	40
20	30 304	14 149	16 155	71 72	4 130	1 264	2
21	29 423	14 321	15 102	72 73	4 588	1 436	3
22	28 774	14214	14 560	73 74	5 477	1616	31
23	28 467	14 128	14 339	74 75	4724	1 467	3
24	28 651	14010	14 641				3
25	29 158	14 228	14 930	76	4 889	1 463 1 086	2
26	30 040		15 581	77 78	3 513 3 818		2
27	30 878		16 101				2
28 29	31 724 29 935		16 454 15 594	79	2 907	868	
			[80	2612		1
30	29 572		15 458	81	2 099		1
31	27 742		14 368	82	2 002		1
32	27 134		14 184	83	1 793		1
33	26 218		13 578	84	1 406		1
34	25 837		13 269	85	1 309		1
35	23 915		12 372	86	1 048		;
36	23 564		12 104	87	692		
37	22 752		11 745	88	932 368		
38 39	22 469 21 365		11 462 11 142	89			:
	18 726	8 864	9 862	90 91	401 209		:
40	19 004	9 195		92	181		
41	14 983			92 93	143		
42	8 545			93 94	130		
43	6 545 6 667			95	107		
44 45	7 004	3 452		96	76		
45 46	11 093			97	48		
40 47	14 358			98	58		
48	15 910			99	44		
48 49	17017	7 995	9 022	100 plus	121		
47	1, 01,	, ,,,		Unknown-Inconnu	2 130		1

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femo Fémil
SIA (cont.) — ASIE (suite)			}				
yrgyzstan — Kirghizistan Rural — Rurale							
12 1989 ²							
Total	2 633 220	1 307 557	1 325 663	50	21 313	10318	10 9
0	88 493	44 878	43 615	51	19 238	9 492	97
ī	88 230	44 644	43 586	52	20 032	9711	103
2	87 028	43 991	43 037	53	17 144	8 5 1 5	8 6
3	83 041	41 834	41 207	54	16 075	8 080	7
4	80 465	40 237	40 228	55	15 607	7 6 1 5	7
5	<i>7</i> 7 251	39 112	38 139	56	21 020	9.578	11
6	74 340	37 608	36 732	57	13 668	6 469	7
7	70 87 1	35 839	35 032	58	22 089	9 875	12
8	67 028	33 893	33 135	59	16 580	8 05 1	8
9	66 011	33 527	32 484	60	20 863	9 793	11
10	64 800	32 675	32 125	61	16 018	7 526	8
11	63 756	32 129	31 627	62	14 633	6851	7
12	65 633	33 051	32 582	63	12 197	5 23 1	6
13	62 471	31 470	31 001	64	12 933	5 202	7
14	61 654	31 118	30 536	65	9 905	3 684	6
15	59 257	30 024	29 233	66	10 020	3 586	6
16	57 812	29 543	28 269	67	6 958	2 701	4
17	48 900	26 436	22 464	68	9 203	2 962	6
18	42 574	23 537	19 037	69	5 970	2 009	3
19	39 505	20 833	18 672				
				70	5 964	1851	4
20	43 916	23 580	20 336	71	4 564	1 470	3
21	41 656	21 466	20 190	72	5 108	1 682	3
22	42 992	21 568	21 424	73 74	4 846	1 598	3
23 24	43 745 44 712	21 503 22 272	22 242 22 440	75 75	5 438 4 888	1 831 1 673	3 3
25	45 784	22 827	22 957	75 76	5 496	1759	3
25	46 858	23 428	23 430	70 77	3 914	1 317	2
27	47 116		22 900	78	6 243	1 868	4
28	46 075		22 617	79	3 806	1 289	2
29	42 014	21 346	20 668	• •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		_
				80	3 276	1 070	2
30	41 452		20 524	81	2 470	876	1
31	37 611	19 255	18 356	82	2 733	893	1
32	35 880			83	3 170	1011	2
33 34	32 646 31 07 <i>4</i>	16 641 15 751	16 005 15 323	84 85	2 604 2 268	815 689	1
34 35	29 215		14 383	86 86	2 200 2 170	667	1
36	28 230		14 089	87	1 625	581	i
37	25 333			88	2749	730	2
38	25 342			89	874	274	-
39	22 754				- - ·	 .	
			1	90	900	264	
40	19 025			91	437	137	
41	18 622			92	439	140	
42	13 852			93	437	134	
43	8 629			94	336	105	
44 45	7 411 8 545			95 96	234 245	74 70	
45 46	8 343 16 277			90 97	176	60	
46 47	16 025			97 98	323	78	
48	21 124			99	188	53	
49	20 142			100 plus	424		
••				Unknown-Inconnu	232		

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) — ASIE (suite)							
Maldives Urban – Urbaine							
25 III 1985							
Total	45 874	25 897	19 977	50	568	347	22
0	1 523	768	755	50 51	153	97	5
ĭ	1 290	623	667	52	246	158	8
2	1 203	591	612	53	183	111	7
3	1 336	643	693	54	191	126	6.
4	1 282	656	626	55	273	187	8
5	1 193	592	601	56	190	113	7
<u>6</u>	947	466	481	57	162	98 78	6
7	1 001 1 012	522 546	479 466	58 59	132 97	60	5. 3
8 9	1 070	539	531	37	**	00	J.
,	1070	307	33.	60 .	407	235	17
10	1011	534	477	61	80	43	3
ii	912		437	62	90	51	3
12	1 064	580	484	63	74	41	3
13	1 064	520	544	64	64	49	1.
14	1 268		573	65	111	62	4
15	1 271	720	551	66	65	43	2:
16	1 462		627	67	53 61	37 41	1. 2
17	1 416			68 69	41	24	1
18 19	1 687 1 332		678 554	07	41	24	
19	1 332	//0	334	70	114	58	5
20	1 325	796	529	71	20	14	_
21	1 120			72	30	18	1
22	1 309	784	525	73	27	20	
23	964			74	17	11	
24	999			75	38	25	1
25	1 210			<u>76</u>	16	.5	1
26	751			77	12	11 12	
27	701 738			78 79	20 7	4	
28 29	736 512			//	,	4	
29	312	477	2,5	80	37	24	1
30	991	615	376	81	īi		
31	380			82	4		
32	462			83	3		
33	347			84	. 2		
34	401			85 plus	44		,
35	730			Unknown-Inconnu	20	18	
36	362	217					
37 38	205 413	167 3 255	158				
38 39	285 413 258	155	103				
40	761	465	296				
41	194	1 115	79				
42	319	179	140				
43	285 278	5 162	123				
42 43 44 45 46	278	3 160 5 435	118				
45	676	435	241				
46	254	152					
47	259 365	7 163 5 226	96				
48 49	30: 218	3 139	79				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Sujet spécial **Special topic**

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See notes at end	of table. – Voi	r notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA (cont.) – ASIE (suite)							
Maldives Rural — Rurale							
25 III 1985							
Total	134214	67 585	66 629	50	2 327	1 145	1 182
0	6 430	3 284	3 146	51	494	280	214
1	4 865	2 439	2 426	52	742	441	301
2	4719 5212	2 424 2 547	2 295 2 665	53 54	635 693	358 405	277 288
3 4	5 060		2 431	55	1 056	607	449
5	5 089		2 463	56	697	401	296
6	3 796		1 873	57	450	282	168
7	3 881	1 964	1 917	58 ·	724	459	265
8	4 265		2 048	59	403	280	123
9	3 796	1 888	1 908	60	1 849	950	899
10	3 934	2 080	1 854	61	285	179	106
ii	3 350		1619	62	371	234	137
12	3 450			63	357	217	140
13	3 149			64	312	188	124
14	3 080		1 485	65	505	299	206
15	2 904		1 431	66	275	172	103
16	2 801		1 474	67 68	214 292	133 190	81 102
17	2 603 2 893			69	174	103	71
18 19	2 425		1 378	0 /	17-7	100	, ,
17	2 720	1047	, , , ,	70	720	409	311
20	2811	1 230	1 581	71	110	71	39
21	2 255	1 013	1 242	72	135	86	49
22	2718			73	91	61	30
23	2 110			74	81	55	26
24	1 920			75 74	184	126	58 19
25	2 592		1 381	76 77	68 50	49 32	18
26 27	1 746 1 543			77 78	74		28
28	1 654			79	41	30	11
29	1 089			• •			
				80	284		95
30	2 449			81	42		20
31	684			82 83	41 27		15 7
32 33	966 780			84	34		10
34	794			85 plus	308		86
35	1 542			Unknown-Inconnu	88		29
36	824	367	457				
37	687						
38	984						
39	633	310	325				
40	2 119	1 024	1 095				
40 41	492	268	224				
42	724	4 385	339				
43	624	4 337	287				
42 43 44 45 46	749 2 047	9 355 7 1 039	394				
45 46	1 003	3 504	499				
47	75	7 405	352				
48	1 23	7 678	559				
49	74	4 403					

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. - Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, Continent, country or area, date, age (in years) and date, age (in years) and **Both sexes** urban/rural residence **Both sexes** Male Female urban/rural residence Male Female Continent, pays ou zone, date Les deux sexes Continent, pays ou zone, date Les deux sexes Masculin Féminin âge (en années), et résidence urbaine/rurale âge (en années), et résidence urbaine/rurale ASIA (cont.) - ASIE (suite) Maldives Rural - Rurale 8 III 1990 158 085 Total 79 186 78 899 2 078 1 032 1 046 3 491 3 360 3 193 6 161 6 054 3 088 2 966 54 55 56 57 6 446 3 272 3 509 3 373 3 174 716 6 862 6 505 5 313 3 353 3 132 5 1 254 345 7 2 683 2 630 59 5 262 2 630 2 632 5 357 2 628 2 442 2 392 1 898 1 093 4 680 2 454 2 2 2 6 3 777 1 951 1 826 2 054 3 659 65 66 67 68 1514 1382 3 472 380 16 17 2 896 2 739 1 307 1 432 2 543 1 147 1 396 2 856 1 607 2 671 2 835 2 551 2 742 21 22 1 258 1 577 72 61 1 452 56 34 98 1 123 74 75 76 77 78 79 252 2 523 1 462 25 2 2 5 4 1 233 70 99 56 72 2 560 2 1 1 7 1 206 27 28 1 137 27 2 145 1 007 1 138 1 555 36 30 22 74 31 20 21 32 1 356 1 621 778 19 1 275 35 36 37 1 135 467 87 1 965 984 5 39 1 072 õ 91 92 1 723

95 plus

Unknown-Inconnu

1 180

1 799

Sujet spécial Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 - 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

103 930

205 155

101 225

100 plus

1074

361

713

48

49

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 - 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Urban – Urbaine	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
Totel 23 798 701 11661313 12137388 -6 3 906 661 2 0000 601 1 906 080 6 6 440 930 327 351 313 385 7 687 592 352 773 334 816 8 712 876 342 085 326 918 9 397 084 300 643 222 441 10 700 724 358 827 341 897 11 550 5078 288 860 274 218 12 632 781 321 252 311 529 13 609 446 304 966 304 480 14 567 131 278 909 288 222 15 605 440 209 205 220 314 1914 16 523 315 242 734 280 581 17 473 485 220 333 233 452 18 526 335 230 009 296 626 19 421 608 21 366 60 52 42 20 535 260 180 025 355 235 21 29 1221 123 315 165 906 22 399 266 194 052 205 214 24 316 202 315 279 908 283 222 25 399 266 194 052 205 242 26 53 52 60 180 025 355 235 27 29 1601 420 788 294 813 132 28 30 34 1315 576 441 962 276 3614 35 - 39 115 576 441 962 276 3614 35 - 39 115 576 441 962 276 3614 35 - 39 1120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 45 - 49 957 095 487 775 599 320 50 - 54 1 048 713 522 245 524 648 55 - 59 8 47 121 424 974 422 147 60 - 64 65 plus 1 193 752 558 583 537 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271	SIA (cont.) - ASIE (suite)							
Totel 23 798 701 11661313 12137388 -6 3 906 661 2 000 601 1 906 060 6 6 640 936 327 351 313 585 7 687 592 327 76 334 816 8 712 876 362 058 350 818 9 599 084 306 643 292 441 10 700 724 358 827 341 897 11 563 078 288 860 274 218 12 632 781 321 252 311 529 13 609 446 304 966 304 480 14 567 131 278 909 288 222 15 605 440 290 526 314 914 16 523 315 242 734 280 581 17 473 485 220 033 253 452 18 526 635 230 009 296 626 19 421 608 216 366 205 242 20 535 260 180 025 355 235 21 291 221 125 315 165 906 22 399 266 194 052 205 214 23 384 226 198 003 186 223 24 316 202 161 259 154 943 25 - 29 1601 426 788 294 813 132 30 - 34 1315 576 641 962 205 214 33 - 39 110 202 453 777 549 320 40 - 44 977 533 455 379 14 582 110 40 - 44 977 533 455 379 14 582 110 40 - 44 977 533 455 379 35 224 58 847 121 424 974 422 147 40 - 44 977 533 455 379 35 847 50 - 54 10 487 13 522 45 524 648 55 - 59 847 121 424 974 422 147 40 197 533 455 379 35 847 40 - 64 60 2096 209 249 305 847 40 190 75 25 55 835 637 917 40 190 190 190 190 190 190 190 190 190 19								
-6 3906 661 2000 601 1906 060 6 6 40936 327 351 313 585 6 7 687 592 352 776 334 816 8 712 876 362 058 350 818 9 599 684 306 643 292 441 9 100 700 724 358 827 341 897 111 563 078 288 860 274 218 12 632 781 321 252 311 529 133 609 446 304 966 304 480 144 567 131 278 909 282 22 15 605 400 270 273 15 242 734 280 581 177 473 485 220 033 253 452 18 526 635 230 009 296 626 22 2 399 266 199 421 608 216 366 205 242 200 3 384 226 199 421 253 15 165 906 222 399 266 190 252 31 316 202 161 259 121 123 315 165 906 222 399 266 190 291 221 123 315 165 906 222 399 266 190 291 221 123 315 165 906 222 399 266 190 291 221 123 315 165 906 222 399 266 190 291 221 123 315 165 906 222 399 266 190 291 221 123 315 165 906 222 399 266 190 291 221 123 315 165 906 223 344 23 384 226 190 003 186 223 344 23 316 202 161 259 154 943 22 205 214 23 384 226 190 003 186 223 24 316 202 161 259 154 943 25 299 210 404 42 497 497 533 455 379 14 582 110 444 4977 533 455 379 14 582 110 444 4977 533 455 379 14 582 110 446 146 146 146 146 146 146 146 146 146	20 X 1985							
6 6 640 936 327 351 313 585 7 687 592 352 776 334 816 8 712 876 362 058 350 818 9 599 084 306 643 292 441 10 700 724 358 802 734 1897 11 563 078 288 860 274 218 12 632 781 321 252 311 529 13 609 446 30.4 966 30.4 480 14 557 131 278 909 288 222 15 605 440 290 526 31 4914 16 523 315 242 734 280 581 17 473 485 220 033 253 452 18 326 635 230 009 296 626 19 421 608 216 366 205 242 20 535 260 180 025 355 242 20 535 260 180 025 355 242 21 291 221 125 315 165 906 22 399 266 112 29 132 1125 315 165 906 22 399 266 112 29 134 94 352 23 384 226 198 003 186 223 24 316 202 161 259 154 943 25 29 160 1426 788 294 813 132 30 -34 1315 576 641 962 673 614 35 -39 1120 024 537 914 582 110 40 -44 977 533 455 373 522 160 45 -49 957 095 457 775 499 320 50 -54 1048 713 522 245 526 468 55 -59 847 121 424 974 422 147 60 -64 602 096 296 249 305 847 65 plus 1193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271	Total	23 798 701	11661313	12137388				
7 687 592 352 776 334 816 8 8 712 876 336 20 58 350 818 9 9 700 724 358 827 341 841 841 841 841 841 841 841 841 841 8								
8 712876 362058 350818 9 599084 306 403 292 441 100 770724 358 827 341897 111 563078 288 860 274 218 112 632781 321 252 311 529 113 609 446 304 966 304 480 114 567 131 278 909 288 222 115 605 440 290 526 314 914 116 523 315 242 734 280 581 117 473 485 220 303 253 452 118 526 635 230 009 296 626 119 421 608 216 362 205 242 20 21 1 221 125 315 165 906 122 23 384 226 198 003 186 223 384 226 198 003 186 223 313 22 4 316 202 161 259 154 543 315 29 161 25 375 379 120 044 4 977 533 455 379 1120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 7775 499 320 50 - 54 1048 713 522 245 524 648 65 plus 1193 752 555 835 637 917 Unknown—Inconnu 38 398 20 127 18 271	6							
9 599 084 306 643 292 441 10 700 724 358 827 341 897 11 5530 78 288 860 274 218 12 632 781 321 252 311 529 13 609 446 304 966 304 480 14 567 131 278 909 288 222 15 605 440 290 526 31 4 914 16 523 315 242 734 280 581 17 473 485 220 033 253 452 18 526 53 520 009 296 626 19 421 608 216 366 205 242 20 535 260 180 025 355 235 21 291 221 125 315 165 906 22 399 226 194 052 205 214 23 384 226 198 003 186 223 24 316 202 161 259 154 943 25 - 29 1601 426 788 294 813 132 25 - 29 1601 426 788 294 813 132 30 - 34 1315 576 641 962 673 614 35 - 39 120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 40 - 44 977 533 455 373 522 160 40 - 54 1048 713 522 245 526 468 45 - 49 957 095 457 775 499 320 50 - 54 1048 713 522 245 526 468 65 plus 1193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271	ý Ř							
111 563 078 288 860 274 218 122 632 781 321 252 311 529 133 609 446 304 966 304 480 144 557 131 278 909 288 222 155 605 440 290 526 314 914 166 523 315 242 734 280 581 17 473 485 220 033 253 452 18 526 635 230 009 296 626 19 421 608 216 366 205 242 20 535 260 180 025 355 235 21 291 221 125 315 165 906 22 399 266 194 052 205 214 23 384 226 198 003 186 223 24 316 202 161 259 154 943 25 - 29 1 601 426 788 294 813 132 30 - 34 1 315 576 641 962 673 614 35 - 39 1 120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 45 - 49 957 095 457 775 499 320 50 - 54 1 048 713 522 245 526 468 55 - 59 847 121 424 974 422 147 60 - 64 60 2096 296 249 305 847 65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown-inconnu 38 398 20 127 18 271								
12 632 781 321 522 311 529 13 609 446 304 480 14 567 131 278 909 288 222 15 605 440 290 526 314 914 16 523 315 242 724 280 581 17 473 485 220 033 253 452 18 526 635 230 009 296 626 19 421 608 216 366 205 242 20 535 260 180 025 355 255 21 291 221 125 315 165 906 22 399 266 194 052 205 214 23 384 226 198 033 186 223 24 316 202 161 259 154 543 25 - 29 1601 426 788 294 813 132 30 - 34 1315 576 641 962 673 614 35 - 39 1120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 45 - 49 957 095 457 775 499 320 50 - 54 1 048 713 522 245 526 468 55 - 59 847 121 424 974 422 147 60 - 64 60 2096 296 249 305 847 65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271								
13 609 446 304 966 304 480 14 567 131 278 909 288 222 15 605 440 290 526 314 914 16 523 315 247 734 280 581 17 473 485 220 033 253 452 18 526 635 230 009 296 626 19 421 608 216 366 205 242 20 535 260 180 025 355 235 21 291 221 125 315 165 906 22 399 266 194 052 205 214 23 384 226 198 003 186 223 24 316 202 161 259 154 943 25 - 29 1 601 426 788 294 813 132 30 - 34 1315 576 641 962 673 614 33 - 39 1120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 45 - 49 957 095 457 775 499 320 50 - 54 1 048 713 522 245 526 448 55 - 59 847 121 24 974 422 147 60 - 64 602 096 962 449 305 847 65 plus 1193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271								
14								
15 605 440 290 526 314 914 16 523 315 242 734 280 581 17 473 485 220 033 253 452 18 526 635 230 009 296 626 19 421 608 216 366 205 242 20 535 260 180 025 355 235 21 291 221 125 315 165 906 22 399 266 194 052 205 214 23 384 226 198 003 186 223 24 316 202 161 259 154 943 25 - 29 1 601 426 788 294 81 3132 30 - 34 1315 576 641 962 673 614 35 - 39 1 120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 45 - 49 957 095 457 775 499 320 50 - 54 10 48 713 522 245 526 468 55 - 59 847 121 424 974 422 147 60 - 64 60 20 96 296 249 305 847 65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271								
16								
17 18 18 19 20 20 20 535 260 180 025 205 242 20 20 535 260 180 025 21 291 221 125 315 165 906 22 399 266 194 052 205 214 23 384 226 198 003 186 223 24 316 202 161 259 1601 426 788 294 813 132 30 - 34 1315 576 641 962 35- 39 1120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 45 - 49 957 095 457 775 499 320 50 - 54 10 48 713 522 245 526 468 55 - 59 847 121 424 974 422 147 60 - 64 60 2 096 65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271								
19 421 608 216 366 205 242 20 535 260 180 025 355 235 21 291 221 125 315 165 906 22 399 266 194 052 205 214 23 384 226 198 003 186 223 24 316 202 161 259 154 943 25 - 29 1 601 426 788 294 813 132 30 - 34 1315 576 641 962 673 614 35 - 39 1 120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 45 - 49 957 095 457 775 499 320 50 - 54 1 048 713 522 245 526 468 55 - 59 847 121 424 974 422 147 60 - 64 602 096 296 249 305 847 65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown—Inconnu 38 398 20 127 18 271		473 485						
20								
291 221 125 315 165 906 22 399 266 194 052 205 214 23 384 226 198 003 186 223 24 316 202 161 259 154 943 25 - 29 1601 426 788 294 813 132 30 - 34 1315 576 641 962 673 614 35 - 39 1120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 45 - 49 957 095 457 775 499 320 50 - 54 1048 713 522 245 526 468 55 - 59 847 121 424 974 422 147 60 - 64 602 096 296 249 305 847 65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271	19 *	421 608	216 366	205 242				
22 399 266 194 052 205 214 23 384 226 198 003 186 223 24 316 202 161 259 154 943 25 - 29 1601 426 788 294 813 132 30 - 34 1315 576 641 962 673 614 35 - 39 1120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 45 - 49 957 095 457 775 499 320 50 - 54 1048 713 522 245 526 468 55 - 59 847 121 424 974 422 147 60 - 64 602 096 296 249 305 847 65 plus 1193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271								
384 226 198 003 186 223 154 943 25 29 160 426 788 294 813 132 30 - 34 1315 576 641 962 673 614 35 - 39 1120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 45 - 49 957 095 457 775 499 320 50 - 54 1048 713 522 245 526 468 55 - 59 847 121 424 974 422 147 60 - 64 60 - 64 602 096 296 249 305 847 65 plus 1193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271								
316 202 161 259 154 943 25 - 29 1601 426 788 294 813 132 30 - 34 1315 576 641 962 673 614 35 - 39 1120 024 537 914 582 110 40 - 44 977 533 455 373 522 160 45 - 49 957 095 457 775 499 320 50 - 54 1048 713 522 245 526 468 55 - 59 847 121 424 974 422 147 60 - 64 602 096 296 249 305 847 65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271								
25 - 29								
35 – 39								
35 – 39	30-34	1 315 576	641 962	673 614				
45 – 49 957 095 457 775 499 320 50 – 54 1 048 713 522 245 526 468 55 – 59 847 121 424 974 422 147 60 – 64 602 096 296 249 305 847 65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown–Inconnu 38 398 20 127 18 271								
50 – 54 1 048 713 522 245 526 468 55 – 59 847 121 424 974 422 147 60 – 64 602 096 296 249 305 847 65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown–Inconnu 38 398 20 127 18 271	40 – 44	977 533	455 373	522 160				
55 – 59 847 121 424 974 422 147 60 – 64 602 096 296 249 305 847 65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown–inconnu 38 398 20 127 18 271	45 – 49	957 095	457 775	499 320				
60 – 64 602 096 296 249 305 847 65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 27 1								
65 plus 1 193 752 555 835 637 917 Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 271	55 – 59	847 121	424 974	422 147				
Unknown-Inconnu 38 398 20 127 18 27 1	60 – 64							
	Unknown-Inconnu	38 398	20 127	18 271				
					1			
					1		*	
					(
l l					1			

Sujet spécial

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urbon/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
ASIA (cont.) - ASIE (suite)							
urkey — Turquie Urban — Urbaine							
21 X 1990							
Total	33 326 351	17247553	16078798				
-6	3 996 449		1 944 432				
6	683 778		331 557				
7	784 966		380 895				
8	824 976	423 150	401 826				
9	807 414	415 460	391 954				
10	869 635	452 032	417 603				
11	740 633		351 945				
12	819 299		382 243				
13	792 686		371 175				
14	750 140		350 348				
15	750 808		347 351				
16	773 453		355 743				
17	732 109		335 295				
18 19	776 162 656 563		368 193 302 218				
•	000,000	054 045	302 2.0				
20	845 001						
21	621 136						
22	610746						
23	561 258		268 424				
24	646 941		312 127				
25 – 29	3 104 440	1 592 682	1511758				
30 – 34	2 677 610	1 391 487	1 286 123				
35 – 39	2 274 882		1 091 484				
40 – 44	1 756 242		835 271				
45 – 49	1 303 615	677 912	625 703				
50 – 54	1 111 583	550 854	560 729				
55 – 59	1 009 056						
33-37	1007030	310023	7/2 700				
60 - 64	823 497	388 269	435 228				
65 plus	1 193 932	518 630	675 302 [
Unknown-Inconnu	27 341	17312	10 029				
			ļ				
			i				
			- 1				
			Ì				
i			ļ				
-			1				
			Ì				
			l				

Sujet spécial

30. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Rural – Rurale	résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
Total 26 865 757 14010662 12855095 -6 3645 460 1870 520 1774 940 6 572 073 294 288 277 785 7 705 892 363 931 341 961 8 688 598 353 24.5 335 353 9 657 490 338 334 319 156 10 650 249 338 350 311 899 11 594 446 312 596 281 850 12 634 231 338 910 295 321 13 638 824 342 871 295 953 14 602 566 325 156 277 410 15 623 432 340 259 283 173 16 569 730 308 761 260 969 17 555 387 300 336 235 551 18 567 544 296 026 271 518 19 540 888 299 531 241 357 20 767 097 448 223 318 874 21 553 170 327 276 225 894 22 510 399 262 214 281 815 23 541 745 284 586 257 159 24 4 485 894 253 099 232 795 24 4 485 894 253 099 232 795 25 -29 243 93 36 1267 893 1171 443 30 - 34 2058 830 1081 942 976 888 35 - 39 1666 547 875 682 790 865	(cont.) - ASIE (suite)							
Total 26 865 757 14010662 12855095 -6 3 645 460 1 870 520 1774 940 6 572 073 294 288 277 785 7 705 892 363 931 341 961 8 688 598 353 245 335 333 9 657 490 338 334 319 156 10 650 249 338 350 311 899 11 594 446 312 596 281 850 12 634 231 338 910 295 321 13 638 824 342 871 295 953 14 602 566 325 156 277 410 15 623 432 340 259 283 173 16 569 730 308 761 260 969 17 555 387 300 336 255 051 18 567 544 296 026 271 518 19 540 888 299 531 241 357 20 767 097 448 223 318 874 21 553 170 327 276 225 894 22 510 399 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 24 485 894 253 099 232 795 25 29 2439 336 1 267 893 1 171 443 30 - 34 2058 830 1081 942 976 888 35 - 39 1666 547 875 682 790 865								
-6	1985							
6 572 073 294 288 277 785 7 705 892 363 931 341 961 8 688 598 353 245 335 353 35 353 35 353 35 353 35 353 35 35	Total	26 865 757	14010662	12855095				
6 572 073 294 288 277 785 7 705 892 363 931 341 961 8 688 598 353 245 335 353 9 657 490 338 334 319 156 10 650 249 338 350 311 899 11 594 446 312 596 281 850 12 634 231 338 910 295 321 13 638 824 342 871 295 953 14 602 566 325 156 277 410 15 623 432 340 259 283 173 16 567 544 296 026 271 518 19 540 888 299 531 241 357 200 767 097 448 223 318 874 21 553 170 327 276 225 894 22 510 399 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 2439 336 1267 893 1171 443 30 - 34 20 58 830 1 081 942 976 888 35 - 39 1 666 547 875 682 790 865 40 - 44 1 230 623 642 844 587 779 45 - 49 1 051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966	-6	3 645 460	1 870 520	1 774 940				
7								
8 688 598 353 245 335 353 535 9 657 490 338 334 319 156 10 650 249 338 350 311 899 11 594 446 312 596 281 850 12 634 231 338 910 295 321 13 638 824 342 871 295 953 14 602 566 325 156 277 410 15 623 432 340 259 283 173 16 569 730 308 761 260 969 17 555 387 300 336 255 051 18 567 544 296 026 271 518 19 540 888 299 531 241 357 20 767 097 448 223 318 874 21 553 170 397 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 25 - 29 2 439 336 1 267 893 1 171 443 30 - 34 2 058 830 1 081 942 976 888 35 - 39 1 666 547 875 682 799 865 40 - 44 1 230 623 642 844 587 779 45 - 49 1 051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966								
9 657 490 338 334 319 156 10 650 249 338 350 311 899 11 594 446 312 596 281 850 12 634 231 338 910 295 321 13 638 824 342 871 295 953 14 602 566 325 156 277 410 15 623 432 340 259 283 173 16 569 730 308 761 260 969 17 555 387 300 336 255 051 18 567 544 296 026 271 518 19 540 888 299 531 241 357 20 767 097 448 223 318 874 21 553 170 327 276 225 894 22 510 399 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 25 29 2 439 336 1 267 893 1 171 443 30 - 34 2058 830 1 081 942 976 888 35 - 39 1 666 547 875 682 790 865 40 - 44 1 230 623 642 844 587 779 45 - 49 1 051 514 533 667 517 847								
10 650 249 338 350 311 899 11 594 446 312 596 281 850 12 634 231 338 910 295 321 13 638 824 342 871 295 953 14 602 566 325 156 277 410 15 623 432 340 259 283 173 16 569 730 308 761 260 969 17 555 387 300 336 255 051 18 567 544 296 026 271 518 19 540 888 299 531 241 357 20 767 097 448 223 318 874 21 553 170 327 276 225 894 22 510 399 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 25 -29 2 439 336 1 267 893 1 171 443 30 - 34 2 058 830 1 081 942 976 888 35 - 39 1 666 547 875 682 790 865 40 - 44 1 230 623 642 844 587 779 45 - 49 1 051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966								
11				1				
12 634 231 338 910 295 321 13 638 824 342 871 295 953 14 602 566 325 156 277 410 15 623 432 340 259 283 173 16 569 730 308 761 260 969 17 555 387 300 336 255 051 18 567 544 296 026 271 518 19 540 888 299 531 241 357 20 767 097 448 223 318 874 21 553 170 327 276 225 894 22 510 399 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 25 - 29 2439 336 1 267 893 1 171 443 30 - 34 2058 830 1 081 942 976 888 35 - 39 1 666 547 875 682 790 865 40 - 44 1 230 623 642 844 587 779 45 - 49 1 051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966	10							
13 638 824 342 871 295 953 14 602 566 325 156 277 410 15 623 432 340 259 283 173 16 5667 303 308 761 260 969 17 555 387 300 336 255 051 18 567 544 296 026 271 518 19 540 888 299 531 241 357 20 767 097 448 223 318 874 21 553 170 327 276 225 894 22 510 399 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 25 -29 2439 336 1267 893 1171 443 30 -34 2058 830 1081 942 976 888 35 -39 1666 547 875 682 790 865 40 -44 1230 623 642 844 587 779 445 -49 1051 514 533 667 517 847 50 -54	11							
14 602 566 325 156 277 410 15 623 432 340 259 283 173 16 569 730 308 761 260 969 17 555 387 300 336 255 051 18 567 544 296 026 271 518 19 540 888 299 531 241 357 20 767 097 448 223 318 874 21 553 170 327 276 225 894 22 510 399 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 25 - 29 2439 336 1 267 893 1 171 443 30 - 34 2 058 830 1 081 942 976 888 35 - 39 1 666 547 875 682 790 865 40 - 44 1 230 623 642 844 587 779 45 - 49 1 051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966	12							
15 623 432 340 259 283 173 16 569 730 308 761 260 969 17 555 387 300 336 255 051 18 567 544 296 026 271 518 19 540 888 299 531 241 357 20 767 097 448 223 318 874 21 553 170 327 276 225 894 22 510 399 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 25 - 29 2439 336 1267 893 1171 443 30 - 34 2058 830 1081 942 976 888 35 - 39 1666 547 875 682 790 865 40 - 44 1 230 623 642 844 587 779 45 - 49 1051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966								
16								
17	15							
18 567 544 296 026 271 518 19 540 888 299 531 241 357 20 767 097 448 223 318 874 21 553 170 327 276 225 894 22 510 399 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 25-29 2439 336 1 267 893 1 171 443 30-34 2 058 830 1 081 942 976 888 35-39 1 666 547 875 682 790 865 40-44 1 230 623 642 844 587 779 45-49 1 051 514 533 667 517 847 50-54 993 879 516 913 476 966	16							
19 540 888 299 531 241 357 20 767 097 448 223 318 874 21 553 170 327 276 225 894 22 510 399 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 25 - 29 2439 336 1267 893 1171 443 30 - 34 2058 830 1081 942 976 888 35 - 39 1666 547 875 682 790 865 40 - 44 1230 623 642 844 587 779 45 - 49 1051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966								
20								
21	19	540 888	299 531	241 357				
22 510 399 262 214 248 185 23 541 745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 25 - 29 2439 336 1 267 893 1 171 443 30 - 34 2058 830 1 081 942 976 888 35 - 39 1 666 547 875 682 790 865 40 - 44 1 230 623 642 844 587 779 45 - 49 1 051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966	20	767 097	448 223					
23 541745 284 586 257 159 24 485 894 253 099 232 795 25 - 29 2439 336 1 267 893 1 171 443 30 - 34 2058 830 1 081 942 976 888 35 - 39 1 666 547 875 682 790 865 40 - 44 1 230 623 642 844 587 779 45 - 49 1 051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966	21							
24	22							
25-29 2 439 336 1 267 893 1 171 443 30-34 2 058 830 1 081 942 976 888 35-39 1 666 547 875 682 790 865 40-44 1 230 623 642 844 587 779 45-49 1 051 514 533 667 517 847 50-54 993 879 516 913 476 966	23							
30 – 34 2 058 830 1 081 942 976 888 35 – 39 1 666 547 875 682 790 865 40 – 44 1 230 623 642 844 587 779 45 – 49 1 051 514 533 667 517 847 50 – 54 993 879 516 913 476 966	24							
35 - 39 1 666 547 875 682 790 865 40 - 44 1 230 623 642 844 587 779 45 - 49 1 051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966	25 – 29	2 439 336	1 267 893	1 171 443				
35 - 39 1 666 547 875 682 790 865 40 - 44 1 230 623 642 844 587 779 45 - 49 1 051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966	20 34	2.058.830	1 081 942	974.888				
40 – 44 1 230 623 642 844 587 779 45 – 49 1 051 514 533 667 517 847 50 – 54 993 879 516 913 476 966								
45 - 49 1 051 514 533 667 517 847 50 - 54 993 879 516 913 476 966								
50 – 54 993 879 516 913 476 966								
77 71	45 – 49	1 051 514	533 667	517847				
77 71		***		47,044				
55-59 801946 399 402 402 400								
	55 – 59	801 948	377 402	402 400				
60 – 64 528 090 259 564 268 526	40 44	529 000	250 564	268 526				
60 – 64 528 090 259 564 268 526 65 plus 932:156 399 207 532 949								
Unknown-Inconnu 57 719 34 976 22 743								
Unknown—inconnu 37/17 347/0 12/40	Unknown-Inconnu	3/ / 13	34770	22/43				

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
ASIA (cont.) - ASIE (suite)							
'urkey — Turquie Rural — Rurale							
21 X 1990							
Total	23 146 684	11359494	11787190				
6	3 3 1 3 4 7 6		1 614 974				
6	593 731	303 943	289 788				
7	605 828	310 670	295 158				
8	658 299	334 341	323 958				
9	585 036	299 289	285 747				
10	703 214	359 454	343 760				
11	522 169	264 484	257 685				
12	601 780	304 262	297 518				
13	556 656	274 463	282 193				
14	535 187	259 158	276 029				
15	538 651	253 904	284 747				
16	551 664	255 869	295 795				
17	485 746	227 427	258 319				
18	557 529	250 943	306 586				
19	393 784	196 623	197 161				
20	474 581	165 907	308 674				
21	270 819	117 820	152 999				
22	377 337	184 892	192 445				
23	317 009	161 963	155 046				
24	370 676	187 449	183 227				
25 – 29	1 708 687	843 083	865 604				
30 – 34	1 408 699	705 412	703 287				
35 – 39	1 215 182		614 459				
40 – 44	1 032 182	497 813	534 369				
45 – 49	897 544		464 343				
50 – 54	907 385	429 261	478 124				
55 – 59	931 465		454 686				
60 – 64	791 796	380 278	411 518				
65 plus	1 223 431	572 512	650 919				
Unknown-Inconnu	17 141	9 069	8 072				
		,					
•							
			į				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
résidence urbaine/rurale			+	résidence urbaine/rurale			
ASIA (cont.) - ASIE (suite)			ļ				
Viet Nam Urban – Urbaine							
1 IV 1989 ²							
Total	12 260 960	5 901 425	6 359 535	50	75 023	35 934	39 089
0	277 650	143 526	134 124	50 51	87 619	39 419	48 200
1	257 900	133 459	124 441	52	81 724	37 757	43 967
2	239 763	123 808	115 955	53	76 724	35 093	41 631
3	267 952	138 381	129 571	54	70 539	32 652	37 887
4	303 743	156 324	147 419	55 56	70 504 73 846	32 947 34 849	37 557 38 997
5	311 488	160 244 156 507	151 244 147 931	57	65 201	30 158	35 043
6 7	304 438 278 964	143 288	135 676	58	83 685	41 680	42 005
8	270 469	139 139	131 330	59	73 017	36 550	36 467
9	268 805	137 899	130 906	3,	,,,,,	55 555	00 40,
,	200 000	10, 0,,		60	62 777	30 253	32 524
10	266 514	136 846	129 668	61	61 678	29 554	32 124
11	260 580		127 549	62	54 958	25 954	29 004
12	265 960	136 355	129 605	63	55 059	25 182	29 877
13	270 651	138 909	131 742	64	50 451	22 738	27 713
14	265 598	136 715	128 883	65	45 117	19855	25 262
15	267 494	136 087	131 407	66	44 282	19 161	25 121
16	285 821	144 369	141 452	67	39 858	17 279	22 579
17	276 177	137 224	138 953	68	43 733	18 840	24 893
18	277 375		143 685	69	37 197	15 556	21 641
19	259 791	121 092	138 699	70	30 989	12 548	18 44
00	248 191	112 261	135 930	70	29 800		17 692
20 21	228 935		125 028	72	27 226		16 5 18
22	231 049			73	26 608	10 029	16 579
23	239 105		128 777	74	24 401	9 250	15 15
24	248 863		132 632	75	21 838		13 766
25	245 566		131 077	76	20 363	7 329	13 034
26	248 690			77	18 291	6 427	11 864
27	222 682			78	19 108		12 403
28	258 097	120 328	137 769	79	15 500	5 3 1 5	10 18
29	247 795	113 669	134 126				
				80	11 950		8 100
30	246 050			81	10 888		7 43
31	236 984			82 83	9 3 6 4		6 46
32	212 782			83 84	9 184 7 253		6 446 5 20:
33	201 462 197 641			85 plus	27 407		19 98
34 35	168 670			Unknown-Inconnu	1 201		53
36	168 285			GIRIOWII WIGOING			
37	132 875						
38	150 822						
39	138 203						
40	122 056						
41	113721	51 684					
42	95 324						
43	93 388						
44	89 660						
45	80 738						
46	91 211 81 500						
47 48	95 90						
49	83 218						

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

185 191

333 695

148 504

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See Holes at and of lable. — You holes a la fill at lableau.)
Continent, country or area,

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE							
France Urban – Urbaine							
5 III 1990 ^{7 18}							
Total	41 923 233	20194431	21728802	50	410.000	000 354	010.007
0	93 616	47 685	45 931	50 51	418 990 434 413	208 154 215 833	210 836 218 580
1	576 606	295 512	281 094	52	434 413	214 730	217 468
2	569 390	292 759	276 631	53	423 783	211 371	212 412
3	572 883	291 947	280 936	54	438 693	213 056	225 637
4	566 304	291 484	274 820	55	432 803	212 302	220 501
5	563 456	286 255	277 201	56	439 209	213 210	225 999
6	554 984	283 995	270 989	57	429 832	207 366	222,466
7	538 482	276 192	262 290	58	443 092	212 301	230 791
8	580 224	294 062	286 162	59	439 988	210 330	229 658
9	581 417	300 718	280 699				
				60	439 483	209 151	230 332
10	580 968	298 107	282 861	61	420 651	197 542	223 109
11	547 565	277 896	269 669	62	410 408	186 388	224 020
12	544 7 11	279 355	265 356	63	396 450	183 107	213 343
13	545 103	281 064	264 039	64	393 663	177 094	216 569
14	527 624	271 466	256 158	65	393 258	176 240	217 018
15	548 048	279 869	268 179	66	373 286	164 898	208 388
16	593 295	301 075	292 220	67	377 064	163 314	213 750
17	629 952	322 051	307 901	68	368 199	158 036	210 163
18	660 377	334 363	326 014	69	378 161	160 767	217 394
19	679 927	342 595	337 332	70	077 771	1/05/0	017.000
	400.044	240 520	2 40 700	70 71	377 771	160 549	217 222
20 21	683 246 676 910	340 538 337 676	342 708 339 234	71 72	232 916 199 717	97 481 81 406	135 435 118 311
22	673 077	335 376	337 701	72 73	170 308	70 040	100 268
22 23	669 746	332 653	337 093	74	158 154	63 549	94 605
24	688 729	342 134	346 595	75	187 042	73 968	113 074
25	686 864	338 068	348 796	76	269 814	104 525	165 289
26	694 093	346 573	347 520	77	253 683	95 788	157 895
27	687 516	342 581	344 935	78	250 351	92 709	157 642
28	654 951	326 545	328 406	79	220 750	79 869	140 881
29	662 024	328 331	333 693				
				80	218 373	75 633	142 740
30	662 865	329 861	333 004	81	197 065	68 224	128 841
31	650 565	323 197	327 368	82	188 795	61 381	127 414
32	636 170	312 071	324 099	83	163 979	53 310	110 669
33	630 095	310 163	319 932	84	149 601	46 808	102 793
34	626 329	307 098	319 231	85	134 128	39 904	94 224
35	631 894	308 779	323 115	86	115812	33 512	82 300
36	633 240	311 331	321 909	87	99 153	27 289	71 864
37	624 715	307 077	317 638	88	86 041 72 549	22 632	63 409
38	631 451	311 647 306 358	319 804	89	72 568	17016	55 552
39	625 992	300 338	319 634	90	56 524	13 952	42 572
40	656 287	324 760	331 527	91	45 205	9 892	35 313
40 41	652 579			92	34 232	7 648	26 584
42	651 068	323 248		93	25 828	5 580	20 248
43	644 543	323 240		94	20 004	4 032	15 972
44	625 591	312 736		95	13 352	1 864	11 488
45	483 750		241 798	96	10 208	1 804	8 404
46	472 428			97	6912	956	5 956
47	462 557	232 895	229 662	98	4 480	628	3 852
48	443 089			99 plus	9 505	1 481	8 024
49	390 042	194 990	195 052	I			

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
EUROPE (cont. – suite)							
France Rural — Rurale			٠.				
5 III 1990 ^{7 18}				,			
Total	14711.066	7 359 357	7 351 709	50	133 158	69 206	63 95
0	26 892	14 151	12 741	50 51	148 383	76 129	72 25
i	172 825	89 227	83 598	52	146 920	75 872	71 04
2	182 949	94 246	88 703	53	148 479	73 658	74 82
3	186 431	97 341	89 090	54	149 987	76 241	73 74
4	195 458	101 690	93 768	55	156 063	77 029	79 03
5	201 272	102 178	99 094	56	164 418	82 400	82 01
6	200 264	101 873	98 391	57	163 180	82 338	80 84
7	198 003	99 521	98 482	58	170 600	84 546	86 05
8	219 869	112 824	107 045	59	173 921	87 113	86 80
9	223 355	112 523	110832	60	170 007	04 705	01.4
10	225 064	116 799	108 265	61	178 227 177 338	86 785 88 636	91 44 88 70
11	209 861	106 221	103 640	62	175 961	85 573	90 38
12	201 472	103 282	98 190	63	172 321	86 631	85 69
13	202 973	104 170	98 803	64	174 786	87 018	87 7
14	200 060	103 155	96 905	65	168 320	81 017	87 30
15	210 204	109 120	101 084	66	167 345	81 813	85 5
16	218 901	111 281	107 620	67	167 217	80 001	87 2
17	230 723	117 360	113 363	68	161 486	77 168	843
18	236 97 1	122 729	114 242	69	163 874	79 009	84 8
19	212 033	113 566	98 467				
				70	161 705	76 125	85 58
20	193 596		88 076	71	89 765	42 748	47 0
21	175 819	96 291	79 528	72	74 693	34 108	40.5
22	169 427	93 353	76 074	73 74	66 324	30 240	36 0
23	167 557 171 425	90 817 91 212	76 740 80 213	74 75	61 129 76 381	27 249 32 729	33 8 43 6
24 25	166 154	86 504	79 650	75 76	115 492	48 432	67 0
26	178 992	90 673	88 319	77	111717	47 784	63 9
27	183 363	91 476	91 887	78	107 372	46 200	61 1
28	187 377	93 053	94 324	79	94 001	39 277	547
29	198 225		99 310	• •	7-7-0-1	0, 2, ,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
- -				80	96 877	38 913	57 9
30	202 564		99 974	81	86 400	32 584	53 8
31	211 920		106 626	82	81 136	31 320	498
32	216 042		107 442	83	69 160	25 876	43 2
33	217 483	112 282	105 201	84	64 908	23 892	410
34	222 698	112 899	109 799	85 84	56 528	19 948	36 5
35	227 945		109 792 111 762	86 87	49 652	16 388	33 2
36 37	229 510 224 484	117 748 117 896	106 588	88	43 880 37 016	14 404 11 108	29 4 25 9
38	228 617	119611	109 006	89	28 872	8 092	207
39	224 720		106 146	67	20072	0072	207
5 ,	7/20		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	90	21 744	5 780	15 9
40	234 886	124 245	110 641	91	17 544	4736	128
41	229 594		106 755	92	12 480	3 328	91
42	229 779	123 325	106 454	93	10 308	2 136	8 1
43	224 931	118 637	106 294	94	6 976	1 488	54
44	210 145		99 432	95	4 976	884	40
45	151 648			96 97	3 488	644	28
46	148 178		71 560	97 98	2 324 1 504	404	19
47 49	147 423 136 542	78 539 71 585		98 99 plus	3 036	192 500	13 25
48 49	125 070			77 pius	3 030	300	2.3

41

42

43

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

51 569

49 763

44 257

43 658

99 723

96618

86 224 84 694 48 154

46 855

41 967

41 036

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
EUROPE (cont. – suite)				residence orbdine/ rurgle			
Hungary – Hongrie Rural – Rurale							
1 i 1990							
Total	3 957 550	1 932 010	2 025 540	44	43 242	21 897	21 34
~5	250 958	128 541	122 417	45 44	50 707	25 499	25 20
•	250 750	120 341	122 417	46 47	47 286	23 553	23 73
0	49 552			48	49 347 47 392	24 150 23 043	25 19
1	49 826			49	50 238	24 057	24 34 26 18
2	49 945	•••			30 230	24057	20 10
3	50 448			50	47 106	22 329	24 77
4	51 187	•••		51	48 313	22 578	25 73
5-9	257 698	131 565	126 133	52	47 511	22 077	25 43
5	48 681	•••		54	48 690	22 642	26 04
6	48 998	•••		55	49 320	22 804	26 51
7 8	51 018			56	50 434	23 521	26 91
8	53 336	•••		57	50 956	23 393	27 56
y	55 665	•••		58	49 808	22715	27 09
10 – 14	313 523	160 900	152 623	59	51 707	23 140	28 56
•				60	49 623	22 549	27 07
10	59 266	•••	***	61	50 075	22 468	27 60
- 11	61 513	•••		62	47 780	21 628	26 15
12	64 205	•••		63	48 932	21 701	27 23
13 14	66 837	***		64	49 787	21 980	27 80
15	61 702			65	45 012	20 226	24 78
16	56 504	29 479	27 025	66	47 552	21 173	26 37
17	48 347	25 035	23 312	67	46 426	19 589	26 83
18	49 042 50 126	25 578 26 055	23 464	68	45 032	19 111	25 92
19	50 888	26 475	24 071 24 413	69	41 665	16 898	2476
20	51 410	27 130	24 280	70 - 74 75 - 79	106 272	43 203	63 06
21	52 041	27 331	24710	73-74	128 355	48 774	79 58
22	50 312	26 378	23 934	80 – 84	69 829	04505	45.00
23	47 040	24 641	22 399	85 plus	33 786	24 535 10 359	45 29
24	46 013	23 987	22 026	oo pioo	00700	10 339	23 42
25	45 764	23 799	21 965				
26	46 304	24 100	22 204				
27	46 033	23 972	22 061				
28 29	49 725 52 182	25 833 27 058	23 892 25 124				
30	•		1				
31	53 087	27 667	25 420				
32	54 826 58 101	28 777	26 049				
33	63 639	30 501 33 419	27 600				
34	66 687	35 321	30 220 31 366				
35	67 552	35 621	31 931				
36	60 303	31 832	28 471				
35 36 37	56 751	29 639	27 112				
38	57 869	30 163	27 706				
39	58 954	30 643	28 311				
40 41	56 602 54 695	29 566	27 036				
42	54 695 51 506	28 316	26 379				
43	43 645	26 787 22 374	24 7 19 21 27 1				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Sujet spécial

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE (cont. – suite)							
Lithuania – Lituanie Urban – Urbaine							
12 1989 2							
Total	2 486 832	1 171 621	1315211	50	20.701	3.4055	
0	37 757	19 272	18 485	50 51	30 721 29 582	14 055 13 322	16 666 16 260
i	39 306	20 036	19 270	52	27 302 29 422	13 407	16 015
ż	41 279	21 272	20 007	53	27 690	12 643	15 047
3	40 743	20711	20 032	54	25 351	11 318	14 033
4	40714	20 693	20 021	55	26 264	11 909	14 355
5	40 870	21 080	19 790	56	27 058	12 097	14961
6	37 769	19 102	18 667	57	25 079	11 202	13 877
7	37 287	18 953	18 334	58	25 902	11 690	14212
8	37 798	19 212	18 586	59	24 328	10 826	13 502
9	37 168	18 99 5	18 173				
10	24 000	10714	10.144	60	26 051	11 282	14 769
10	36 882 36 537	18716	18 166	61	23 675	10 281	13 394
11 12	36 425	18 578	17 959 17 848	62	21 699	8 420	13 279
13	35 729	18 577 17 92 2	17 807	63 64	20 377 18 954	7 460 6 727	12 917 12 227
14	35 290	17 777	17 513	65	17 935	6 634	11 301
15	37 942	19 278	18 664	66	16 291	5 864	10 427
16	39 696	20 283	19 413	67	13 923	5 147	8 776
17	39 677	20 287	19 390	68	12 905	4792	8113
18	41 726	21 351	20 375	69	10 638	3 786	6 852
19	40 437	20 838	19 599		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0.00	
				70	8 704	2 989	5715
20	38 326	18 681	19 645	71	7 624	2 698	4 926
21	39 343	19 675	19 668	72	8 116	2 792	5 324
22	39 770	20 010	19 760	73	8 193	2 693	5 500
23	39 865	20 131	19 734	74	9 461	2 994	6 467
24	42 230	21 363	20 867	75	8 823	2 693	6 130
25	42 666	21 333	21 333	76	9 299	2 780	6519
26	44 390		22 581	77	8 183	2 346	5 837
27	46 753	22 953	23 800	78	7 794	2 085	5 709
28 29	47 199 46 186	23 050 22 344	24 149 23 842	79	7 138	1 913	5 225
27	40 100	22 344	23 042	80	7 746	2 845	4 901
30	46 089	22 355	23 734	81	6735	2 358	4 377
31	43 383	21 122	22 261	82	6 059	1819	4 240
32	40 334	19 339	20 995	83	4775	1 302	3 473
33	39 821	19 326	20 495	84	4 206	1 207	2 999
34	38 635	18 623	20 012	85	3 573	1 017	2 556
35	36 188	17 418	18 770	86	3 246	803	2 443
36	37 295	17 674	19 621	87	2 356	649	1 707
37	36 793	17 435	19 358	88	2 406	549	1 857
38	37 538	17 823	19715	89	1 346	334	1012
39	37 432	17 543	19 889	00	1000	070	A7.
40	34 709	14 000	10 470	90 91	1 255 820	279 202	976 618
40 41	34 709	16 239 14 878	18 470 16 706	92	691	168	523
42	30 080		16 026	93	584	148	436
43	31 649		16 915	94	365	108	257
44	26 810		14 217	95	277	93	184
44 45 46	30 461			96	221	63	158
46	33 004	15 522		97	172	53	119
47	32 913	15 582	17 33 1	98	239	41	198
48	29 741		15 739	99	139	22	117
49	29 924	13 982	15 942	100 plus	226		172
				Unknown-Inconnu	72	24	48

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE (cont. – suite)							
Lithuania — Lituanie Rural — Rurale							
12 1989 ²							
Total	1 187 970	567 332	620 638	**			
0	19 005	9 735	9 270	50 51	14 551	6 864	7 687
i	19 903	10 122	9 781	52	15 109 16 236	6 998 7 518	8 111
2	19 662	10 093	9 569	53	16 210	7 503	8 7 1 8 8 7 0 7
3	18 850	9417	9 433	54	15 387	6 950	8 437
4	18 08 1	9 281	8 800	55	16 672	7 369	9 303
5	17 692	8 978	8714	56	17 041	7310	9 73
6	16 90 5	8 602	8 303	57	16 602	7 157	9 445
7	16 137	8 232	7 905	58	17 015	7 297	9718
8 9	16 005 16 099	8 238 8 030	7 767 8 069	59	15 471	6411	9 060
				60	16 632	6 833	9 799
10	16 048	8 240	7 808	61	15 769	6 507	9 262
11	16 048	8 100	7 948	62	14 546	5 469	9 07
12	16 437	8 247	8 190	63	14 999	5 641	9 35
13	16 555	8 366	8 189	64	14 153	5 295	8 85
14	17 182	8 644	8 538	65	14 368	5 450	8 9 18
15	16 066	8 283	7 783	66	13 327	5 042	8 28
16	16 855	8 662	8 193	67	12 373	4810	7 563
17	17 428	8 937	8 491	68	11 598	4 372	7 22
18 19	15 998 14 892	8 988 8 465	7 010 6 427	69	9 421	3 564	5 857
	14072	0 403	072/	70	7 224	2 554	4 670
20	15 708	8 755	6 953	71	6791	2 472	4319
21	15 725	8 549	7 176	72	7 640	2772	4 868
22	16 121	8 802	7319	73	7319	2613	470
23	16 015	8718	7 297	74	8 930	3 076	5 854
24	16 504	8 945	7 559	75	8 485	2 863	5 62
25	16 630	9 094	7 536	76	8 920	2 992	5 928
26	16 982	9 223	7 759	77	7 843	2 653	5 190
27	17 574	9 536	8 038	78	7 541	2 407	5 134
28 29	17 316 16 328	9 335 8 803	7 981 7 525	79	7017	2 369	4 648
			, 515	80	8 1 1 3	3 802	4211
30	15 852	8 503	7 349	81	7 462	3 439	4 311 4 023
31	14 432	7 753	6 679	82	6 232	2 578	3 654
32	13 395	7 2 1 4	6 181	83	4 995	1817	3 178
33	13 090	6 977	6 1 1 3	84	4 400	1 651	274
34	12 527	6 775	5 752	85	3 574	1 276	2 29
35	11 677	6 257	5 420	86	3 194	1 143	2 05
36 27	12 113	6 548	5 565	87	2 362	739	1 62
37 38	11 982	6 432	5 550	88	2 585	723	1 862
38 39	12 262	6 504	5 758	· 89	1 338	385	95
37	12 302	6 397	5 905	90	1 237	357	
40	11 481	5 922	5 559	91	861	297	880
41	10 5 1 5	5 4 1 6	5 099	92	759	223	564 536
42	1 0 487	5 397	5 090	93	70 1	193	508
43	12 488	6 160	6 328	94	498	176	322
44	10754	5 411	5 343	95	384	165	219
45	12 963	6314	6 649	96	280	165 110	170
46	14 954	7 098	7 856	97	191	56	13
47	14 930	7 245	7 685	. 98	320	82	23
48	13 9 10	6 680	7 230	. 99	169	29	140
49	13 943	6 47 1	7 472	100 plus Unknown–Inconnu	316 1	66	250

Special topic
Sujet spécial
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE (cont. – suite)							
Norway – Norvège Urban – Urbaine			İ				
3 XI 1990 ²							
Total	3 056 194	1 488 678	1 567 516	50	21.100	15 501	15 500
0	38 185	19 545	18 640	50 51	31 100 30 092	15 501 14 861	15 599 15 231
ĭ	43 472	22 279	21 193	52	29 033	14 282	14 751
ż	42 014	21 614	20 400	53	27 785	13 658	14 127
3	39 156	19 870	19 286	54	26 549	13 042	13 507
4	37 997	19 538	18 459	55	25 355	12 158	13 197
5	36 845	18 890	17 955	56	25 440	12 421	13 019
6	36 113	18 5 01	17612	57	25 427	12 450	12 977
7	35 695	18 370	17 325	58	27 243	13 066	14 177
8 9	36 760 36 436	18 879 18 553	17 881 17 883	59	27 415	13 013	14 402
				60	27 915	13 350	14 565
10	36 450	18 <i>7</i> 11	17 739	61	27 430	13 111	14319
11	36 8 10	18 730	18 080	62	27 473	13 065	14 408
12	37 104	19 104	18 000	63	27 156	12 828	14 328
13	36 326	18 617	17 709	64	28 370	13 356	15 014
14	38 260	19 387	18 873	65	27 788	12 953	14 835
15	40 098	20 448	19 650	66	28 941	13 365	15 576
16	42 456	21 406	21 050	67	29 596	13 570	16 026
17 18	43 726 45 706	22 514 23 170	21 212 22 536	68 69	28 923	13 065	15 858
19	46 673	23 507	22 336		29 056	12 770	16 286
				70	30 283	13 258	17 025
20	46 241	23 232	23 009	71	24 571	10 730	13 841
21	49 361	24913	24 448	72	24 951	10 443	14 508
22	49 755	24 997	24 758	73	24 594	10 270	14 324
23 24	49 631 50 873	24 686 25 536	24 945 25 337	74 75	22 1 <i>47</i> 21 132	8 950 8 387	13 197 12 745
25	50 654	25 601	25 053	75 76	20 248	7 888	12 360
26	50 606		24 995	70 77	19 198	7 305	11 893
27	49 2 97	24 781	24 5 1 6	78	18 128	6 807	11 321
28	48 279		23 638	79	16 591	5 99 1	10 600
29	48 043		23 595				
20	47.55	64355	00.400	80	15 091	5 280	9811
30 31	47 591 47 796	24 152 24 428	23 439 23 368	81 82	14 212 12 431	4 <i>7</i> 76 4010	9 436 8 421
32	47 790 47 573		23 488	82 83	11 178	3412	7 766
32	47 373 47 110		23 327	84	9872	2 958	6914
34	47 626		23 685	85	8 532	2 425	6 107
35	46 976			86	7 520	2 086	5 434
36	45 936		22 743	87	6 648	1 841	4 807
37	45 969		22 938	88	5 561	1 431	4 130
38	45 324		22 426	89	4 624	1 171	3 453
39	43 647	22 229	21 418	90	3 571	828	2 743
40	44 505	22 691	21814	90 91	2744	669	2 075
41	44 902			92	2 291	574	1717
42	45 991			93	1 643		1 248
43	47 372			94	1 168	278	890
44	49 731			95	834	197	637
45	44 311	22 425		96	618	149	469
46	42 933	21 896	21 037	97	391	86	305
47	37 918		18 705	98	267		203
48	34 446		17 07 1	99	168		128
49	29 998	14 962	15 036	100 plus	223	33	190

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Sujet spécial

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See notes at en	d of table.	– Voir notes à la	ı fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE (cont. – suite)							
Norway – Norvège Rural – Rurale							
3 XI 1990 ²							
Total	1 166 347	597 622	568 725				
0	13 114	6747	6 367	50 51	11 521 11 426	6 077 5 933	5 444 5 493
i	15 209	7840	7 369	52	11 068	5 788	5 280
2	15 037	7 649	7 388	53	10 535	5 456	5 079
<u>-</u> 3	14 709	7 543	7 166	54	10 412	5 448	4 964
4	14 725	7 627	7 098	55	10 143	5 285	4 858
5	14 569	7 494	7 075	56	10 277	5 362	4 9 1 5
6	14 653	7 472	7 181	57	10 242	5 339	4 903
7	14816		7 165	58	10 701	5 641	5 060
8 9	15 019 15 146	7 777 7 676	7 242 7 470	59	10 630	5 554	5 076
,	70 140	, 0, 0	, 4, 5	60	11 105	5 832	5 273
10	15 338	7 947	7 391	61	10 855	5 656	5 199
ii	15 384	7 982	7 402	62	11 344	5711	5 633
12	15 306	7 809	7 497	63	11354	5 746	5 608
13	15 248	7 766	7 482	64	12 032	6 05 1	5 98
14	15 773	8 244	7 529	65	11 936	6011	5 92
15	16816		8 236	66	12 37 1	6 195	6 17
16	17 924		8 696	67	12 739	6 284	6 455
17	18 229		8 903	68	12 824	6 161	6 66
18	19 115		9 162	69	12 558	6 05 1	6 507
19	19 03 1	9 996	9 035	70	13 550	6 560	6 990
20	18 585	9 941	8 644	71	11 358	5 448	591
21	18 635		8 692	, 72	11715	5 552	6 16
22	17 946		8 2 1 7	73	11301	5 269	6 03
23	16 965		7 653	74	10 762	4 930	5 83
24	16 248		7 246	75	10 267	4 69 1	5 57
25	15 947		7 244	76	9 887	4 639	5 24
26	15 555	8 469	7 086	77	9 306	4 308	4 99
27	14 795	7 924	6871	78	8 970	4 05 1	491
28	14744		6 9 4 0	79	8 378	3 <i>7</i> 91	4 58
29	14 840	7 823	7017				
		-0.40		80	7 677	3 356	4 32
30	14 841 15 493		6 999 7 344	81 82	7 108 6 054	3 095 2 603	401
31 32	15 493		7 356	83	5 507	2 368	3 45 3 13
33	15 438		7 259	84	4 798	1 997	280
34	15 875		7 508	85	4 133	1 661	2 47
35	15 726		7 465	86	3 602	1 425	2 17
36	15 691		7 499	87	3 027	1 238	1 78
37	15 673		7 261	88	2 404	998	1 40
38	15 642	8 388	7 254	89	2 023	767	1 25
39	15 111		6 935				
				90	1 557	560	99
40	15 700	8 322	7 378	91	1 245	458	78
41	15 628			92	1 003	362	64
42	16 158		7 495	93	741	268	47
43 44	16 544		7819	94 95	556 307	180 159	37 23 18
44 45	16 848 15 339		7 962 7 223	95 96	397 259	139	23
45 46	14 499		6 806	97	259 166		11
40 47	13 196		6 283	98	130		11
48	12 573		6 046	99	77		8 5 7
49	11 293			100 plus	109		7

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE (cont suite)							
Poland – Pologne Urban – Urbaine							
6 XII 1988 19							
Total	23 174 726	11120389	12054337		0.40.000		
^	000 005	147414	140 100	50	248 275	118 282	129 993
o o	289 805	147 616	142 189	51 50	248 828	119 057	129 77 1
1	323 262	165 379	157 883	52	255 693	121 424	134 269
2 3	352 367	180 130	172 237	53	250 344	118 887	131 457
	383 030	195 531	187 499	54 55	241 099	114 206	126 893
4	402 346	206 291	196 055	55	237 816	112 983	124 833
5	417 777	213 281	204 496	56 57	246 049	116341	129 708
6	408 663 396 106	209 091	199 572	57	242 813	115 076	127 737
7 8		202 154	193 952	58 59	251 812	117 464	134 34
9	408 280 404 462	207 912 206 970	200 368 197 492	39	230 448	106 819	123 629
7 .	404 402	200 970	17/ 472	60	226 057	103 681	122 37
10	396 368	202 651	193717	61	202 772	90.511	112 26
	387 757	198 785	188 972	62	202 //2	87 065	116 02
11 12	392 085	200 290	191 795	63	203 069	88 192	120 95
				64			
13	374 931	191 293	183 638		186 913	77 153	109 76
14	356 146	182 165	173 981	65	183 039	75 501	107 53
15	374 707	189 517	185 190	66	169 342	69 348	99 99
16	363 150	185 531	177 619	67	141 403	57 677	83 72
17	338 193	172 185	166 008	68	138 028	56 427	81 60
18	321 178	162 649	158 529	69	113715	44 448	69 26
19	295 875	149 710	146 165	70	01/16	00.500	£1.00
	001.010	1 45 7 40	146.070	70	81 615	30 532	51 08
20	291 019	145 740	145 279	71	74 778	28 450	46 32
21	280 356		140 751	72	78 790	29 083	49 70
22	285 254		143 665	73 74	84 237	30 346	53 89
23	292 920		147 897	74	102 712	36 432	66 28
24	303 785	150 461	153 324	75	98 174	34 834	63 34
25	310 279		157 436	76	97 677	33 191	64 48
26	317 908	156 400	161 508	77	85 988	28 693	57 29
27	331 433	162 106	169 327	78	83 495	27 761	55 73
28	365 711	177 925	187 786	79	73 325	23 573	49 75
29	388 055	188 452	199 603	90	44 21 4	00.500	45.00
20	421 375	204 965	216 410	80 81	66 314 59 184		45 80 40 89
30	434 633		223 924	82	51 752		36 64
31 22	434 633 441 204		223 924	82 83	43 630		
32 33				84	43 030 37 461		31 21
33	450 896			85	30 395	10 243	27 21
34	442 082 443 915			85 86	26 596		22 37
35				87			1980
36 37	441 735		227 698	87 88	20 535		15 51
37 38	434 236		223 709	88 89	17 893		13 73
38 39	425 469 400 085		217 558 1 205 041	07	10 607	2 489	8 11
37	400 083	173 044	203 Q4 I	90	9 138	1 979	7 15
40	395 411	193 338	202 073	91	6 395	1 416	497
40	367 656			92	4 937	1018	391
41	337 279		172 168	93			
42				93 94	3 501		2 73 1 83
43	246 139		126 268 122 074	94 95	2311 1633		1 27
44	237 914 230 978			95 96	1 245	303	92
45				97	809		62
46	228 036		117 345	98			02
47	236 485				628		47
48	250 155			99 100 mlus	1 777		11
49	252 188	121 007	131 181	100 plus	881 19.551		10.5
				Unknown-Inconnu	18 551	7 990	105

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

1	(See notes at enc	d of table. —	Voir notes à la fi	n du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
UROPE (cont. – suite)						-	
oland – Pologne Rural – Rurale							
6 XII 1988 19							
Total	14703915	7 343 984	7 359 931	••	144400	71 (07	70.0
0	239 650	121 920	117 730	50 51	144 609 147 002	71 697 72 950	72 9° 74 0
1	258 161	131 958	126 203	52	152 127	74 635	77.4
2	270 288	137 863	132 425	53	154 095	75 531	78 5
3	280 007	142 594	137 413	54	151 783	73 914	778
4	282 838	144 345	138 493	55	152 784	74 032	78 7
5	284 831	145 086	139 745	56	162 087	77 427	846
6	277 360	141 796	135 564	57	164 377	78 590	857
7	259 072	132 619	126 453	58	172 240	81 401	908
8	261 392		128 014	59	163 594	76 842	867
9	255 950		124 777				
				60	164 854	75 5 19	89 3
10	252 325	128 889	123 436	61	153 421	69 658	83 7
11	248 065		121 123	62	149 634	65 625	84 (
12	252 421	129 167	123 254	63	154 248	66 787	87 4
13	249 457	127 435	122 022	64	142 776	61 056	817
14	244 664		118 882	65	· 141 865	60 804	81 (
15	214 989		103 417	66	137 062	58 421	78
16	206 654		99 971	67	116 588	50 223	66
17	202 609		97 926	68	116871	50 494	66
18	201 879		96 510	69	102 240	43 803	58 4
19	194 679		91 488				
			1	70	73 006	30 633	42
20	199 824	106 972	92 852	71	68 937	29 513	39
21	201 007	107711	93 296	72	69 699	28 659	41
22	201 825	107 104	94 721	73	71 829	28 746	43
23	205 169	108 499	96 670	74	89 845	35 689	54
24	211 462	112 119	99 343	75	86 957	34 933	52
25	216 865		101 913	76	88 239	34 533	53
26	219 305		102 349	<i>77</i>	76 323	30 109	46
27	222 034		102 786	78	75 906	29 303	46
28	234 334		108 410	79	65 5 17	25 601	39
29	238 416		109 223				
			1	80	58 218	21 914	36
30	243 412		111 383	81	52 025	19 528	32
31	239 580		108 576	82	45 272	15 966	29
32	231 978		106 217	83	38 163	12 955	25
33	229 305		104 396	84	32 750		21
34	216 878		99 116	85	26 749	8 597	18
35	213 808		97 722	86	23 024	7 22 1	15
36	210 589		96 675	87	16916	5 061	11
37	203 568		94 702	88	15 438	4 433	11
38	198 819		92 971	89	8 334	2 373	5
39	185 532	97 987	87 545				
				90	7 400		5
40	183 580			91	5 084		3
41	169 145	88 264		92	3 858		2
42	154 105	79 145		93	2 599		1
43 44	119 451			94	1 734		1
44	117 405		58 360	95 94	1 162	289	
45	114 147			96 07	928	247	
46	115'676	57810		97 98	538		
47	124 967			98 99	470		
48	137 537 142 689			100 plus	935 683		
49							

Sujet spécial

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/vural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémini
EUROPE (cont. – suite)							
Republic of Moldova — République de Moldova Urban — Urbaine			}				
12 1989 2			i				
Total	2 020 120	968 826	1 051 294	50			
0	37 834	19 379	18 455	50 51	22 731	10 535	12 19
ĭ	38 521	19 783	18 738	51 52	22 799	10710	12 08
	40 136	20 508	19 628	52 53	19 952	9 186	1076
2 3	38 436	19 407	19 029	53 54	18 002	8 404	9.59
4	38 343	19 779	18 564	55	15 617	7 183	8 4
5	38 803	19 698	19 105	56	13 872	6315	7.5
5 6	34 981	17 899		50 57	15 947	7 069	8 8
ž	34 117	17 442	17 082 16 675	5/ 58	14 290	6 336	79
8	33 572	17 096	16 476	56 59	16 830	7 462	93
9	33 021	16 853	16 168	37	15 528	6 805	87
				60	17 230	7 326	99
10	31 684	16 026	15 658	61	16 761	7614	91
11	30 77 1	15 786	14 985	62	14 658	5 954	87
12	31 016	15 777	15 239	63	13 931	5 472	84
13	30 308	15 406	14 902	64	13 581	4 955	86
14	29 429	14 868	14 561	65	12 421	4 550	78
15	36 476	18 871	17 605	66	11 589	4 122	74
16	38 843	19 886	18 957	67	10 013	3 893	
17	40 978	19 458	21 520	68	9 135	3 487	61
18	44 943	25 617	19 326	69	7 171		56
19	43 949	26 785	17 164	•	7 17 1	2 729	44
				70	8 119	2 988	51
20	34 621	17 866	16 755	71	4 857	1 829	30
21	32 311	15 590	16721	72	5 182	1 885	32
22	31 705	15 086	16619	73	5615	2 03 1	35
23	30 396	14 249	16 147	74	7013	2 433	45
24	32 643	15 433	17 210	75	5 892	2 129	37
25	34 837	16 290	18 547	76	6 053	2 039	40
26	35 915	17 016	18 899	77	4 455	1 538	29
27	38 162	17 937	20 225	78	4 583	1 396	31
28	39 723	18 641	21 082	79	3 603	1 186	24
29	40 047	18 744	21 303				
20	20.447	10.470		80	3 121	884	22
30	39 467	18 478	20 989	81	2747	843	19
31	38 550	18 129	20 421	82	2 304	725	1.5
32	36 848	17 333	19 515	83	1 964	544	14
33	35 538	16 825	18 713	84	1 640	458	11
34	36 725	17 309	19416	85	1 435	391	10
35	34 777	16 467	18 310	86	1 216	302	9
36 27	34 579	16 320	18 259	87	772	235	5
37	35 625	16 961	18 664	88	868	183	6
38 39	36 378 36 265	17 574 17 521	18 804 18 744	89	447	122	3
37	30 200	17 32 1	10/44	90	417	119	2
40	30 643	14 900	15 743	91	284	70	2
41	22 469	10 936	11 533	92	199	45	1
42	21 040	10 081	10 959	93	157	35	i
43	13 558	6 485	7 073	94	128	33	
42 43 44 45	15 484	7 500	7 984	95	86	21	
45	15 624	7 640	7 984	96	65	15	
46	18 687	9 067	9 620	97	51	14	
47	24 445	11 <i>9</i> 70	12 475	98	62	ii	
48	19 844	9 492	10 352	99	41	7	
49	21 542	10 030	11 512	100 plus	76	14	
			j	Unknown-Inconnu	'ĭ		

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Fémini
âge (en années), et résidence urbaine/rurale				âge (en années), et résidence urbaine/rurale			
EUROPE (cont. – suite)							
Republic of Moldova – République de Moldova Rural – Rurale							
12 1989 2			İ				
Total	2 315 240	1 094 366	1 220 874	50	27 22 1	12 03 1	15 190
0	48 240	24 506	23 734	51	28 030	12 863	15 16
i	48 491	24 629	23 862	52	28 5 1 9	12 852	15 66
2	50 664	25 682	24 982	53	27 079	12 448	14 63
3	49 443	25 204	24 239	54	27 286	12 524	1476
4	48 3 19	24 5 1 2	23 807	55	24 400	10 906	13 49
5	48 841	24 615	24 226	56	29 326	12 955	16 37
6	45 941	23 385	22 556	57	24 197	10 960	13 23
7	44 128	22 180	21 948	58	29819	12 763	17 05
8	43 729	21 963	21 766	59	25 344	11 251	14 09
9	43 744	22 065	21 679				
				60	28 835	12 820	16 01
10	43 128	21 756	21 372	61	25 902	11 431	14 47
11	42 935	21 778	21 157	62	20 7 1 7	7 879	12 83
12	44 085	22 272	21 813	63	21 095	8 099	12 99
13	44 546	22 445	22 101	64	• 21311	8 352	129
14	43 383	21 806	21 577	65	20 266	8 368	1189
15	34 678	17 312	17 366	66	21 450	8 234	13.2
16	33 092	17 142	15 950	67	19 357	8 202	11 13
17	25 049	14 154	10 895	68	19 294	7 537	1175
18	15 131	5 025	10 106	69	13 147	5 456	7 69
19	13 140	2519	10 621	70	15 100	E 470	0.4
20	23 995	11 434	12 561	70 71	15 109	5 670	9 4
21	26 780		13 494	72	7 777 8 133	2 974 3 057	4 80 5 0
22	28 302		14 229	72 73	9 091	3 626	54
23	27 874	13 593	14 281	74	13 652	4 848	88
23	30 251	14 931	15 320	75	10 676	4 461	62
25	32 359		16 336	76	12 430	4518	79
26	33 868	16 828	17 040	77	8 394	3 257	5 1:
27	36 326		17 974	78 78	9 463	3 250	62
28	37 756		18 851	79	6 655	2 439	42
29	38 617		19 351	• •	0 000	2.407	7.2
- -				80	5 895	2 122	37
30	37 485	18 79 7	18 688	. 81	4 855	1 875	2 9
31	37 124	19 078	18 046	82	4 263	1 528	27
32	35 168	17 699	17 469	83	3 481	1 195	2 2
33	33 245	16 782	16 463	84	3 5 1 6	1 132	2 3
34	34 498	17 387	17 111	85	2 571	859	17
35	32 842		16416	86	2 438	761	1 6
36	32 325		16 196	87	1 542	518	10
37	34 172		17 254	88	1 858	458	14
38	35 399			89	695	223	4
39	36 570	17 769	18 801				
40	00	10.404	, , , 1	90	693	196	49 29
40	28 174	13 604	14 570	91	399	101	2
41	18 318	8 557	9761	92	404	109	2
42 43	17 439		9 333 6 259	93 94	256 232		2
43 44	11 220 18 461		10 377	94 95	232 148		1 1
45	21 166			96	146		1
46				96 97	136		ı
46 47	26 067 31 110			97 98	142		3
48	24 846		13 623	96 99	123		1
70	∡4 040	, ,,,,,,,,	13 867	100 plus	123	44	,

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
UROPE (cont. – suite)							
omania — Roumanie Urban — Urbaine							
7 1992							
Total	12 391 819	6 047 785	6 344 034	50			
0	134 653	69 020	65 633	50	118 121	59 026	59 09
ĭ	155 541	79 463	76 078	51 52	124 422	62 299	62 12
ž	200 659	102 507	98 152	53	131 952	64 957	66 99
3	202 400	102 307	99 371	55 54	130 294	63 508	66 78
4	208 696	106 531	102 165	55	129 088	63 323	65 76
5	210 129	107 207	102 922	56	127 310	61 786	65 52
6	204 085	104 278	99 807	57	116 236	56 803	59 43
7	199 091	101 500	97 591	58	112 985	54 485	58 50
8	178 960	91 093	87 867	59	108 053	51 157	56 89
9	195 069	99 351	95 718	37	114 402	54 328	60 0
	.,,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	/3/.0	60	103 882	48 848	E E O
10	213 884	109 443	104 441	61	107 267		55 0
11	226 454	115 088	111366	62		50 474	56 7
12	221 899	112 969	108 930	63	98 359 97 952	45 965 45 943	52 3
13	220 859	111 947	108 912	64		45 862 43 473	52 0
14	232 845	118 277	114 568	65	91 595 87 588	42 472	49 1:
15	232 768	118 931	113 837	66	83 014	40 232	47 3
16	225 485	115 453	110 032	67	79 440	37 482	45 5
17	224 633	115 646	108 987	68		34 307	45 1
18	180 317	92 693	87 624	69	72 096 68 125	30 141	41 9
19	178 914	88 742	90 172	0,9	00 125	27 419	40 7
				70	63 411	24720	38 6
20	173 548	79 524	94 024	7 1	52 609	20 40 1	32 2
21	202 939	95 644	107 295	72	48 594	18 552	30 0
22	228 043	108 598	119 445	73	24 062	8 893	15 1
23	272 823	130 153	142 670	74	22 902	8 805	140
24	285 350	135 775	149 575	75	31 393	11 840	195
25	142 255	67 681	74 574	76	34 343	13 206	21 1
26	150 104	71 075	79 029	77	39 210	15 179	240
27	157 085	74 389	82 696	78	36 007	14013	219
28 29	163 853 169 229	78 008 80 273	85 845 88 956	79	34 77 1	13 083	216
			1	80	28 916	11 053	178
30	181 662	86 814	94 848	81	25 653	9 423	162
31	199 335	95 303	104 032	82	22 158	8 2 1 8	139
32	204 256	98 130	106 126	83	18 251	6 605	116
33	219 514	105 545	113 969	84	15 257	5 4 76	97
34	232 363	112618	119745	85	12 228	4 232	79
35	242 417	118 432	123 985	86	9 667	3 360	63
36 37	248 210	122 601	125 609	87	7 823	2 627	5 19
	234 658	116 825	117 833	88	6 068	2 0 1 3	4 0.
38 39	218 090 216 716	109 492 109 505	108 598 107 211	89	4781	1 471	33
				90	3 371	1 016	2 3
40	205 039	104 207	100 832	91	3 072	918	21.
41	210 695	107 397	103 298	92	1 634	471	110
42	202 184	103 181	99 003	93	1 112	346	7
43	166 362	84 764	81 598	94	743	207	5
44	147 367	75 281	72 086	95	538	171	3
45	142 643	72 704	69 939	96	377	128	2
46	116 804	58 954	57 850	97	226	73	1
47	126 624	63 634	62 990	98	152	49	1
48 49	113 019	56 737	56 282	99	72	17	
49	117 020	58 446	58 574	100 plus	111	24	
			1	Unknown-Inconnu	2 578	1 463	11

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date ôge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
EUROPE (cont. – suite)							
Romania — Roumanie Rural — Rurale			ļ				
7 1992							
Total	10 418 216	5 165 978	5 252 238				
0	126 290	64 797	61 493	50 51	122 236	58 815	63 42
ì	129 103	65 796	63 307	51 52	138 679 146 798	66 218 69 944	72 46
ż	154 394	78 761	75 633	53	151 144	72 279	76 854 78 865
3	149 936	76 394	73 542	54	154 796	73 936	80 86
4	151 747	77 440	74 307	55	162 059	77 480	84 579
5	147 703	75 240	72 463	56	152 957	73 232	79 72
6	135 979	69 477	66 502	57	154 283	73 759	80 52
7	130 338	66 568	63 770	58	148 586	71 669	76 917
8	121 994	62 454	59 540	59	166 191	<i>79 7</i> 13	86 478
9	130 537	66 599	63 938				
10	144 633	73 958	70 675	60	149 960	72 015	77 94
11	156 150	73 936 79 952	76 198	61 62	152 681	72 278	80 403
12	160 027	82 116	77 911	63	144 958 146 047	68 932	76 02
i3 <u>ี</u>	168 950	86 579	82 371	64	139 352	68 445 65 041	77 60: 74 31
14	168 897	87 222	81 675	65	137 585	63 262	74 32
15	169 429	87 513	81 916	66	133 750	61 154	72 59
16	177 215	91 702	85 513	67	130 919	60 683	70 23
17	183 290	95 019	88 271	68	121 059	54 599	66 46
18	169 819	88 405	181 414	69	115619	50 224	65 39
19	175 066	91 850	83 216				
				70	105 261	44 072	61 189
20	165 235	85 977	79 258	71	88 573	35 853	52 72
21	176 769	96 083	80 686	72	85 011	34 896	50 11:
22 23	175 194 185 118	96 462 103 004	78 732	73	33 925	13 630	20 29
23	177 049	98 971	82 114 78 078	74 75	34 308	13 987	20 32
25	98 251	55 421	42 830	75 76	52 360 57 743	20 644 22 684	3171
26	96 383	54314	42 069	77	66 611	26 256	35 05 ⁶ 40 35
27	94 501	53 346	41 155	78	61 691	26 236 24 294	37 39
28	91 659	51 394	40 265	79	60 878	24019	36 85
29	92 460	52 106	40 354	• •	55575	24017	00 00
				80	51 291	20619	30 67
30	94 589	53 397	41 192	81	44 240	17 741	26 49
31	101 213	56 764	44 449	82	38 994	15 875	23 11
32	102 269	56 943	45 326	83	31 682	12719	18 96
33	104 461	57 343 57 750	47 118	84	27 377	10 964	16 41
34 35	106 476	57 752 50 244	48 724	85 84	22 193	8 928	13 26
35 36	110 300 113 599	58 346 59 043	51 954 54 556	86 87	16 952	6 783	10 16
37	110 086	56 334	53 752	87 88	13 <i>775</i> 10610	5 423 4 212	8 35
38	105 362	52 687	52 675	89	8 035	3 1 1 0	6 39 4 92
39	113 706	56 167	57 539		0 000		472
				90	5 643	2 191	3 45
40	114 637	56 165	58 472	91	4 663	2 191 1 671	3 45 2 99
41	123 403	59 797	63 606	92	2 527	983	1 54
42	132 942	64 395	68 547	93	1 486	534	95 69
43 44	114 282	55 113	59 169	94	1 056	363	69
44 45	110 608	54 143	56 465	95 94	703	226	47
45 46	118 034 99 582	56 857 48 267	61 177	96 97	435	135	30 22 15
47	118 452	46 207 57 297	51 315 61 155	9/ 98	341 212	113	22
48	106 030		54 404	96 99	82	59 24	15
49	115 436		59 639	100 plus	146	26 47	5 9 8
••		20.00	-, ••,	Unknown-Inconnu	170	90	y

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
EUROPE (cont. – suite)							
Russian Federation — Fédération Russe Urban — Urbaine							
12 1989							
Total	107 959 002	50332668	57626334				-
0	1 440 054	007 570	000 (00	50	1 705 095	787 567	917 528
ì	1 640 254 1 728 431	837 572	802 682	51	1 701 387	787 478	913 90
2	1743 806	883 051 888 103	845 380 855 703	52 53	1 375 948	629 608	746 340
3	1 676 908	854 280	822 628	55 54	1 208 020 979 502	552 092	655 921
4	1 708 435	870 434	838 001	55	953 912	442 243	537 259
5	1 756 925	893 904	863 021	56		427 988	525 924
6	1 648 564	838 917	809 647	57	1 138 222 1 142 417	497 389	640 83
7	1 577 777	801 484	776 293	58	1 268 646	502 006 548 631	640 41 720 01
8	1 577 675	800 957	776 718	59	1 263 652	542 498	720 013
9	1 547 097	785 913	761 184	57	1 203 032	J42 470	721 134
				60	1 350 230	569 671	780 559
10	1 551 237	787 112	764 125	61	1 267 957	541 284	726 673
11	1 525 883	773 804	752 079	62	1 200 533	479 243	721 29
12	1 538 841	781 616	757 225	63	1 042 512	370 691	671 82
13	1 503 951	762 068	741 883	64	942 054	306 772	635 282
14	1 479 7 19	750 163	729 556	65	835 660	254 803	580 857
15	1 487 058	747 379	739 679	66	683 722	202 726	480 996
16	1 536 358	767 526	768 832	67	591 081	183 455	407 626
17	1 589 388	780 911	808 477	68	521 567	161 158	360 409
18	1 607 274	813 449	793 825	69	500 010	153 475	346 535
19	1 520 569	789 863	730 706				
				70	595 209	178 770	416 439
20	1 410 478	700 131	710 347	71	389 064	116 288	272 776
21	1 413 578	707 614	705 964	72	423 635	120 612	303 023
22	1 481 780	749 211	732 569	73	494 139	138 846	355 293
23	1 498 185	758 931	739 254	74	579 901	157 462	422 439
24	1 580 561	798 618	781 943	75	511 676	139 554	372 122
25	1715077	863 441	851 636	76	516 136	132 788	383 34
26	1 822 404	912 746	909 658	77	421 957	110.578	311379
27	1 925 848	964 007	961 841	78	415 051	98 929	316 122
28	1 995 357	994 230	1 001 127	79	332 202	79 206	252 996
29	1 964 361	974 102	990 259	90	201111	/=	
30	1 989 080	983 167	1 005 913	80 81	304 664	67 791	236 873
31	1 968 480	975 682	992 798	82	263 987	58 480	205 50
32	1 923 718	950 079	973 639	83	229 001 193 582	48 097	180 90
33	1 949 785	960 993	988 792	84	162 893	38 408	155 17
34	1 981 054	973 680	1 007 374	85 plus	561 251	31 120	131 773
35	1 831 758	898 849	932 909	Unknown-Inconnu	69 918	93 430 32 567	467 82 37 35
36	1 860 165	910 980	949 185	Olikilo Wil-Hicolino	07 7 10	32 307	3/ 33
37	1 830 670	897 431	933 239				
38	1 769 687	865 622	904 065				
39	1 856 352	903 198	953 154				
40	1 601 406	780 306	821 100				
41	1 543 414	751 638	791 776				
42	1 453 612	707 047	746 565				
43	885 652	431 046	454 606				
44	671 750	327 345	344 405				
45	599 310	290 285	309 025				
46	842 113	397 258	444 855				
47	1 424 037	671 623	752 414				
48	1 442 736	676 286	766 450				
49	1 644 051	764 912	879 139				

Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
EUROPE (cont. – suite)							
Russian Federation — Fédération Russe Rural — Rurale							
12 1989							
Total	39 062 867	18381201	20681666			,	
0	404 000	2 40 400	224 200	50	597 817	285 021	312 79
ĭ	686 293	349 490	336 803	51	572 748	275 635	297 11
2	727 352 728 998	369 518	357 834	52 52	548 326	262 667	285 65
3	692 852	370 963	358 035	53	495 803	237 100	258 70
4	698 231	351 144	341 708	54 55	408 887	194 564	214 32
5	707 372	354 501 358 032	343 730	55	414 068	194 004	220 0
ŏ	669 618	339 503	349 340 330 115	56	514 288	236 315	277 97
7	632 415	319 448	312 967	57 58	513 424	238 484	274 94
8	625 528	317 005	308 523	59	610 539	278 016	332 52
9	617 371	313 194	304 177	37	586 991	261 559	325 43
•	017 07 1	010174	304 177	60	626 274	267 034	250.0
10	607 228	307 146	300 082	61			359 2
ii	595 980	302 299	293 681	62	548 299 509 547	223 384	3249
12	604 490	306 262	298 228	63	446 760	187 408	322 1
13	594 696	301 965	292 731	64	425 895	153 047	293 7
14	590 214	299 668	290 546	65	368 309	141 121	284 7
15	523 908	271 738	252 170	66	302 114	114 493	253 8 213 5
16	515 447	272 945	242 502	67	250 141	88 599	
17	411 468	237 529	173 939	68		76 377	173 7
18	377 218	216 868	160 350	69	234 674 222 934	68 583	166 0
19	398 923	220 502	178 421	07	222 734	64 056	158 87
••	0,0,120	110 001	1,0421	70	280 164	77 151	203 0
20	435 689	238 031	197 658	71	174 190	47 494	126 6
21	438 120	229 691	208 429	72	194 627	49 472	145 1
22	477 405	245 585	231 820	73	234 555	58 210	1763
23	494 075	255 649	238 426	74	287 351	66 843	220 5
24	524 749	272 522	252 227	75	249 084	60 470	188 6
25	575 124	301 807	273 317	76	265 209	59 789	205 4
26	604 816	319776	285 040	77	216 900	51 256	165 6
27	639 500	340 497	299 003	78	230 390	48 064	182 3
28	665 549	355 337	310 212	79	174 555	38 882	135 6
29	649 198	347 658	301 540	• •	17 4 000	00 002	1000
				80	159 964	33 298	126 6
30	639 087	341 251	297 836	81	139 711	28 444	1112
31	630 046	338 055	291 991	82	122 353	24213	98 1
32	602 887	321 728	281 159	83	106 040	19 024	87 0
33	591 101	315 747	275 354	84	87 367	15 282	72 0
34	587 57 1	312 477	275 094	85 plus	329 101	50 201	278 9
35	527 841	280 844	246 997	Unknown-Inconnu	14 940	6 679	8 2
36	526 840	279 187	247 653				
37	505 706	269 538	236 168				
38	478 834	252 767	226 067				
39	496 248	262 898	233 350				
10							
40	409 680	215 958	193 722				
41	376 421	195 361	181 060				
42 43	354 160	182 383	171 777				
43 44	199 964	101 269	98 695				
4 4 48	166 562	83 334	83 228				
45	179 097	88 141	90 956				
46 47	279 189	134 061	145 128				
47 48	467 049 409 974	225 764	241 285				
447	498 876	238 687	260 189				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(See note	es at	end o	ot tab	ie. – '	Voir n	otes d	i la 1	tin d	u tab	leau.)

EUROPE (cont suite) Slovenio - Slovénie Urbon - Urboine 31 III 1991 = Total 993 283 473 793 519 490 0 10 369 5 306 5 003 12 059 5 948 1 1 1073 5 947 5 288 5 2 112 107 3 599 1 1 1073 5 947 5 288 5 2 112 107 3 599 1 1 1073 6 037 6 384 5 3 11 14 16 5 547 3 3 13 101 6 727 6 374 5 4 11 14 19 5 541 4 12 490 6 380 6 110 55 11 285 5 540 5 12 729 6 370 6 138 5 6 11 278 5 547 6 13 13 550 6 677 6 138 5 6 11 278 5 547 6 7 13 13 550 6 677 6 138 5 6 11 278 5 547 8 14 11 5 7 187 3 6 932 5 9 10 10 18 2 50 7 11 10 18 2 507 8 14 17 7 7 18 3 6 932 5 9 10 10 18 2 50 7 11 10 18 2 507 9 14 776 7 658 7 318 10 1 15 361 7 825 7 736 61 10 15 1 12 75 5 10 1 10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
Urban-Urbaine 31 III 1991 2 Total 993 283	EUROPE (cont. – suite)							t
Total 993 283								
10	31 III 1991 2							
0	Total	993 283	473 793	519 490	50		50.0	
1 10935 5 647 5288 52 11406 5592 2 111873 6037 5836 53 11416 5567 3 13101 6727 6374 54 11419 5561 4 12490 6380 6110 55 111285 5640 5 12729 6371 6158 56 11278 5640 6 13556 692 6574 57 11151 5207 7 13790 7037 6753 38 10808 4857 8 14115 7183 6932 59 10808 4857 9 14976 7638 7318 60 111275 5101 10 13361 7825 7356 60 11275 5101 10 13566 804 7473 62 9891 4208 11 13567 8094 7473 62 9891 4208 12 13557 8094 7473 62 9891 4208 12 15522 8031 7491 63 9991 4208 12 15522 8031 7491 63 9991 4208 13 15098 7841 7257 64 8993 3630 14 15235 7700 7465 65 8690 343 15 14782 7410 7372 66 8016 3016 16 14225 7292 6933 67 7837 2861 17 14042 7202 6840 68 7270 2688 18 13950 7127 6823 69 6953 2549 19 13715 6913 6802 20 12953 6432 6521 770 755 3261 21 13144 6437 6687 72 32 3281 22 13481 6409 687 779 75 3244 1055 24 15097 7298 7799 75 306 4451 1285 25 13819 7469 8350 76 4551 1285 26 15819 7469 8350 76 4551 1285 27 15685 7490 8195 78 40 404 1383 28 15923 7728 8458 8201 79 336 3109 29 16100 7791 8329 30 16100 7942 8488 83 94 4044 1383 31 16032 7627 8485 8201 79 3497 1173 31 16120 7791 8329 31 16120 7791 8329 31 16120 7791 8329 31 16120 7792 8488 83 99 157 1708 883 99 127 87 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	0	10.340	5 204	5.042				6111
2								6 198 5 877
3 13 101 6 727 6 374 54 11 11 19 5 561 4 12 490 6 380 6 110 55 11 285 5 640 5 12 729 6 571 6 158 56 11 278 5 376 6 13 556 6 982 6 574 57 11 11 15 207 7 13 790 7 037 6 753 58 10 806 4857 8 14 11 15 7 183 6 932 59 10 839 4 931 9 14 976 7 658 7 318 6 11 11 15 567 7 536 61 10 151 4 449 111 15 15 567 8 694 7 473 62 9 891 4 208 112 15 522 8 031 7 497 63 9 338 3 914 113 15 698 7 841 7 257 64 8 973 3 83 114 15 15 255 7 7770 7 465 65 8 690 3 343 115 14 14 15 235 7 7770 7 465 65 8 690 3 343 116 14 14 15 235 7 770 7 457 64 8 8 8 117 14 14 12 2 6 633 67 7 8 7 2 88 118 13 950 7 1027 6 823 69 6 933 2 549 119 13 13 14 6 609 6 872 73 2 666 967 20 12 953 6 432 6 632 71 5 5 5 21 13 14 6 659 6872 73 2 666 967 22 13 481 6 609 6 872 73 2 666 967 23 14 14 15 25 7 779 7 288 7 799 75 3 069 10 93 25 15 15 19 7 7 298 7 799 7 5 3 069 10 93 25 15 15 19 7 7 298 7 799 7 5 3 069 10 93 25 15 15 16 16 16 16 16 1								5 849
4 12490 6380 6110 55 11285 5440 5 6 110 5 5 11285 5 6440 5 6 11278 5376 6 11278 5376 6 113556 6982 6574 57 11151 5207 7 13790 7037 6753 58 10808 4857 18115 7183 6732 59 10839 4931 14115 7183 6732 59 10839 4931 14115 7183 6732 59 10839 4931 110 10 15361 7825 7536 61 10151 4449 111 15567 8094 7473 62 9891 4208 112 112 15522 8031 7491 63 9338 3914 113 15098 7841 7257 64 8993 3630 14 15235 7770 7455 65 88690 3343 114 115 15567 8094 7473 62 9891 4208 114 115 15567 8094 7471 63 9338 3914 115 115 114 1425 7770 7455 65 8690 3343 115 115 14782 7410 7372 66 8016 3016 116 14225 7292 6933 67 7837 2861 117 14042 7202 6803 69 6933 2549 119 13715 6913 6802 70 1276 6823 69 6953 2549 119 13715 6913 6802 70 6075 2276 22 13481 6059 6872 73 2666 9675 2276 22 13481 6059 6872 73 2666 9675 2276 23 14145 6830 7315 74 2884 1055 24 15097 7288 7799 75 3069 1073 25 16 16 15897 7409 8350 76 4221 1441 127 15891 7499 8350 76 4221 1441 127 15891 15891 7409 8350 76 4221 1441 127 15891 15891 7409 8350 76 4221 1441 159 8350 76 4221 1441 159 8350 76 4221 1441 159 8350 76 4221 1441 159 8350 76 4221 1441 159 8350 76 4221 1441 159 8350 76 4221 1441 159 8350 76 4221 1441 159 8350 76 4221 1441 159 8350 76 4221 1441 16150 8165 7989 85 800 1128 800 1	3							5 858
5								5 645
6 13556 6982 6574 57 11151 5207 7 13790 7037 6753 58 10808 4857 8 14115 7183 6932 59 10839 4931 10 15361 7658 7318 11 15567 8094 7473 62 9891 4208 11 15567 8094 7473 62 9831 3918 11 15552 8031 7491 63 9338 3914 13 15098 7841 7257 64 8993 3630 14 15255 7770 7455 65 8690 3343 15 14782 7410 7372 66 8016 3016 16 14225 7292 6933 67 7837 2861 17 14042 7202 6840 68 7837 2861 18 13795 7127 6823 69 7832 2549 19 13715 6913 6802 20 12953 6432 6521 71 5351 1959 21 13144 6457 6687 72 3334 1156 22 13481 6609 6872 73 2666 967 23 13481 6609 6872 73 2666 967 23 13481 6609 6872 73 2666 967 23 13481 6609 6872 73 2666 967 24 15097 7298 7799 75 3099 1093 25 15819 7469 8350 76 4551 1624 26 15369 7333 8036 77 4221 441 27 15685 7490 8195 78 40 4551 1624 28 1597 7298 7799 75 3099 1093 25 15819 7469 8350 76 4551 171 29 1610 7791 8309 193 30 16180 7614 8566 81 2872 91 3497 1173 29 1610 7791 8309 197 30 16180 7614 8566 81 2872 91 3497 1173 31 1446 8560 8195 78 40 40 41 383 31 17991 30 144 30 17997 40 80 30 17991 30 144 30 17991 30 17991 30 144 30 17991 30 144 30 17991 30 17991 30 144 30 17991 30 17991 30 17991 30								5 902
7								5 944
8								5 951
9 14 976 7658 7318	8							5 908
10	9	14 976	7 658	7318				
11				1			5 101	6 174
12								5 702
13								5 683
14								5 424
15								5 363
16								5 347
17								5 000
18								4 976
19								4 582
20 12 953 6 432 6 521 71 5331 1959 21 13 441 6 457 6 687 72 3334 1156 22 13 481 6 609 6 872 73 2666 967 23 14 145 6 830 7 315 74 2844 1055 24 15 097 7 298 7 799 75 3069 1093 25 15 819 7 469 8 350 76 4551 1624 26 15 369 7 333 8 036 77 4221 1441 27 15 685 7 490 8 195 78 4064 1383 28 15 592 7 772 8 201 79 30 16 120 7 791 8 329 30 16 180 7 614 8 566 81 2872 91 31 16 032 7 627 8 405 82 2486 753 32 16 400 7 942 8 458 83 22 2486 753 32 16 629 7 976 8 653 84 1768 480 34 17 781 8 782 8 999 85 1442 376 35 17 845 8 750 9 095 86 1123 280 36 17 957 8 830 9 127 87 930 247 37 17 736 8 814 8 922 88 88 763 191 38 17 961 9 078 8 883 89 602 135 39 16 822 8 338 8 484 40 17 747 8 875 8 872 91 356 75 41 16 1509 7 459 7 610 93 145 34 42 15 069 7 459 7 610 93 145 34 43 14 448 7 150 7 988 99 41 104 22 44 14 443 7 150 7 988 99 41 104 22 44 14 443 7 150 7 988 99 41 104 22 44 14 443 7 150 7 989 94 1145 34 45 9 887 4 790 5 107 96 48 10					69	6 953	2 549	4 404
20	IY	13 / 13	0713	0 802	70	4.076	0.074	2 700
21	20	12.062	4 422	4 521				3 799 3 392
22 13 481 6 609 6 872 73 73 2 666 967 23 14 145 6 830 7315 74 2 844 1055 24 15 097 7298 7799 75 3 069 1093 25 15 819 7469 8 350 76 4 551 1624 26 15 369 7333 8 036 77 4 221 1441 27 15 685 7490 8 195 78 4 064 1383 28 15 923 7722 8 201 79 3 497 1173 29 16 120 7791 8 329 30 16 180 7614 8 566 81 81 2872 916 31 16 032 7627 8 405 82 82 2 2486 753 32 16 400 7942 8 458 83 83 2 2015 585 33 16 629 7976 8 653 84 1 768 480 34 17 781 8 782 8999 85 1 123 280 35 17 845 8 750 905 86 1 123 280 36 17 957 8 830 9 127 87 930 247 37 17 736 8 814 8 922 88 88 763 191 38 17 957 9078 8 830 9 127 87 930 247 37 17 736 8 814 8 922 88 88 99 602 135 39 16 822 8 338 8 848 40 17 747 8 875 8 795 92 92 232 44 42 15 069 7 459 7 7610 93 145 34 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2 178</td>								2 178
23								1 699
24 15097 7298 7799 75 3069 1093 25 15819 7469 8350 76 4551 1624 26 15369 7333 8036 77 4221 1441 27 15685 7490 8195 78 4064 1383 28 15923 7722 8201 79 3497 1173 29 16120 7791 8329 80 3150 989 30 16 180 7614 8 566 81 2872 916 31 16 032 7627 8 405 82 2 486 753 32 16 400 7942 8 458 83 2 015 585 33 16 629 7976 8 653 84 1768 480 34 17781 8 782 8 999 85 1442 376 35 17 845 8 750 9 095 86 1123 280 36 17 957 8 830 9 127 87 930 247 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 789</td>								1 789
25 15819 7469 8350 76 4551 1624 26 15369 7333 8036 77 4221 1441 27 15685 7490 8195 78 4064 1383 28 15923 7722 8201 79 3497 1173 29 16120 7791 8329 80 3150 989 31 16120 7614 8566 81 2872 916 31 16032 7627 8405 82 2486 753 32 16400 7942 8458 83 2015 585 33 16629 7976 8653 84 1768 480 34 17781 8782 8999 85 1442 376 35 17845 8750 9955 86 1123 280 36 17957 8830 9127 87 930 247 37 17736 8814 8922 88 763 191 38 17961 9078 8883 89 602 135 39 16822 8338 8484 40 17747 8875 8872 91 356 75 41 16150 8165 7985 92 232 44 42 15069 7459 7610 93 145 34 43 14448 7150 7298 94 104 22 44 14463 7059 7404 95 80 11 45 9897 4790 5107 96 48 10 46 11213 5539 5674 97 30 5								1 976
26 15 369 7 333 8 036 77 4 221 1 441 27 15 685 7 490 8 195 78 4 064 1 383 28 15 923 7 722 8 201 79 3 497 1 173 29 16 120 7 791 8 329 80 3 150 989 30 16 180 7 614 8 566 81 2 872 916 31 16 032 7 627 8 405 82 2 486 753 32 16 400 7 942 8 458 83 2 015 585 33 16 629 7 976 8 653 84 1 768 480 34 17 781 8 782 8 999 85 1 442 376 35 17 845 8 750 9 095 86 1 123 280 36 17 957 8 830 9 127 87 930 247 37 17 736 8 814 8 922 88 763 191 38 17 961 9 078 8 883 89 602 135 42 15 069 7 459 7 610 93 145 34 42 15 069 7 459 7 6								2 927
27 15 685 7 490 8 195 78 4 064 1 383 28 15 923 7 722 8 201 79 3 497 1 173 29 16 120 7 791 8 329 80 3 150 989 30 16 180 7 614 8 566 81 2 872 916 31 16 032 7 627 8 405 82 2 486 753 32 16 400 7 942 8 458 83 2 015 585 33 16 629 7 976 8 653 84 1 768 480 34 17 781 8 782 8 999 85 1 442 376 35 17 845 8 750 9 095 86 1 123 280 36 17 957 8 830 9 127 87 930 247 37 17 736 8 814 8 922 88 763 191 38 17 961 9078 8 883 89 602 135 39 16 822 8 338 8 484 90 418	26							2 780
28 15 923 7 722 8 201 79 3 497 1 173 29 16 120 7 791 8 329 8 329 8 3150 989 30 16 180 7 614 8 566 81 2 872 916 31 16 032 7 627 8 405 82 2 486 753 32 16 400 7 942 8 458 83 2 015 585 33 16 629 7 976 8 653 84 1 768 480 34 17 781 8 782 8 999 85 1 442 376 35 17 845 8 750 9 095 86 1 123 280 36 17 957 8 830 9 127 87 930 247 37 17 736 8 814 8 922 88 763 191 38 17 961 9 078 8 883 89 602 135 39 16 822 8 338 8 484 40 17 747 8 875 8 872 91 356 75 41 16 50 8 165 7 985 92 232 44 42 15 049 7 459 7 610 93 145 34								2 681
SO		15 923	7 722	8 201	79	3 497		2 324
30 16 180 7 614 8 566 81 2 872 916 31 16 032 7 627 8 405 82 2 486 753 32 16 400 7 942 8 458 83 2 015 585 33 16 629 7 976 8 653 84 1 768 480 34 17 781 8 782 8 999 85 1 442 376 35 17 845 8 750 9 095 86 1 123 280 36 17 957 8 830 9 127 87 930 247 37 17 736 8 814 8 922 88 763 191 38 17 961 9 078 8 883 89 602 135 39 16 822 8 338 8 484 90 418 88 40 17 747 8 875 8 872 91 356 75 41 16 150 8 165 7 985 92 232 44 42 15 069 7 459 7 610 93 145 34<	29	16 120	7791	8 329				
31 16 032 7 627 8 405 82 2 486 753 32 16 400 7 942 8 458 83 2015 585 33 16 629 7 976 8 653 84 1 768 480 34 17 781 8 782 8 999 85 1 442 376 35 17 845 8 750 9 095 86 1 123 280 36 17 957 8 830 9 127 87 930 247 37 17 736 8 814 8 922 88 763 191 38 17 961 9 078 8 883 89 602 135 39 16 822 8 338 8 484 9 602 135 40 17 747 8 875 8 872 91 356 75 41 16 150 8 165 7 985 92 232 44 42 15 069 7 459 7 610 93 145 34 43 14 448 7 150 7 298 94 104 22								2 161
32 16 400 7 942 8 458 83 2015 585 33 16 629 7 976 8 653 84 1 768 480 34 17 781 8 782 8 999 85 1 442 376 35 17 845 8 750 9 095 86 1 123 280 36 17 957 8 830 9 127 87 930 247 37 17 736 8 814 8 922 88 763 191 38 17 961 9 078 8 883 89 602 135 39 16 822 8 338 8 484 90 418 88 40 17 747 8 875 8 872 91 356 75 41 16 150 8 165 7 985 92 232 44 42 15 069 7 459 7 610 93 145 34 43 14 448 7 150 7 298 94 104 22 44 14 463 7 059 7 404 95 80 11								1 956
33								1 733
34 17.781 8.782 8.999 85 1.442 376 35 17.845 8.750 9.095 86 1.123 280 36 17.957 8.830 9.127 87 930 2.47 37 17.736 8.814 8.922 88 763 191 38 17.961 9.078 8.883 89 602 135 39 16.822 8.338 8.484 90 418 88 40 17.747 8.875 8.872 91 356 75 41 16.50 8.165 7.985 92 232 44 42 15.069 7.459 7.610 93 145 34 43 14.448 7.150 7.298 94 104 22 44 14.463 7.059 7.404 95 80 11 45 9.897 4.790 5.107 96 48 10 46 11.213 5.539 5.674 97 30 5								1 430
35								1 288
36 17 957 8 830 9 127 87 930 247 37 17 736 8 814 8 922 88 763 191 38 17 961 9 078 8 883 89 602 135 39 16 822 8 338 8 484 90 418 88 40 17 747 8 875 8 872 91 356 75 41 16 150 8 165 7 985 92 232 44 42 15 069 7 459 7 610 93 145 34 43 14 448 7 150 7 298 94 104 22 44 14 463 7 059 7 404 95 80 11 45 9 897 4 790 5 107 96 48 10 45 9 897 4 790 5 07 48 10 46 11 213 5 539 5 674 97 30 5								1 066
37 17 736 8 814 8 922 88 763 191 38 17 961 9 078 8 883 89 602 135 39 16 822 8 338 8 484 40 17 747 8 875 8 872 91 356 75 41 16 150 8 165 7 985 92 232 44 42 15 069 7 459 7 610 93 145 34 43 14 448 7 150 7 298 94 104 22 44 14 463 7 059 7 404 95 80 11 45 9 897 4 790 5 107 96 48 10 46 11 213 5 539 5 674 97 30 5								843
38								683 572
39								3/2 467
40 17.747 8 875 8 872 91 356 75 41 16 150 8 165 7 985 92 232 44 42 15 069 7 459 7 610 93 145 34 43 14 448 7 150 7 298 94 104 22 44 14 463 7 059 7 404 95 80 11 45 9 897 4 790 5 107 96 48 10 46 11 213 5 539 5 674 97 30 5					<u> </u>	302	,55	
40 17747 8 875 8 872 91 356 75 41 16 150 8 165 7 985 92 232 44 42 15 069 7 459 7 610 93 145 34 43 14 448 7 150 7 298 94 104 22 44 14 463 7 059 7 404 95 80 11 45 9 897 4 790 5 107 96 48 10 46 11 213 5 539 5 674 97 30 5					90	418	88	330
41 16 150 8 165 7 985 92 232 44 42 15 069 7 459 7 610 93 145 34 43 14 448 7 150 7 298 94 104 22 44 14 463 7 059 7 404 95 80 11 45 9 897 4 790 5 107 96 48 10 46 11 213 5 539 5 674 97 30 5	40				91		75	281
42 15 069 7 459 7 610 93 145 34 43 14 448 7 150 7 298 94 104 22 44 14 463 7 059 7 404 95 80 11 45 9 897 4 790 5 107 96 48 10 46 11 213 5 539 5 674 97 30 5		16 150	8 165					188
43 14 448 7 150 7 298 94 104 22 44 14 463 7 059 7 404 95 80 11 45 9 897 4 790 5 107 96 48 10 46 11 213 5 539 5 674 97 30 5						145	34	111
44 14 463 7 059 7 404 95 80 11 45 9 897 4 790 5 107 96 48 10 46 11 213 5 539 5 674 97 30 5								82
46 11 213 5 539 5 674 97 30 5	44							69
								38
AZ 15057 A201 ABATI OB 19 1								25
40 12070 4201 0011 70 12 1	47	13 052			98	12		11
48 13 078 6 220 6 858 99 plus 13 3 49 12 748 6 225 6 523 Unknown-Inconnu 465 239								10 226

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

1	(See note	es at enc	of	table. –	· Voi	r notes à	la f	in d	lu tai	bleau.)	ı

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminie
EUROPE (cont. – suite)							
Slovenia — Slovénie Rural — Rurale							
31 111 1991 2							
Total	972 703	478 818	493 885				
0	11 333	£ 7££	£ £30	50	11 369	5 889	5 48
ĭ	11 791	5 755 6 179	5 578 5 612	51 52	11 416	5 841	5 57
ż	12 407	6 468	5 939	53	10 976	5 469	5 50
<u>.</u>	12 554	6 376	6 178	54 54	10818	5 486 5 7 48	5 33
4	12 416	6 347	6 069	55	11 555 10 927	5 748 5 379	5 80 5 54
5	12 533	6371	6 162	56	11 187	5 300	5 88
6	12 765	6 438	6 327	57	11 305	5 368	5 93
7	13 180	6 755	6 425	58	11 566	5 457	6 10
8	13 482	7 036	6 446	59	11 384	5 323	6 06
9	13 953	7 184	6 769				
				60	12 033	5713	6 32
10	14 453	7 335	7 1 18	61	10 882	5 065	581
11	14 553	7 497	7 056	62	10 720	4916	5 80
12	14 623	7 535	7 088	63	10 176	4 417	5 7 5
13	14 823	7 687	7 136	64	9 563	3 809	5 7 5
14	14 780	7 577	7 203	65	9 182	3 380	5 80
15 16	14 846	7 647	7 199	66	8 57 9	3 150	5 42
17	14882	7 656	7 226	67	8 792	3 258	5 53
18	14 884 14 876	7 631 7 636	7 253	68	8 169	2 834	5 33
19	14 698	7 589	7 240 7 109	69	7816	2 682	5 13
	14070	, 50,	, ,,,,	70	6 802	2 361	4 44
20	14 377	7 262	7 1 1 5	71	6211	2 205	400
21	14 393	7 403	6 990	72	3 955	1 360	2 59
22	14 690	7 563	7 127	73	3 0 1 0	1 066	194
23	15 482	7 859	7 623	74	3 2 1 0	1 146	206
24	15 867	8 173	7 694	<i>7</i> 5	3 578	1 290	2 28
25	15 466	7 996	7 470	76	5 801	2 052	374
26	14 820	7 589	7 231	77	5 703	2 000	3 70
27	14772	7 760	7 012	78	5 441	1 863	3 57
28 29	14618	7 650	6 968	79	4 808	1 687	3 12
27	14 753	7 762	6 991	00			
30	14 149	7 423	6 726	80 81	4 522	1 513	3 00
31	14515	7 726	6 789	82	4 195 3 525	1 445	2 75
32	14 157	7 587	6 570	83	2 932	1 155 903	237
33	14 487	7 631	6 856	84	2 530	738	2 02 ¹ 1 79 ¹
34	14743	7 845	6 898	85	2 084	643	1 44
35	14726	7 908	6818	86	1 678	478	1 20
36	14768	7 896	6 872	87	1 356	386	970
37	14 921	7 898	7 023	88	996	270	72
38	14 935	7 966	6 969	89	839	225	61
39	14417	7 744	6 673	20	_		
40	14 800	7 849	4051	90	599	156	44
41	13 918	7 388	6 951 6 530	91 92	500	135	36
42	12 961	6 807	6 154		293	67	22d 17d
43	12 606	6 826	5 780	93 94	218	48	170
44	12 268	6 544	5724	94 95	119	18	10
45	8 383	4 471	3 9 1 2	96	95 53	21 12	7.
46	9 865	5 295	4 570	97	24	13 3	4
47	11 973	6 267	5 706	98	13	5	2
48	11719	6111	5 608	99	16	2	1.
49	11 568	6 079	5 489	100 plus	8	2	
				Unknown-Inconnu	225	101	12

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Female	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence	Both sexes	Male	Female
Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminin	Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminin
EUROPE (cont. – suite)							1
Switzerland – Suisse Urban – Urbaine							
4 XII 1990 ²							
Total	4 113 687	1 997 913	2 115 774	50	52 937	04 142	04.77
0	41 478	21 247	20 231	50 51	51 267	26 163 25 243	26 774 26 024
ĭ	43 293	22 203	21 090	52	49 746	24 354	25 392
ż	42 824	21 941	20 883	53	48 574	23 847	24 727
<u>.</u>	40 772	20 861	19911	54	49 124	24 109	25 013
4	40 609	20 889	19 720	55	48 849	23 976	24 873
5	39 993	20 235	19758	56	47 730	23 362	24 368
6	40 123	20 723	19 400	57	45 873	22 076	23 79
7	39 401	20 359	19 042	58 ·	45 152	21 778	23 37
8	40 286	20 524	19 762	59	44 336	21 043	23 293
9	39 793	20 5 1 7	19 276	40	44.503	00.017	00.50
10	40 862	20 946	19916	60 · 61	44 501 42 194	20 917	23 58
11	39 828	20 411	19 417	62	40 703	19 627 18 706	22 56 21 99
12	39 466	20 286		63	39 536	18 035	21 50
13	40 075	20 611	19 464	64	39 214	17 670	21 54
14	40 289	20 337	19 952	65	38 360	16 857	21 50
15	41 462	21 181	20 281	66	37 059	16 005	21 05
16	44 765	22 718	22 047	67	36 540	15 967	20 57
17	46 700		22 864	68	35 128	15 089	20 03
18	50 838	25 687	25 151	69 ·	35 869	15 31 1	20 55
19	55 045	27 559	27 486				
				70	34 260	14 487	1977
20	59 210		29 400	71	28 584	12 044	16 54
21	62 672		30 987	72	26 7 1 6	11 178	15 53
22	66 570		32 831	73	25 650	10618	15 03
23	69 928		34 165	74	25 263	10 326	14 93
24	73 425		35 548	75	24 871	9 665	15 20
25	75 783		36 282	76	26 875	10 460	16.41
26 27	77 374	40 165	37 209	77 70	25 880	9 873	16 00
27 28	76 159 74 056		36 527 35 467	78 79	24 859	9 047	1581
29	71 667		34 540	/7	23 311	8 188	15 12
27	, 1 00,	0, 12,	37 370	80	22 640	7 875	1476
30	71 133	36 923	34210	81	20 472	6 900	13 57
31	68 724		33 208	82	19 290	6 260	13 03
32	66 485		31 717	83	16 797	5 280	1151
33	66 513	34 553	31 960	84	15 053	4 687	10 36
34	64 417	33 517	30 900	85	13 177	3 896	9 28
35	63 133		30 663	86	11 253	3 203	8 05
36	61 833		30 463	87	9 439	2616	6 82
37	60 651	30 430	30 221	88	8 1 1 0	2 148	5 96
38 30	61 295 50 450		30 640	89	6742	1 729	5 01
39	59 450	29 752	29 698	90	E 100	1 000	0.00
40	62 023	31 027	30 996	90 91	5 138 3 956	1 200 899	3 93 3 05
41	61 558		30 790	92	2 956		2 30
42	63 070	31 172	31 898	93	2 153	488	1 66
43	63 264		31 757	94	1 632	306	1 32
44	63 683		31 784	95	1 065	212	85
45	62 664		31 335	96	758	155	1 32 85 60
46	62 519	31 287	31 232	97	502	86	41
47	60 869	30 290	30 579	98	303	48	41 25
48	59 201		29 663	99	197	40	15
49	55 590	27 429	28 161	100 plus	272	50	22

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urbon/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urboine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
EUROPE (cont suite)							
Switzerland – Suisse Rural – Rurale							
4 XII 1990 ²							
Total	2 760 000	1 392 533	1 367 467	50			
0	35 646	18 107	17 539	50 51	29 818 29 081	15 329	14 48
1	37 839	19 380	18 459	52	28 459	14 910 14 665	14 17 13 79
2	38 362	19 668	18 694	53	27 457	14 037	13 42
3	37 239	19 034	18 205	54	27 806	14 034	13 77
4	37 766	19 161	18 605	55	27 469	13 897	13 57
5	37 171	18 940	18 231	56	27 361	13 7 15	13 64
6	37 169	19 087	18 082	57	26 592	13 159	13 43
7	36 515	18 736	1 <i>7 7</i> 79	58	26 489	13 079	13 41
8 9	36 633 36 410	18 694 18 763	17 939 17 647	59	25 489	12 638	12 85
				60	25 545	12 444	13 10
10	36 251	18 487	17 764	61	24 666	11 803	12 86
11	34 927	17 835	17 092	62	24 484	11 515	12 96
12	34 196	17 601	16 595	63	23 699	11301	12 39
13	34 286	17 740	16 546	64	24 134	11 283	12 85
14	34 464	17 750	16714	65	23 804	11 189	1261
15	34 821	18 050	16 <i>7</i> 71	66	23 448	10 840	12 60
16	35 459	18 551	16 908	67	23 252	10726	12 52
17	36 651	19 308	17 343	68	22 362	10 423	11 93
18	37 843	20 139	17 704	69	22 617	10 394	12 22
19	38 <i>7</i> 51	20 617	18 134				
20	38 947	21 052	17 895	70 71	21 808	10 095	1171
21	39 701	21 096	18 605	71 70	18 616	8 343	10 27
22	40 865	21 663	19 202	72 73	17 908	8 185	972
23	41 714	21 903	19811	73 74	17 022	7 585	9 43
24	43 286	22 577	20 709	75 75	16 835	7 463	9 37
25	44 779	23 528	21 251	75 76	16 268	7 065	9 20
26	46 370	24 203	22 167	76	17 197	7 432	9 76
27	46 538	23 870	22 668	77 78	16 177	6 735	9 44
28	46 309	23 989	22 320	78 79	15 662	6 429	9 23
29	46 302	23 851	22 451	77	13 879	5 500	8 37
20				80	13 27 1	5 2 1 0	8 06
30 31	46 570	24 132	22 438	81	11 991	4 604	7 38
31 32	46 033	23 947	22 086	82	11 376	4 192	7 18
32 33	45 427	23 687	21 740	83	9 863	3 578	6 28
33 34	45 140 44 986	23 678	21 462	84	8 639	3 046	5 59
35	44 986 43 484	23 642	21 344	85 84	7 627	2 603	5 02
36		22 971	20 513	86	6619	2 176	4 44
37	42 761 41 447	22 610	20 151	87	5 397	1 726	3 67
38	41 447 41 463	21 964	19 483 19 620	88	4 677	1 473	3 20
39	39 993	21 843 21 156	18 837	89	3 825	1 134	2 69
40	41 700	22 230	19 470	90 91	2817	790	2 02
41	40 631	21 463	19 168	92	2 188	622	1 56
42	41 124	21 789	19 335		1 652	424	1 22
43	40 195	21 260	18 935	93 94	1 176	270	90
44	39 894	20 931	18 963	94 95	777	209	56 39
45	38 230	20 491	17 739	96	545 387	146	39
46	36 932	19 436	17 496	97		93 42	29
47	36 026	18 940	17 086	98	244	63	18
48	34 155	17 886	16 269	99	141 90	25 16	11
49	31 751	16 450	15 301	100 plus	142	16 34	<i>7</i> 10

Sujet spécial Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

(200 110103	al ella oi lable	3 YON 110	nes a la fill ao	ableau.
Co	ntinent, countr	v or area.		

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Mascu l in	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
résidence urbaine/rurale				résidence urbaine/rurale			
OCEANIA – OCEANIE							•
Australia — Australie Urban — Urbaine							
30 VI 1986 ²¹						•	
Total	13 316 945	6 567 861	6 749 084				
0	197 144	101 028	96 116	50 51	131 393 116 964	66 243 59 333	65 150 57 631
1	196 446	100 108	96 338	52	119 769	60 545	59 224
2	197 930	100 945	96 985	53	119 584	60 269	59 315
3	199 490	102 239	97 251	54	118 458	60 029	58 429
4	197 273	101 377	95 896	55	127 256	63 697	63 559
5	193 800	99 180	94 620	56	126 005	63 479	62 52
6	190 323	97 534	92 789	57	124 963	62 913	62 05
7	189 901	97 515	92 386	58	126 886	63 338	63 54
8 9	192 612 192 567	98 289 98 687	94 323 93 880	59	125 179	62 186	62 99
•	172007	70007	70 000	60 .	129 134	62 687	66 44
10	197 116	100 918	96 198	61	119 279	57 799	61 48
11	203 260	103 968	99 292	62	121 029	58 021	63 00
12	212 496	109 045	103 451	63	119 052	56 457	62 59
13	222 714	113 933	108 781	64	118 097	55 987	62 11
14	234 661	119 688	114 973	65	116 689	54 065	62 62
15	239 196	121 622	117 574	66	103 704	48 000	55 70
16	225 236	114631	110 605	67	90 068	41 088	48 98
17	224 877	113 736	111 141	68	89 230	39 97 1	49 25
18	219 107	110 429	108 678	69 -	90 204	40 333	49 87
19	216 588	108 720	107 868				
				70	88 970	39 209	49 76
20	216 779	108 715	108 064	71	86 800	38 182	48 61
21	220 089	110 127	109 962	72	85 721	36 804	48 91
22	225 680	113 274	112 406	73	78 934	33 620	45 31
23	229 082	114821	114 261	74	72 939	30 574	42 36
24	231 347	115 690	115 657	75	69 273	28 511	40 76
25	232 638	115 942	116 696	<u>76</u>	63 507	25 880	37 62
26	225 749	112 137	113612	77	55 338	22 179	33 15
27	224 406	111 890	112516	78 70	51 972	20 165	31 80
28	220 968	109 944	111 024	79	46 995	18 193	28 80
29	216 185	107 538	108 647	80	42 865	16 700	07.07
30	218 236	109 192	109 044	80 81	42 803 36 634	15 <i>7</i> 92 13 185	27 07 23 44
30 31	207 299	102 570		82	32 816	11 444	21 37
32	207 372		104 898	83	28 636	9 702	18 93
33	209 447	103 666		84	24 601	7 955	16 64
34	204 831	101 688	103 143	85	24 053	7 159	16 89
35	209 988	104 415		86	20 536	5 954	14 58
36	206 211	102 896		87	14 393	4 043	10 35
37	201 366	100 417	100 949	88	12 267	3 177	9 09
38	206 761	103 722		89	10 397	2 582	781
39	219 137	110915					
				90 plus	35 370	7 773	27 59
40	184 443			Unknown-Inconnu	-	_	
41	170 189				•		
42	170 775		84 764				
43 44	155 877						
44 45	151 096						
45 46	148 710 141 208						
40 47	136 590						
4/ 48	133 515						
48 49	132 274						

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Sujet spécial

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
OCEANIA (suite) OCEANIE (suite)							
Australia – Australie Rural – Rurale							
30 VI 1986 ²¹							
Total	2 266 863	1 186 691	1 080 172				
^	27 401	10.025	30 304	50	23 035	12 347	10 68
0 1	37 431 39 291	19 235	18 196	51	20717	10 967	97
2	40 330	20 072	19219	52 53	20 700	11 085	96
3	41 386	20 676 21 404	19 654 19 982	55 54	20 826 20 248	11 182 10 880	96 93
4	41 078	21 096	19 982	55	21 621	11707	99
5	40 848	20 976	19 872	56	21 130	11 526	96
6	39 667	20719	18 948	57	20 789	11 402	93
7	39 424	20 188	19 236	58	20 958	11 437	9 5
8	40 203	20 828	19 375	59	20 106	10 923	9 1
9	40 363	20 795	19 568	•	20 .00	.0720	
				60	20 506	11 045	94
10	41 636	21 647	19 989	61	18 617	10 178	8.4
11	42 619	22 167	20 452	62	18 406	10 006	8.4
12	43 003	22 251	20 752	63	17 615	9 397	82
13	44 555	22 989	21 566	64	16775	9 054	77
14	46 292	23 951	22 341	65	16 473	8 669	78
15	46 189	24 168	22 02 1	66	14219	7 621	65
16	41 784	22 019	19 765	67	12 573	6 723	58
1 <i>7</i>	38 625	20 905	17 720	68	12 128	6 500	56
18	33 685	18 860	14 825	69	11 929	6 370	5 5
19	30 646	17 243	13 403				
			- 1	70	11 513	6 009	55
20	29 639	16312	13 327	71	10 58 5	5 580	50
21	29 616	16 174	13 442	72	10 163	5 2 1 8	49
22	31 125	16 707	14418	73	9 149	4733	44
23	32 177	17 051	15 126	74	8 062	4 1 1 3	39
24	33 284	17 435	15 849	75	7 649	3 903	37
25	34 5 1 2	17 929	16 583	76	6 904	3 404	3.5
26	34 438	17 639	16 799	77	5742	2812	29
27	34915	17 <i>75</i> 8	17 157	78	5 301	2 651	26
28	35 181	17 892	17 289	79	4 825	2 307	2.5
29	36 492	18 598	17 894				
	07.474	10.000		80	4 266	2011	22
30	37 474	19 282	18 192	81	3 546	1 648	18
31	35 851	18 138	17713	82	3 074	1 392	16
32 23	36 491	18 523	17 968	83	2 580	1 134	14
33 34	37 468	19 170	18 298	84	2219	929	12
	37 023 38 166	19 055	17 968	85	2 081	842	12
35 36	37 888	19 578	18 588 18 386	86 87	1 860	728	11
		19 502	17 668		1 190	444	7
37 38	36 708 36 953	19 040 19 472	17 481	88 89	1 030	362	-
39	39 239		18 575	07	845	265	5
57	37 437	20 004	.53/3	90 plus	2 696	849	18
40	33 7 1 7	17 929	15 788	, a buna	2 070	047	
41	31 520		14 832				
42	31 535		14 965				
43	28 420	15 105	13 315				
44	27 944		13 093				
45	27 278	14 550	12 728				
46	25 671	13 657	12 014				
46 47	24 638						
48	24 179						
49	23 615						

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

25 635 25 485

48

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
âge (en années), et résidence urbaine/rurale				âge (en années), et résidence urbaine/rurale			
OCEANIA (suite) — OCEANIE (suite)							
New Zealand — Nouvelle—Zélande Urban — Urbaine							
5 III 1991 ^{23 24}							
Total	2 866 731	1 395 495	1 471 236				
_				50	30 600	15 213	15 387
0	49 506	25 158	24 345	51	27 585	13 695	13 887
1 2	48 084 45 675	24 483 23 370	23 598 22 302	52 53	26 133 24 912	12 783 12 342	13 353 12 570
3	45 67 5 44 808	23 370	21 873	53 54	24 306	11 949	12 357
4	43 233	22 107	21 129	55	23 229	11 517	11715
4 5	43 233 42 831	21 804	21 027	55 56	23 229 23 175	11 523	11 652
6	41 703	21 360	20 340	57	22 695	11 244	11 451
7	40 947	20 973	19 974	58	23 328	11 559	11 769
.	40 200	20619	19 584	59	23 637	11796	11 838
9	39 984	20 475	19 509	••			
•				60	24 789	12 294	12 492
10	40 956	21 054	19 899	61	24 018	11 835	12 180
11	40 749	20 658	20 094	62	24 036	11 748	12 288
12	39 477	19 863	19614	63	23 643	11 622	12 02 1
13	42 249	21 441	20 805	64	23 592	11 466	12 129
14	43 848	22 308	21 540	65	23 289	11 172	12 114
15	44 724	22 848	21 876	66	22 680	10 671	12 012
16	47 601	24 08 1	23 520	67	22 026	10 281	11745
1 <i>7</i>	49 272	24 654	24 621	68	21 462	9 756	11706
18	52 269		26 247	69	21 429	9 633	11796
19	53 904	26 685	27 222				
*				70	20 901	9 174	11 727
20	52 185		26 313	<i>7</i> 1	18 210		10 302
21	50 238		25 149	72	16 785		9 684
22	47 778	23 697	24 081	73	16 221	6 786	9 435
23	45 7 1 7	22 374	23 340	74	16 590	6 870	9 720
24	44 292		22 575	75	15 225	6 228	9 000
25	44 277		22 524	<u>76</u>	15 342		9 288
26	45 333		23 430	77	13 914		8 337
27	47 412		24 390	78	13 143		8 040
28	48 498		25 185	79	11 67 0	4 572	7 098
29	49 062	23 793	25 266	80	10.701	4014	4 777
30	48 429	23 556	24 876	81	10 <i>7</i> 91 9 <i>5</i> 79		6 777 6 174
30 31	46 429 46 869		24 0/8	82	9 3 / 9 8 8 7 4		
31 32	45 789		23 424	83	7 425		5 826 4 806
32 33	44 193		22 491	84	6618		4 443
33 34	43 545		22 203	85	5748		3 921
35	42 849		22 041	86	4 854		3 354
36	41 586			87	4 002		2 799
37	40 566		20 844	88	3 297		2316
38	40 590	19 770		89	2 664		1 926
39	39 795						
			{	90	2 3 1 0		1 710 1 155
40	39 939			91	1 581		1 155
41	39 567			92	1 191	273	921
42	39 861	19 635	20 226	93	900		717
43	40 059			94	717		576
44	38 877			95	528		429
45	34 461			96	375		309
46	31 785			97	228		192
47	30 180			98	162		132
48	29 274	14 496	14 775	99 100 Luc	129		96
49	30 897	15 222	15 672	100 plus	282	45	240

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both saves	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
	Both sexes Les deux sexes						
OCEANIA (suite) — OCEANIE (suite)							
New Zealand — Nouvelle—Zélande Rural — Rurale					,		
4 1986 23 24							
Total	527 742	277 926	249 816	50			
0	9 444	4 848	4 596	50 51	4 956 4 887	2 598	2 35
i	9 447	4 806	4 641	51 52	4 647	2 637 2 451	2 25 2 19
ż	9 537	4 929	4 608	53	4914	2619	2 29
3	9 309	4818	4 491	54	4 692	2 544	2 14
4	9 264	4749	4515	55	4 803	2 568	2 23
5	9 840	5 052	4 788	56	4 863	2619	2 24
6	9 843	4 968	4 875	57	4 563	2 523	2 04
7	9 504	4 827	4 677	58	4 626	2 574	2 05
8	9744	5 001	4743	59	4 5 1 2	2 433	2 07
9	10 167	5 232	4 935	40			
10	10057	E 500	5.077	60	4 308	2 367	194
10 11	10 857 11 601	5 580 5 985	5 277 5 6 1 6	61 62	4 335	2 3 1 3	2 02:
12	11 883	6 105	5778	63	4 077	2 205	1 87
13	10 665	5 616	5 049	64	3 786 3 792	2 03 1 2 0 1 6	1 75: 1 77:
14	10 461	5 481	4 980	65	3 507	1 884	1 623
15	9834	5 157	4 677	66	3 045	1 620	1 42
16	9777	5 220	4 557	67	2 802	1 500	1 30
17	8 805	4 908	3 897	68	2 787	1 485	1 30
18	7 224	4 290	2 934	69	2724	1 428	1 29
19	7 152	4 176	2 976				
			ľ	70	2 493	1 332	1 16
20	6 966		2 904	71	2 409	1 263	1 14
21	7 506	4 230	3 276	72	2 142	1 164	97
22 23	7 785		3 531	73 74	2 022	1 062	96
23 24	8 415 8 496		3 825 3 999	74 75	1 734 1 53 0	918 789	81
25	8 643	4 560	4 083	76 76	1 467	747	74 72
26	8514		4 056	77	1311	681	63
27	8 592		4 209	78	1 083	546	53
28	8 595		4212		996	510	48
29	8 736	4 542	4 194				
				80	867	441	42
30	8 664	4 446	4218	81	762	375	38
31	8 745		4 239	82	663	297	36
32	8 721	4518	4 203	83	534	258	27
33 34	8 685		4 203	84 85 - Iva	453	219	23
34 35	8 3 1 6 8 6 5 2		3 951 4 236	85 plus	1 851	717	1 13
36	8 421	4371	4050				
36 37	8 508	4 578	4 050 3 930				
38	8 403	4 3 7 1	4 032				
39	8 157	4 275	3 882				
40	7 086	3 765	3 321				
41	6 507	3 402	3 105				
42	6 225		2 9 1 9				
43 44	6 183		2 925 3 135				
44 45	6 684 6 285		2 964				
45 46	5 880		2760				
40 47	5 676	2 967	2709				
48	5 262	2 799	2 463				
49	5 133		2 463				

Special topic
26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
OCEANIA (suite) – OCEANIE (suite)			.				
New Zealand — Nouvelle—Zélande Rural — Rurale							
5 III 1991 ^{23 24}							
Total	507 198	267 060	240 138				
0	9 132	4614	4518	50 51	5 856 5 433	3 120 2 838	2 733 2 595
i	9 492	4 836	4 653	52	5 247	2811	2 43
ż	9 078	4 572	4 506	53	4 950	2 604	2 34
3	9 066	4 770	4 293	54	4 704	2 475	2 22
4	9 072	4 644	4 431	55	4 521	2 382	2 13
5	9 288	4818	4 473	56	4 542	2 493	2 04
6	8 973	4 551	4 422	57	4 194	2 250	194
7	9117	4779	4 338	58	4 398	2 361	2 03
8 9	8 931 9 198	4 599 4 725	4 332 4 473	59	4 407	2 397	201
				60	4 449	2 400	2 04
10	10 2 18		4 908	61	4 392	2 442	1 95
11	10 527	5 424	5 106	62	4 122	2 376	174
12	10 230		4 977	63	4 0 5 9	2 298	1 76
13	8 526		4 083	64	3 8 1 6	2 124	1 69
14	8 538	4515	4 023	65	3 576	2 034	1 54
15	8 067	4 233	3 831	66	3 5 1 3	1 950	1 56
16	8 463	4 491	3 969	67	3 141	1 668	1 47
17	8 061	4 497	3 564	68	2 889	1 545	1 34
18 19	6 420 6 213		2 622 2 517	69	2 757	1 494	1 26
••	•			70	2 637	1 413	1 22
20	6 08 1	3 603	2 475	71	2 190	1 164	1 02
21	6 156		2610	72	1 944	1 014	93
22	6 108		2 7 5 4	73	1 929	1 023	90
23	6 144		2814	74	1824	948	87
24	6 402		3 003	75	1 626	840	78
25	6 486		3 075	76	1 554	804	75
26	7 164		3 456	77 70	1 356	702	65
27	7 584		3 732	78 70	1 209	591	61
28 29	8 121 8 415		4 005 4 194	79	1 038	516	52
2,	04.0		7	80	873	432	44
30	8 682	4 338	4 3 4 4	81	810	384	42
31	8 628	4 392	4 239	82	672	321	35
32	8 697	4 362	4 338	83	585	258	33
33	8 742		4 365	84	510	240	27
34	8 775		4 299	85	423	183	24
35	8 526		4 095	86	354	156	19
36	8 550	4 467	4 086	87	297	105	19
37 38	8 250		3 870 3 897	88	243	105	13
36 39	8 154 8 004		3 696	89	168	66	9
				90	156	51	10
40	8 0 1 3	4 182	3 831	91	99		10 6 4 2 1
41	7 761	4 125	3 636	92	78	30	4
42	7 872		3 609	93	60	18	4
43	7 839 7 473		3 744	94	39		- 3
44	7 473 6,447		3 570 3 000	95 96	27	9	
45 44	5 937		2 826	96 97	18 12	3	
46 47	5 790 5 790		2 688	97 98	9		
47 48	5 796		2715	99	9	-	
49	6 264		2919	100 plus	15		

Special topic Sujet spécial

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date åge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
OCEANIA (suite) —				residence di bullie/ l'ol die			
OCEANIE (suite)							
Vanuatu Urban — Urbaine							
16 V 1989*			1				
Total	25 870	13 670	12 200	50	127	77	50
0	988	528	460	51	86	53	33
1	855	430	425	52	93	57	36
2	827	422	405	53	78	50	28
3 4	707 754	347 413	360 341	54 55	74	46	28 39
5	626	322	304	56	79 77	40 48	29
6	584	315	269	57	71	43	28
7	513	260	253	58	93	55	38
8	603	341	262	59	82	49	33
9	517	282	235				
10	465	227	238	60 61	60	28 37	32
11	520		236 245	62	44 42	28	7
12	514		266	63	54	32	22
13	525	261	264	64	39	21	18
14	565	298	267	65	43	22	21
15	538		277	66	37	18	19
16	567		292	67	44	26	18
17	577	273	304	68	28	20	
18 19	563 694		282 355	69	28	16	12
17	074	337	333	70	35	15	20
20	704	380	324	71	19	13	- 2
21	572		279	72	18	10	è
22	586		305	73	11	5	8
23	549		248	74	13	6	7
24	648		332	75	22	13	9
25 26	665 652		320 312	76 77	9 15	4 9	
27	521		257	78	17	12	
28	514		238	79	15	8	;
29	572		278				
20				80	8	6	:
30 31	475 411		245 176	81 82	4	-	4
32	441		226	83	1	1	3
33	398		197	84	5	2	
34	497		264	85	ž	=	
35	391		193	86	1	1	
36	413		143	87	7	3	4
37	307		129	88	.1	1	-
38 39	279 335	161 206	118 129	89 plus	15	7	8
40							
41	282 230	165 137	93				
42	216	131	85				
43	191 160	112	79				
42 43 44 45 46	160	96	64				
. 45	177	103	74				
46	191	128 95	63				
47 48	172 133	79	77 54				
49	133 185	126	59				

Special topic

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 - 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

/See notes at and	of table Voir notes	السماطمة برام متكرما الأ
(See notes at end	or tuble voir notes	a la tin au tableau. I

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date âge (en années), et résidence urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
OCEANIA (suite) — OCEANIE (suite)							
Vanuatu Rural – Rurale							
16 V 1989*							
Total	116 549	59714	56 835	50			
0	4012	2 073	1 939	50 51	780 544	372 285	408 259
1 2	4 180	2 2 1 9	1 961	52	541	317	224
3	3 997 3 901	2 086 2 025	1911 1876	53 54	511	262	249
4	3 759	1 939	1820	55	515 448	271 238	244 210
5	3 730	1 969	1761	56	464	236 248	210
6	3 458	1 798	1 660	57	433	254	179
7	3 185	1 513	1 672	58	561	286	275
8 9	4 318 3 840	2 307 2 1 <i>5</i> 3	2 01 1 1 687	59	616	334	282
10			ì	60	624	337	287
11	3 2 1 0 3 1 2 4	. 1 704 1 596	1 506	61	408	238	170
12	2 943	1 575	1 528 1 368	62 63	413	215	198
13	2868	1 504	1364	64	414 438	220	194
14	2 662	1 365	1 297	65	407	243 209	195 198
15	2 331	1 195	1 136	66	305	172	133
16	. 2317	1 228	1 089	67	333	205	128
17	2114	1 099	1 015	68	407	230	177
18 19	1 979 2 134	1 008 1 056	971 1 078	69	370	208	162
				70	358	194	164
20	2 165	1 049	1 116	71	224	134	90
21 22	1 810	852	958	72	188	111	77
22 23	1 742 1 748	828 848	914	73	177	85	92
24	1 973	935	900 1 038	74 75	184	101	83
25	1814	870	944	73 76	180 147	115	65
26	1 769	808	961	70 77	116	87 72	60 44
27	1 490	711	779		149	87	62
28	1 581	746	835	79	169	105	64
29	1 825	839	986	80	1.40		
30	1 635	792	843	81	148 74	82 43	66 31
31	1 193	606	587	82	75	40	35
32	1 225	585	640	83	78	48	30
33	1 121	573	548	84	50	30	20
34 35	1 595	588	1 007	85	69	30	39
35 36	1 458 1 237	662 586	796	86 87	61	26	35
30 37	1 237	533	651 531	8 <i>7</i> 88	61	37	24
38	1 175	639	536	89 plus	39 359	17 213	22
39	1 277	676	601	F	337	213	140
40	1 213	579	634				
41	1011	536	475				
42 43	938	463	475				
43 44	805	397	408				
44 45	765 931	381 515	384 416				
46	939	529	410				
47	916	526	390				
48 49	794	402	392				
49	840	447	393				

26. Population by sex, single years of age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le sexe, l'année d'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

GENERAL NOTES

Unless otherwise specified, age is defined as age at last birthday (completed years). For definitions of "urban", see Technical Notes for table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 100.

FOOTNOTES

- Provisional.
- For classification by urban/rural residence, see end of table.
- De jure population
- Based on results of a sample survey.
 Excluding Bophuthatswana, Ciskei, Transkei, and Venda.
- Data have not been adjusted for underenumeration.
- 6 Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.
- 7 Age classification based on year of birth rather than on completed years of age.
- 8 Excluding persons residing in institutions.
- 9 De jure population, but excluding civilian citizens absent from country for extended period of time.
- 10 Excluding armed forces overseas
- 11 Excluding nomadic Indian tribes.
- 12 Covering only the civilian population of 30 provinces, municipalities and
- autonomous regions. Excluding Jimmen and Mazhu Islands.

 13 Including 26 106 transients and 9 131 Vietnamese refugees.
- 14 Including 35 823 transients and 51 847 Vietnames refugees.
- 15 Excluding diplomatic personnel outside the country, and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 16 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants and Korean diplomatic personnel and their dependants stationed outside the country.
- 17 Excluding foreigners.
- 18 De jure population but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 19 Excluding civilian aliens within the country, and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 20 Excluding Northern Ireland.
- 21 Data exclude adjustment for underenumeration, estimated at 1.8 per cent.
- 22 Data exclude adjustment for underenumeration, estimated at 1.9 per cent.
- 23 For usual residents in country at time of census.
- Excluding diplomatic personnel and armed forces stationed outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien forces armed within the country.
- 25 Settled population only.

NOTES GENERALES

Sauf indication contraire, l'âge désigne l'âge au dernier anniversaire (années révolues). Pour les définitions de "zones urbaines", voir les Notes techniques relatives au tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 100.

NOTES

- Données provisoires.
 Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- Population de droit.
- D'après les résultats d'une enquête par sondage.
- Non compris Bophuthatswana, Ciskei, Transkei et Venda.
- Les données n'ont été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement.
- Les chiffres étant arrondis, les totaux ne correspondent pas toujours rigoureusement à la somme des chiffres partiels.
- La classification par âge est fondée sur l'année de naissance et non sur l'âge en années révolues
- Non compris les personnes dans les institutions.
- Population de droit, mais non compris les civils hors du pays pendant une
- période prolongée. Non compris les militaires à l'étranger.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 12 Pour la population civile seulement de 30 provinces, municipalitiés et régions autonomes. Non compris les îles de Jimmen et Mazhu.
- 13 Y compris 26 106 transients et 9 131 réfugiés du Viet Nam
- Y compris 35 823 transients et 51 847 réfugiés Viet Nam.
- Non compris le personnel diplomatique hors du pays, les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant, le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant.
- Non compris étrangers.
- 18 Population de droit, non compris le personnel diplomatique hors du pays, mais y compris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades ou les consulats. du recensement.
- Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- Non compris l'Irlande du Nord.
- Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 1,8 p. 100.
- Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 1,9 p. 100.
- 23 Pour les résidents habituels dans le pays au moment du recensement.
- Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces deminers au nombre de 1 936 au recensements de 1966; non compris également les militaires étrangers dans le pays.
- 25 Population sédentaire seulement.

27. Population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 Population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993

Continent, country or area,				Continent, country or area,			
census date group and rban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémini
du recensement groupe et résidence, urbaine/rurale				du recencement groupe et résidence, urbaine/rurale			
AFRICA—AFRIQUE				Canadian	. 6	.5	_
Côte d'Ivoire				Ceylonese Chinese – Chinois Congo	117 37 1	64 24	5
1 III 1988				Cote d'Ivoire	2	_	
Total	10 815 694	5 527 343	5 288 351	Cubans	7	5	
Akan	3 251 227	1 579 830	1 671 397	Czech – Tchèques	1	_	
Krou	1 136 291	561 366	574 925	Danish-Danois	4	2	
Mane Nord	1 236 129	620 838	615 291	Dutch — Néerlandais	6	5	
Mane Sud	831 840	413 613	418 227	Egyptian	3	2	_
Naturalises	51 146	26 762	24 384	English — Anglais	246	129	1
Voltaique	1 266 235	626 517	639 718	Ethiopian	1	_	
Other - Autres	3 039 035	1 696 034		Etting Etditon	1		
Unknown – Inconnu	3 79 1	2 383	1 408	Fijian — Fidjiens French — Français	121	65	
Rwanda				German — Allemands	26	13	•
KWaliaa				Ghanaian — Allemanas	7	6	
15 VIII 1993* 1				Greek - Grecs	ź	ĭ	
Total	7 149 215	3 482 460	3 666 755	Guineans(Bisgau)	58	32	
Hutu	6 466 285	3 144 260		Guyanese	ĩ	ī	
Tutsi	590 900	290 860	300 040	Hungarian-Hongrois	2	i	
Twa	29 165		14 345	Indian – Indiens	236	124	1
Other – Autres	62 865	32 520	30 345	Irish	18	3	
				Italian — Italiens	28	20	
Senegal — Sénégal				Japanese—Japonais	5	2	
27 V 1988				Kenyah	11	6	
Total	6773417	3 283 400	3 490 017	Korean – Coréens	1	Ĭ.	
Balant	54 398	26 410	27 988	Lebanese	2	_	
Bambara	91 071	45 240	45 831	Liberian	4	3	
Bassari	6 195	2914	3 281	Malagas	3	2	
Coniagui	1 119	535	584	Malay — Malais	1	_	
Diola	357 672	171 457	186 215	Mauritania	3	2	
Fula	108	53	55	Mauritians	143	82	
Khassonke	1 752	863	889	New Zealand -	_		
Laobe	18 250	8 523	9 727	Nouvelle-Zélande	5	2	
Lebou	56 758	28 167	28 591	Nicaraguan	1	_	
Malinke	28 643	14 008	14 635	Nigerian	4	4	
Mancage	23 180	11 182	11 998	Norwegian-Norvégien	2	1	
A	045453	100.010	105 (00	Pakistani – Pakistanais	19	9	
Mandingue	245 651	120 012	125 639	Polish — Polonais	1	=	
Mandjaag	66 605 47 704	31 816	34 789	Portuguese – Portugais	2	2	
Maure Peul	67 726 978 366	33 948 485 857	33 778 492 509	Reunion Seychelloise	1 67 120	33 305	00.0
Rural — Rurale	113 184	54 688	58 496	South African	0/ 120		33 8
Serere	1 009 921	488 323	521 598	Soviets	59	2 28	
Soce	42 751	21 962	20 789	Spanish — Espagnol	6	4	
Toucouleur	631 892	303 703	328 189	Sudanese	ĭ	ī	
Wolof	2 890 402				2	i	
Other Autres	87 773		44 656		12	ż	
				Swiss - Suisse	9	8	
Seychelles				Tanzanian	16	10	
				Ugandan	4	3	
17 VIII 1987			A	Vietnamese – Vietnamiens	5	5	
Total	68 598	34 125	34 473		3	1	
Algerian –		_	_	Zambian	1	1	
Algérienne	15		8		_1	-	
American – Americaines	101	73	28		25	12	
Australian Austrian—Autrichens	38 2		19				
Austrian—Autrichens Banaladeshi	3		1	South Africa –			
	3 29			Afrique du Sud			
Belgian — Belgiens Bulgarian — Bulgares	29 1	1/	12	5 III 1985 3			

27. Population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)					**************************************		
South Africa — Afrique du Sud				AMERICA,NORTH— AMERIQUE DU NORD			
·				Aruba			
5 III 1985 ³ Asiatic — Asiatiques	821 361	406 340	415 021	6 X 1991 1			
Coloured - Personnes	021001	400 040	415 021	Total	66 687	32 821	33 866
de Couleur	2 832 705	1 377 989	1 454 716	African — Africains	17	9	8
North Ndebele	267 722	128 617	139 105	American – Americaines	503	242	261
North Sotho	2 306 235 1 024 594	523 106	1 222 223 501 488	British - Anglais	362	123	239
Shangaan Tsonga South Ndebele	378 144	179 768	198 376	Chinese – Chinois Colombian	184 1 345	119 535	66 810
South Sotho	1 579 570	812 917	766 653	Dominican Rep.	1 479	404	1 075
Swazi	841 071	409 484	431 587	Grenada	104	11	93
Tswana	1 147 932	580 510	567 422	Haitian	277	30	246
Venda	125 555	77 442	48 113	Japanese-Japonais	164	26	138
White — Blancs	4 568 739		2 316 538	Netherlands	59 469	29 636	29 833
Xhosa	2 080 082	1 146 141	933 941	Oceania	2	1	1
Zulu	5 337 334	2 5 1 0 5 9 1	2 826 743	Other Asiatic			
Other Autres	74 601	56 164	18 437	Autres Asiatiques	95	57	37
				Other European —			
Uganda – Ouganda				Autres Européens	161	94	68
				Peruvian	139	83	56
12 1991 4	1 (070 7 (0			Philippine Native	236	182	54
Total Acholi, Labwor	16 072 548 734 707	353 804	8 203 159 380 903	Portuguese — Portugais Surinam	139 357	76 187	63 170
Alur, Jonam	395 553	195 330	200 223	Turkish — Turcs	121	118	3
Baamba	62 926	31 197	31 729	Venezuelan	1 126	684	442
Bachope	12 089	5 978	6111	Other – Autres	404	203	201
Badama, Japachola	247 577	122 562	125 015	Unknown – Inconnu	3	-1	2
Bafumbira	203 030	99 845	103 185				
Baganda	3 015 980	1 459 388	1 556 592				
Bagisu, Bamasaba	751 253	376 288	374 965				
Bagwe Bagwere	40 074 275 608	20 564 134 751	19 510 140 857	12 V 1991 ^{1 5} Total	185 970	93 968	92 002
Bahororo	141 668	68 092	73 576		748	93 906 444	304
Sanororo	147 000	00 07 2	,,,,,	Churash	1871	979	892
Bakiga	1 391 442	686 870	704 572	Creole-Créole	55 381	27 502	27 879
Bakonjo	361 709	176 607	185 102	Garifuna	12 343	5 844	6 499
Banyankole, Bahima	1 643 193	807 772	835 421	German			
Banyarwanda Banyarka	329 662	162 483	167 179	Dutch Mennonite	5 764	3 008	2 7 5 6
Banyole Banyoro,Bagungu	228 918 495 443	114 921 243 860	113 997 251 583	Indian — Indiens Ketchi Maya	6 458 7 954	3 266 4 041	3 192 3 913
Baryoro, Bagungu Baruli	68 010	33 344	34 666		6 807	3 421	3 386
Barundi	100 903	52 246	48 657	Mestizo	81 275	41 532	39 743
Basoga	1 370 845	663 865	706 980		5 686	2 977	2 709
Batoro, Batuku, Basongora	488 024	239 753	248 27 1	'			
Batwa,Pygmy	1 394	688	706				
Kuman	112 629	54 756	57 873				
lanai	977 680	481 116	496 564	Libanais ou Arabes White – Blancs	167 1 499	101	66
Langi Nubian	14739	7 098	7 641	Unknown — Inconnu	1 499	847 6	652 11
Samia	185 304	92 867	92 437		"	J	
Sebei	109 939	54 968	54 97 1	Bermuda – Bermudes			
Tunisian Moslem	86 472	43 272	43 200				
Turkana	999 537	489 361	510 176				_
Turkemnian—Turkmènes	346 166	162 417	183 749		72 012	35 072	36 940
Uruguayan Va	8 600 588 830		4 177 300 403		3 172	1 765	1 407
∀ U					3 827	1 636	2 191
West Asian	178 558	87 680	90 878	Asians	620	328	292

27. Population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. — Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou	Both sexes	Male	Female	Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou	Both sexes	Male	Female	
zone, date du recensement groupe et résidence, urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin Féminin		zone, date du recencement groupe et résidence, urbaine/rurale	Les deux sexes	Masculin	Féminin	
AMERICA,NORTH— (ContSuite)				Portuguese — Portugais	199 595	101 405	98 190	
AMERIQUE DU NORD				Romanian — Roumains	18 745	9 270	9 47	
				Russian — Russes	32 085	15 260	16 82	
Bermuda — Bermudes				Scandinavian—Scandinaves	171 715	89 425	82 29 4 3 1	
20 V 1991 16				Serbian – Serbes Slovene–Slovéne	9 5 1 0 5 8 9 0	5 195 2 960	293	
British — Anglais	9 403	4 600	4 803	Spanish — Espagnol	57 125	28 305	28 82	
Canadian	2 105	883	1 222	Swiss - Suisse	19 135	10 465	8 66	
European – Européens	2 086	1 154	932	Turkish — Turcs	5 065	2 645	2 42	
Indian – Indiens	494	234	260	Ukrainian — Ukrainiens	420 210	210 030	210 18	
Portuguese — Portugais	5 254	2 776	2 478	Vietnamese – Vietnamiens	53 010	29 045	23 96	
West Indian — Antillais	6 465	3 165	3 300	Yugoslav – Yougoslaves	51 205	27 220	23 98	
Zimbabwean Other Autres	64 1 017	29 545	35 472	Other – Autres	1 310 310	647 970	662 35	
	1017	343	7/2		1010310	04/ //0	00 <u>2</u> 00	
Canada				4 VI 1991 17 Total	26 994 045	13337675	1365637	
3 VI 1986 17				lotal Acadian	20 994 045 10 345	5 350	5 00	
Total	25 022 005	12368455	12653550	Afgan	5 875	3 330	2 55	
Aboriginal-aborigènes	373 270	184 270	189 000	African Black	6720	3 765	2 95	
Arab – Arabes	27 275	15 825	11 450	Albanian – Albanais	1 555	900	65	
Armenian – Arméniens	22 525	11 500	11 025	American – Americaines	11 000	5 240	5 7 5	
Asiatic — Asiatiques	266 800	136 090	130 7 10	Arab — Arabes	27 265	15 665	11 60	
Austrian—Autrichens	24 905	12 500	12 405	Argentinian	3 095	1 645	1 45	
Belgian — Belgiens	28 395	14 015	14 380	Armenian – Arméniens	26 005	13 325	12 68	
Black - Noirs	174 960 8 406 550	82 735	92 225 4 277 365	Australian	1 600 27 130	730	86	
British — Anglais British and others	2 262 525		1 148 410	Austrian-Autrichens Bangladeshi	4 790	13 490 2 990	13 64 1 80	
British and French	1 139 335	552 200	587 135	bangiacestii	4/70	2770	1 00	
Cambodian	10 365	5 425	4 940	Barbadian	3 200	1740	1 45	
				Basque	495	235	26	
Caribean	48 475		26 150	Belgian — Belgiens	31 475	16 180	15 29	
Chinese – Chinois	360 320		181 665	Bengali	1 200	670	53	
Croatian – Croates Czech and slovak	35 120	18 070	17 050	Black — Noirs Brazil	214 265 2 525	101 300 1 285	112 97	
Tchèques et slovaques	55 535	28 930	26 605	British — Anglais	1 984 120	936 870	1 24 1 047 25	
Dutch – Néerlandais	351 765	182 725	169 040	British and others	3 264 345	1 592 720	167162	
Egyptian	11.580	6 305	5 275	British and Canadian	116 530	58 680	57 85	
Estonian	13 200	6 270	6 930	British and French	1 07 1 875	513 635	558 24	
Filipino – Philippins	93 285	41 120	52 165	Bulgarian – Bulgares	4 7 5 5	2 760	1 99	
Finnish—Finnois	40 565	19 060	21 505	Burmese — Birmans	580	265	31	
French — Français	6 424 755]				
German – Allemands	896 720	454 975	441 745	Byelorussian -		50.5		
Greek – Grecs	143 780	74 545	69 235	Biélorussiens Cambodian	1 015 16 940	525 8 500	49 8 43	
Hungarian-Hongrois	97 850		46 505	Campodian Canadian	765 095	396 580	368 51	
Iranian	13 320		5 460	Canadian and Other	58 030	30 550	27 48	
Italian — Italiens	709 585		340 255	Ceylonese	23 145	13 130	10 02	
Japanese-Japonais	40 250	19 795	20 455	Chilean	12 795	6 695	6 10	
Jewish population —		100		Chinese – Chinois	586 645	291 885	294 75	
Population juifs	245 860	10.000	121 930		835 990	413 100	422 89	
Korean - Coreens	27 68 0 12 615		14 460 6 385		3 110	1 365	174	
Latvian—Latvien Lebanese	29 350		13 365		41 550 665	21 810 405	1974 25	
LithuanianLituanien	14 730				1 300	715	23 58	
Luhya	9 575				43 180	22 400	20 78	
Macedonian —				Danish-Danois	40 640	21 515	19 12	
Macédoniens	11 355			Dutch — Néerlandais	358 180	184 245	173 93	
Maltese	15 345	8 105	7 240		324 840	165 310	159 5	
Pacific Islander —				Ecuadorian	2 700	1 355	1 34	
Habitants des îles	4 400	2005	0.005	Egyptian	18 950	10 185	876	
du Pacifiqu e Polish — Polonais	6 625 222 260				3 958 405 12 940	1 957 835 6 040	2 000 56	
LOURI - LOIGINGS	222 200	112 290	107 770	Ethiopian	6 955	4 145	280	
				Fijian – Fidjiens	6 675	3 265	3 4	

27. Population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male . Masculin	Female Fémini
AMERICA, NORTH (ContSuite) AMERIQUE DU NORD				Polish — Polonais Polynesian —	272 810	136 185	136 630
				Polynésiens	545	230	310
Canada				Portuguese — Portugais	246 885	124 760	122 125
4 VI 1991 17				Punjabi	20 960	10710	10 250
Filipino – Philippins	157 250	62 305	94 945	Quebecois Romanian — Roumains	6 575	3 160	3 415
Finnish-Finnois	39 225	18 350	20 880	Russian – Roumains Russian – Russes	28 655 38 225	14 665 18 025	13 985 20 195
Flemish-Flamand	3 0 1 0	1 525	1 485	Salvadorean	12 445	6 680	5 76
French — Français	6 141 745		3 128 015	Scandinavian—Scandinaves	12 805	6 320	6 48
French and Others	451 300	219 070	232 220	Scottish	893 125	451 930	441 19
Georgian-Géorgiens	3 855	2 000	1 855	Serbian – Serbes	13 085	6 890	6 20
German – Allemands	911 560	458 150	453 405				
Ghanaian	3 635	2 135	1 500	Sinhalese	980	555	42
Greek – Grecs	151 145	78 125	73 020	Slovak – Slovaques	15 945	8 090	7 850
Guyanese	16 760	7 755	9 000	Slovenian — Slovènes	8 050	4110	3 94
Haitian	22 890	10 555	12 325	Somali	7 075	4 095	2 98
Hispanic	5 655	2 795	2 860	Spanish — Espagnoł	82 675	41 560	41 120
Hungarian— Hongrois	100 725	52 280	48 450	Swedish-Suédois	43 350	21 050	22 29
				Swiss — Suisse	23 610	12 470	11 140
Icelandic—Islandais	14 555	7 135	7 415	Syrian — Syriens	7 085	3 765	3 320
Indonesian —				Tamil — Tamouls	8 690	5 200	3 49
Indonésiens	2 2 1 5	1 055	1 155	Thai — Thais	1 640	480	1 16
Inuit	30 090	15 190	14 900	Trinidadian and Tob.	8 930	4 295	4 63:
Iranian	38 920	22 640	16 275	Turkish — Turcs	8 525	4810	3 72
Iraqi	3 520	2015	1 510				
Irish	725 660	365 590	360 075	Ukrainian — Ukrainiens	406 645	201 710	204 93
Israelis—Israëliens	755	395	360	Uruguayan	1 470	750	71:
Italian — Italiens	750 055	388 805	361 250	Vietnamese – Vietnamiens	84 005	45 130	38 87
Jamaican	20 910	9615	11 290	Welsh-Gallois	28 190	14 765	13 43
Japanese–Japonais	48 595	23 400	25 195	West Asian	410	215	190
Jewish — Juifs	245 840	122 915	122 920	West Indian	18 820	8 695	10 130
V:-L	500	005	025	Yugur	48 420	25 345	23 07
Kinh	520	285	235	Other — Autres	745	390	35.
Korean - Coréens	44 095	21 415	22 685				
Kurd – Kurdes Laotian	1 175 13 365	740 7 075	430 6 290	Panama			
LatvianLatvien	11 495	5 560	5 935	13 V 1990			
Lebanese	74 250	40 950	33 295	Total	2 329 329	1 178 790	1 150 53
Lithuanian—Lituanien	15 180	7 535	7 645	Bokota	3 784	1 1/6 /90	1 88
Macedonian –	15 160	/ 333	/ 043	Embera	14 659	7 576	7 08:
Macédoniens	14 030	7 325	6710	Guaymi	123 626	64 404	59 22
Maghrebi	3 920	2 690	1 235	Kuna	47 298	23 738	23 56
Malay – Malais	1715	775	940	Non-Indigenous –	4/ 470	23/36	23 30
Maltese	15 525	8 195	7 335	Non-indigènes	2 135 060	1 078 641	1 056 41
Maori–Indian	75 150	37 000	38 145	Teribe	2 133 000	1 173	1 030 41
Mexican	8 015	3 525	4 490	Waunana	2 605	1321	1 28
Moroccan pop. –	5015	0 020	7770	Other - Autres	103	41	. 6
Pop. Marocaine	5 005	2 895	2110	Chief Figures	,03	~ ₹1	0
Nicaraguan	3 2 1 0	1 695	1 515				
North Am. Indian	365 375	178 670	186 705	AMERICA, SOUTH-			
Norwegian-Norvégien	63 030		30 790	AMERIQUE DU SUD			
Other Africans —			-				
Autres africaines	12 405	6 495	5 905	Chile Chili			
Other Asiatic —							
Autres Asiatiques	4 175		2 030	22 IV 1992 8			
Other British	5 670			Total	9 660 367	4 675 960	4 984 40
Other Caribbean	3 825	1 565	2 260	Aymara	48 477	24 898	23 57
Other European —				Mapuche	928 060	470 730	457 33
Autres Européens	4 805			Non-Indigenous –			
Other Latin Cntrl S.A.	21 740		10 585	Non-indigènes	8 661 982	4 170 974	4 491 00
Pakistani — Pakistanais	35 685			Rapanui	21 848	9 358	12 49
Palestinian	4 050						
Peruvian	4 925	2 390	2 535	1			

27. Population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date group and rban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
ASIAASIE				Tatar – Tatars	5 064	2 631 2 269 082	2 433 2 323 990
Brunei Darussalam –				Tibetan Tu	4 593 072 192 568	98 905	93 663
Brunéi Darussalam				Tujia Uyghar—Ouïgours	5 725 049 7 207 024	3 006 954 3 682 362	2 7 18 095 3 524 662
7 VIII 1991				Uzbek-Uzbec	14 763	7711	7 052
Total	260 482	137 616	122 866	Va	351 980	177 480	174 500
Chinese – Chinois	40 621	22 166	18 455	Xibe	172 932	90 786	82 146
Indigenous —				Yao	2 137 033	1 115 025	1 022 008
Indigènes	15 665	8 938	6 727	Yi	6 578 524	3 347 399	3 231 125
Malay — Malais	174 319	87 148	87 171	Yugur	12 293	6 150	6 143
Other Autres	29 877	19 364	10 513	Zhuang	15 555 820	7 940 413	7 615 407
China – Chine				Other – Autres Unknown – Inconnu	3 498 752 347	788 389 363	2 7 10 362 984
1 VII 1990 *	1100010/00	F01000 10-	r 10/0000	L			
Total	1130510638 27 718	581820407 : 13 853	548690231 13 865	Kazakhstan			
Achang	1 598 052	810 200	787 852	12 1989			
Bai Blang	87 546	44 449	43 097	Total	16 464 464	7 974 004	8 490 460
Bonan	11 683	6 003	5 680	Armenian – Arméniens	19 119	11 475	7 64
Bouyei	2 548 294	1 295 474		Avar – Avars	2777	1 843	934
Dai	1 025 402	511 327	514075	Azerbaijani			
Daur	121 463	61 202	60 261	Azerbaïdjanais	90 083	50 089	39 99
Deang	15 461	7 721	7 740	Balkan	2 967	1 438	1 529
Dong	2 508 624	1 326 600	1 182 024	Bashkir —Bachkirs	41 847	19 804	22 043
Dongxiang	373 669	192 634	181 035	Belarus	182 601	89 839	92 762
Drung	5 825	2 792	3 033	Bulgarian - Bulgares	10 426	5 204	5 222
e 11	04 270	10.154	12.005	Chechen -Tchétchène	49 507	27 162	22 345
Ewenki Gaoshan	26 379 2 877	13 154 1 461	13 225 1 416	Chinese — Chinois Churash	3 731 22 305	2 192 10 830	1 539 11 475
Gelao	438 192	234 767	203 425	Chordan	22 303	10 030	114/
Han	103 918 754			Dungan	30 165	15 229	14 93
Hani	1 254 800	640 653	614 147	Estonian	3 397	1 600	1 797
Hezhen	4 254	2 1 1 5	2 139	Georgian-Géorgiens	9 496	5 983	3.513
Hui	8 612 001	4 373 932	4 238 069	German – Allemands	957 518	464 143	493 375
Jing	18 749	8 963	9 786	Greek – Grecs	46 746	23 214	23 53
Jingpo	119 276		61 005		19914	10 892	9 022
Jino	18 022	9 096	8 926		18 492	9 160	9 332
Khakass — Khakases	1 110 758	568 715	542 043	Karachai	2 057	1 023	1 034
Kirgiz	143 537	73 128	70 409	Kazakh–Kszaks	6 534 616	3 225 856	3 308 760
V C	1 002 241	050 200	071.052	Korean – Coréens	103 315	51 111	52 20
Korean — Coréens Lahu	1 923 361 411 545	952 309 209 492	971 052 202 053		25 425 14 112	12 962 7 372	12 463 6 740
Lhoba	2 322		1 194		17 112	, 3, 2	J / 4
Li	1 112 498	564 609	547 889		3 373	1 843	1 530
Lisu	574 589	291 629	282 960		13 905	7 449	6 45
Manchu	9 846 776	5 145 707	4 701 069		10 942	6315	4 62
Maonan	72 370		34 927		12 201	5 548	6 65
Miao	7 383 622				33 098	17 173	15 92
Monba	7 498		3 758	I	30 036	13 642	16 39
Mongol – Mongols	4 802 407		2 362 628		4 308	2 493	181
Mulam	160 648		78 976		3 136	1774	136
Naxi Nu	277 750 27 190		138 276 13 496		59 956 6 227 549	28 018 2 930 489	31 93 3 297 06
Nu Orogen	7 004		3 616		49 567	24 869	24 69
Pumi	29 721		14 638		25 514	14 165	1134
Qiang	198 303		97 695		3 169	1 484	1 68
Russian — Russes	13 500		7210		327 982	151 388	176 59
Salar	82 398	42 015	40 383	Turkish — Turcs	3 846	2 972	87
She	634 700	339 228	295 472	Udmurt-Oudmoutes	15 855	6 898	8 95
Shui	347 116		167 975		896 240	426 900	469 34
Tajik	33 223	16 966	16 257	Uyghar-Ouïgours	185 301	93 034	92 26

27. Population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

(acc noice at one or lable.	TON HOICE GIA	ini do idoledo.)
Continent, country of	r area	
Comment, Country o	ui c u,	

Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
ASIA—ASIE (Cont.—Suite)				Other Autres	2 699 474	1 334 142	1 365 332
Kazakhstan				Unknown – Inconnu	68 038	33 527	34 511
12 1989				EUROPE			
Uzbek-Uzbec	332 017	170 326	161 691				
Other Autres	35 853	18 803	17 050	Former Czechoslovakia – Ancienne			
Kyrgyzstan – Kirghizistan				Tchécoslovaquie			
12 1989				3 1991 1			
Total	4 257 755	2.077 623	2 180 132	Total	15 567 666	•••	
Azerbaijani —	15776	0.404	-0.0	Bulgarian — Bulgares	4 183	•••	
Azerbaïdjanais Byelorussian —	15 <i>7</i> 75	8 426	7 349	Czech – Tchèques German – Allemands	8 426 070	•••	••
Biélorussiens	9 187	4 498	4 689	Greek - Grecs	53 418 2 969		••
Dungan	36 928	18 433	18 495	Hungarian—Hongrois	586 884	•••	
German – Allemands	101 309	49 063	52 246	Mulatto	1 360 155	***	
Kazakh–Kszaks	37 318	17 696	19 622	Polish — Polonais	61 542	•••	
Korean – Coréens	18 355	9 049	9 306	Romanian — Roumains	1 254	•••	••
Kurd – Kurdes	14 262 2 229 663	7 213 1 104 543	7 049 1 125 120	Romany—Romain Russian — Russes	114 116 5 930	•••	••
Kyrgyz Russian – Russes	916 558	427 577	488 981	Ruthenian — Ruthènes	18 648	•••	••
Tajik	33 518	17 252	16 266	Slovak — Slovaques	4 819 948	***	
Tatar — Tatars	70 068	31 720	38 348	Slovakian	45 223	•••	
Turkish — Turcs	21 294	10 764	10 530	Ukrainian — Ukrainiens	20 654		
Ukrainian — Ukrainiens	108 027	49 329	58 698	Other - Autres	15 900	•••	•
Uzbek–Uzbec Yukagir – Youkaghir	550 096 36 779	273 924 18 985	276 172 17 794	Unknown — Inconnu	30 772	***	
Other - Autres	58 618	29 151	29 467	Latvia — Lettonie			
Macau – Macao				12 1989 1			
				Total	2 666 567	1 238 806	1 427 76
י 1991 ווע 30	255 (22	170 400	100 001	Armenian – Arméniens	3 069	1 871	1 19
Total	355 693 6 308	172 492 3 309	183 201 2 999	Azerbaijani — Azerbaidjanais	2 765	2011	75
British — Anglais Chinese — Chinois	240 496	114 360	126 136	Byelorussian —	2705	2011	75
Filipino – Philippins	2 170		1 530	Biélorussiens	119702	54 503	65 19
Portuguese — Portugais	101 245	51 658	49 587	Chuvash —Tchouvaches	1 509	854	65.
Thai Thais	726		595	Estonian—Estoniens	3 3 1 2	1 505	1 80
Other – Autres	4 748	2 394	2 354	Georgian-Géorgiens	1 378	865	51
6:				German – Allemands	3 783	1 730	2 05
Singapore Singapour				Gypsy — Tsiganes Jewish — Georgian	7 044 22 897	3 466 11 160	3 578 11 73
30 VI 1990 10 11				Jewish – Georgian	22077	11100	1175
Total	2 690 100		1 329 600	Kazakh-Kszaks	1 044	670	37
Chinese — Chinois	2 089 400			Latvian—Latvien	1 387 757	634 962	752 79
Indian – Indiens	191 000		87 800	Lithuanian-Lituanien	34 630	16714	1791
Malay — Malais	380 600 29 200		187 300 15 100	Moldavian-Moldaves	3 223	1941	1 28
Other – Autres	29 200	14 100	15 100	Mordvinian – Mordves Pole	1 053 60 416	552 24 9 18	50 35 49
Viet Nam				Russian – Russes	905 515	423 835	481 68
				Tatar — Tatars	4 828	2514	231
1 IV 1989* 1	,,,,,,,	0100/5/5		Ukrainian – Ukrainiens	92 101	48 807	43 29
Total	64 411 713 961 702		33075145 479 014	Unknown – Inconnu	10 541	5 928	461
Hoa Khome	901 702 872 372		4/9 014	Republic of Moldova			
Kinh	56 101 583						
Muong	874 195		445 790				
Nung	696 305	345 449	350 856	12 1989			
Tay	1 145 235		575 320		4 335 360	2 063 192	2 272 16
Thai — Thais	992 809	500 075	492 734		204	93	11
				Armenian – Arméniens	2 873	1 733	1 14

27. Population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE (Cont.—Suite)				Serb	29 408	14 38 1	15 027
	•			Slovak – Slovaques	19 594	9 687	9 907
Republic of Moldova —				Tatar — Tatars	24 596	12 2 1 9	12 377
République de Moldova				Trukese	29 832	14 828	15 004
				Ukrainian – Ukrainiens	65 764	33 074	32 690
12 1989				Unknown — Inconnu	9 368	5 090	4 278
Azerbaijani — Azerbaidianais	2 642	1714	004	Voncelmite Venezalente			
Azerbaiajanais Bashkir – Bachkirs	610	1 716 340	926 270	Yugoslavia – Yougoslavie			
Bulgarian — Bulgares	88 419	42 385	46 034	31 111 1991 1			
Byelorussian —	00 417	42 363	40 034	Total	10 394 026		
Biélorussiens	19 608	9 024	10 584	Albanian — Albanais	1714768	•••	•••
Chuvans — Tchuvans	1 204	544	660	Bulgarian — Bulgares	26 922	•••	•••
Estonian-Estoniens	282	137	145	Croat	111 650		•••
Gagauz-Gagaouzes	153 458	75 740	77 718	Gypsy – Tsiganes	143 519	•••	•••
Georgian-Géorgiens	1 102	700	402	Hungarian-Hongrois	344 147	•••	•••
German – Allemands	7 335	3 475	3 860	Macedonian —			
Greek - Grecs	601	275	326	Macédoniens	47 118		•••
Gypsy - Tsiganes	11 571	5 709	5 862	Montenegrin			
Hungarian—Hongrois	299	148	151	Monténégrins	519 766		•••
				Moslem – Musulmans	336 025	•••	
Jewish population —				Romanian — Roumains	42 364	•••	•••
Population juifs	65 672	31 257	34 415]			
Kirgiz	221	161	60	Ruthenian — Ruthènes	18 099	•••	
Komi	295	78	217	Serbian – Serbes	6 504 048	•••	•••
Korean – Coréens	269	149	120	Slovak – Slovaques	66 863	•••	•••
Lettish-Lettes	472	222	250	Turkish — Turcs	11 263	•••	•••
Lezghin	218	136	82	Vlach	17 810	•••	•••
Lithuanian—Lituanien	947	468	479	Yugoslav – Yougoslaves Unknown – Inconnu	349 784	•••	•••
Mari	397 2 794 749	180 1 343 178	217 1 451 571	Unknown – Inconnu	139 880	•••	•••
Moldavian—Moldaves Mordvinian — Mordves	1 088	500	588	į			
Ossetian — Ossètes	403	207	196	OCEANIAOCEANIE			
Pole	4739	2 002	2 737	Fiji — Fidji			
Romany-Romain	2 477	1 1 1 7	1 360	1.41-1.501			
Russian – Russes	562 069		304 511	31 VIII 1986			
Tajik	592		304	Total	715 375	362 568	352 807
Tatar — Tatars	3 392		1710	Chinese – Chinois	4784	2 546	2 238
Turkemnian-Turkmènes	337	240	97	European — Européens	4 196	2 240	1 956
Udmurt-Oudmoutes	665	245	420	Fijian – Fidjiens	329 305	167 256	162 049
Ukrainian — Ukrainiens	600 366	278 340	322 026	Indian – Indiens	348 704	175 829	172 875
Uzbek-Uzbec	1 391		507	Pacific Islander –			
Other – Autres	2 522		1 200				
Unknown – Inconnu	1 871	959	912		8 627	4 499	4 128
				Part European — Métis			
Romania – Roumanie				d'Européens	10 297	5 396	4 90
				Rotuman — Rotumans	8 652	4 387	4 265
7 1992 5	00 010 005	110107/0	1150/070	Other Autres	810	415	395
Total	22 8 10 035 1 957		11596272 1 004				
Armenian — Arméniens Bulgarian — Bulgares	9 851		5 027				
Croat	4 085		2 047				
Czech – Tchèques	5 797		3 035				
German – Allemands	119 462		65 493		164 173	83 862	80 311
Greek - Grecs	3 940		1 993		55 085	28 875	26 210
Gypsy – Tsiganes	401 087		198 032				
Hungarian— Hongrois	1 624 959		837 988	Indonésiens	5 191	2 620	2 57
Jewish — Juifs	8 955			Melanesian –			
Polish — Polonais	4 232		2 221	Mélanésiens	73 598	36 730	36 86
Romanian — Roumains	20 408 542		10365696	Other Asiatic —	1 683	1 015	66
Russian — Russes	38 606	18 554	20 052		642	310	33
				Tahitian — Tahitiens	4750	2 465	2 28:

27. Population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date group and				Continent, country or area, census date group and			
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
OCEANIA—OCEANIE(ContSuite)				Indian – Indiens	98	52	46
				Part-Tongan	2 685	1 339	1 346
New Caledonia Nouvelle-Calédonie				Tongan — Tongans Other — Autres Unknown — Inconnu	90 364 527 200	45 398 277 116	44 966 250 84
4 IV 1989				Statiowit income	200	1.0	0.
Vietnamese – Vietnamiens	2 461	1 221	1 240	Vanuatu			
Wallisian —							
Wallisiens	14 186	7 263	6 923				
Other – Autres	6 577	3 363	3 2 1 4		142 419	73 384	69 03
New Zealand –				Asiatic — Asiatiques European — Européens	597 1 474	340 853	257 62
Nouvelle-Zélande				Jewish population –	14/4	033	02
				Population juifs	188	108	80
4 III 1986 ¹				Vanuatu	139 475	71 748	67 72
Total	3 263 286		1 646 619		685	335	350
Chinese — Chinois Cook Island Maori— Métis de Maoris des	19 506	9 906	9 600				
îles Cook	23 973	12 045	11 928				
European — Européens	2 651 382						
European Maori —							
Européens Maoris European—Chinese	94 884	46 578	48 306				
Européens-Chinois European-Polynesian	2 397	1 206	1 191	:			
Européens							
Polynésiens	14 796		7 398				
Indian — Indiens Indian—European	12 123	6 381	5 742				
Indian-European Indians-Européans	1 953	999	954				
Maori – Maoris	295 314		147 294				
Niuean – Niuéens	8 472		4 254				
Samoan — Samoans	50 196		25 167				
Tongan — Tongans	9 228		4 491				
Other – Autres	42 501		21 375				
Unknown – Inconnu	36 561	17 295	19 266	1			
5 III 1991 ¹							
Total	3 373 926	•••	•••				
Chinese – Chinois	37 689		•••	i i			
Cook island Maori—							
Métis de Maoris des							
îles Cook	26 925			1			
European — Européens European Maori —	2 658 738	•••	•••	•			
Européan Maori – Européans Maoris	93 987						
Fijian – Fidjiens	2760		•••				
Indian – Indiens	26 979		•••	L			
Maori-New Zealand	323 493			I .			
Niuean — Niuéens	9 429	•••	•••	,			
Samoan — Samoans	68 565						
Samoan — Samoans Tokelaun — Tokélauans	2 802		•••	` 			
Tongan — Tongans	18 264		•••	1			
Other – Autres	1 413		•••				
Unknown – Inconnu	102 882		•••	•			
Tonga							
28 XI 1986							
Total	94 649 775		47 038	1			
European — Européens		429	346				

27. Population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Maie Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date group and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement groupe et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
residence, arbeine, relaie				readence, or painter to raic			
AMERICA, NORTH-				Jewish — Juifs	8 799	4 455	4 344
AMERIQUE DU NORD				Polish — Polonais	1 895	880	1 015
Belize				Romanian — Roumains Russian — Russes	11 113 554 16 231	5 436 401 7 597	5 677 153 8 634
Urban – Urbaine				Serb	14 936	7 262	7 674
Orban - Orbanio				Slovak – Slovaques	8 290	3 986	4 304
12 V 1991* ¹				Tatar — Tatars	17 525	8 592	8 933
Total	86 069	42 052	44 017	Trukese	23 481	11 629	11852
Chinese – Chinois	673	391	282	Ukrainian – Ukrainiens	10 682	5 352	5 330
Churash	1 070 37 856	569	501 19 330	Unknown — Inconnu Rural — Rurale	5 118	2 929	2 189
Creole—Créole Garifuna	9 435	18 526 4 446	4 989				
German	7 433	4440	4 707	711992			
Dutch Mennonite	64	41	23	Total	10 418 216	5 165 978	5 252 238
Indian – Indiens	3 102	1 5 1 9	1 583	Armenian – Arméniens	21	8	13
Ketchi Maya	509	268	241	Bulgarian — Bulgares	6 272	3 134	3 138
Maya Mopan	718	373	345		3 569	1 77 1	1 798
Mestizo	30 947	15 015	15 932		3 785	1841	1 944
Other Maya	673	322	351		39218	18 1 19	21 099
Syrian, Lebanese or				Greek – Grecs Gypsy – Tsiganes	450 235 626	231 118 654	219 116 972
Arab – Syriens,				Hungarian—Hongrois	710 889	354 059	356 830
Libanais ou Arabes	161	99	62		156	99	57
White — Blancs	844	477	367	Polish — Polonais	2 337	1 131	1 206
Unknown – Inconnu	17	6	11	Romanian — Roumains	9 294 988	4 606 445	4 688 543
Rural — Rurale							
10.11.001+1				Russian – Russes	22 375	10 957	11 418
12 V 1991* 1	00 452	51 319	47 334	Serb Slovak – Slovaques	14 472 11 304	7 119 5 701	7 353 5 603
Total Chinese – Chinois	98 653 74	51 519	4/ 334	Tatar – Tatars	7 071	3 627	3 444
Churash	797	408	389	1	6351	3 199	3 152
Creole-Créole	17 195	8819	8 376		55 082	27 722	27 360
Garifuna	2 839	1 363	1 476		4 250	2 161	2 089
German							
Dutch Mennonite	5 699	2 966	2 733				
Indian — Indiens	3 353	1746	1 607				
Ketchi Maya	7 445	3 773 3 029	3 672 3 023				
Maya Mopan Mestizo	6 052 49 530	26 138	23 392				
Other Maya	5 013	2 655	2358				
Gillo: Maya							
Syrian, Lebanese or							
Arab — Syriens,	_	_		Į.			
Libanais ou Arabes	6	2	4				
White — Blancs Unknown — Inconnu	650 -	367 -	283 -				
EUROPE							
Romania – Roumanie							
Urban — Urbaine							
7 1992							
Total	12 391 819		6 344 034				
Armenian — Arméniens	1 936		991				
Bulgarian — Bulgares	3 579 516		1 889 249				
Croat Czech – Tch è ques	2012		1 091				
	80 244		44 394				
German – Allemands							
German – Allemands Greek – Grecs	3 490		1 774				
		1 <i>7</i> 16 84 401	1 774 81 060 481 158)			

27. Population by national and/or ethnic group, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population selon le groupe national et/ou ethnique, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:

chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

GENERAL NOTES

For definitions of "urban", see Technical Notes for table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 102.

FOOTNOTES

- Provisional.
- De jure population.
 For citizens only.
- Excluding Bophuthatswana, Ciskei, Traskei and Venda. Data have not been adjusted for underenumeration.
- For Ugandan population only.
- For classification by urban/rural residence, see end of table.
- 6 Excluding persons residing in institutions.
- Based on a 20 per cent sample of census returns.
- For 14 years and over only.
- Covering only the civilian population of 30 provinces, municipalities and autonomous regions. Excluding Jimmen and Mazhu islands.
 For resident population only.
 Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.

NOTES GENERALES

Pour les définitions de "zones urbaines", voir Notes techniques relatives au tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 102.

NOTES

- Données provisoires.
- Population de droit.
- 2 Pour les citoyens seulement.
- Non compris Bophuthatswana, Ciskei, Transkei et Venda. Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement.
- Pour la population Ougandaise seulement.
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- Non compris les personnes dans les institutions. D'après un échantillon de 20 p. 100 des bulletins de recensement.
- Pour 14 ans et plus seulement.
- Pour la population civile seulement de 30 provinces, municipalités et régions autonomes. Non compris les îles de Jimmen et Mazhu.
- 10 Pour la population résidente seulement.
- 11 Les chiffres étant arrondis, les totaux ne correspondent pas toujours rigoureusement à la somme des chiffres partiels.

28. Population by language, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993

Population selon la langue, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993

Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
AFRICA—AFRIQUE				Mauritius — Maurice			-
Algeria – Algérie				1 VII 1990			
20 III 1987 1 2				Total	1 056 660	527 760	528 900
Total	22 600 957	•••	•••	Arabic – Arabe	280	147	133
Arabic – Arabe	2 805 572	***	•••	Bhojp uri	223 571	109 999	113 57
French — Français	265 063	***	•••	Cantonese	142	67	7.
French and Arabic	8 090 597	•••	•••	Chinese — Chinois	2 651	1 312	1 339
Other Autres Unknown Inconnu	7 613 552	•••	•••	Creale – Créale	746 092	375 406	370 68
Onknown — Inconnu	3 826 173	•••	•••	English — Anglais	2 240	1 124	111
Burkina Faso				French - Français	34 455	16 243	18 21
DOTRING 1 GSO				Gujarati – Goujarati	290	141	14
10 XII 1985				Hakka Hindi	765	359	40
Total	7 964 705	3 833 237	4 131 468	Mandarin (Putonghua)	15 854 95	7 837	801
African — Africain	28 247	13 434	14813	Marathi – Marathe	7 535	52	4
Bisa	283 892	134 999	148 893	Marailli – Maraille	/ 333	3 721	381
Bobo	178 469	86 848	91 621	Tamil — Tamoul	8 002	3 87 1	4 10
Bwamu	170 320	82 069	88 251	Telugu — Télougou	6 437	3 109	4 13 3 32
Daling	134 654	66 544	68 110	Urdu – Ourdou	6810	3 432	3 37
Dagara	245 452	118 003	127 449	Other - Autres	347	185	16
Dioula	209 197	103 822	105 375	Unknown – Inconnu	1 094	755	33
Dogon	26 315	12 674	13 641	- Income	1074	, 55	33
French — Français	23 970	16 605	7 365	Namibia — Namibie			
Fulgukdé	769 490	386 308	383 182				
Goin	45 442	21 448	23 994	21 X 1991			
	,			Total	1 409 920	686 327	723 59
Goulmoncéma	455 635	223 470	232 165	Afrikaans	133 325	66 111	67 21
Ко	13 866	6 799	7 067	Bushmen	27 229	13 893	13 33
Koussassé	11 108	5 408	5 700	Caprivi	66 008	32 349	33 65
Kovaéa	71 457	34 674	36 783	English — Anglais	10 941	5 6 1 3	5 32
Lobiri	150 143	71 988	78 155	German – Allemand	12 827	6 137	6 69
Lyelé	192 123	89 780	102 343	Herero	112916	<i>55 7</i> 31	57 18
Miniorka	1 628	799	829	Kavango	136 649	67 020	69 62
Mooe	3 997 741	1 896 162	2 101 579	Nama	175 554	85 924	89 63
Nuni	94 039	44 497	49 542	Ovambo	713 919	342 402	371 51
San San-k-	186 337	91 474	94 863	Tswana	6 050	2 964	3 08
Samba Siamou	13714	6 820	6 894	Other - Autres	14 236	8 0 1 7	621
Sidmou	14 579	7 039	7 540				
Sinoujo	113310	£ 4 400	E0 477	Unknown – Inconnu	266	166	10
Siassala	7 664	54 633 3 677	58 677 3 987	Carred Control			
Tamachéque	73 528	35 935	37 593	Senegal — Sénégal			
Other — Autres	449 322	215 781	233 541	27 V 1988 4			
Unknown – Inconnu	3 063	1 547	1516	7 V 1966 * Total	4 770 417		
Olikilowii Medikilo	3 003	1 347	1310	Baiant	6773417	•••	•
Mauritania — Mauritanie				Bambara	46 617 64 150	***	•
The state of the s				Bassari	5 9 1 9 1 5 0 1 5	•••	•
5 IV 1988 3				Coniagui	1 098	•••	•
Total	1 221 549	590 259	631 290	Diola	343 352	•••	•
Arabs	310 942	176 083	134 859	Khassonke	1 025	•••	•
French — Français	26 468	16 821	9 647	Malinke	24 667	***	•
French and Arabic	98 998	67 340	31 658	Mandingue	259 236	•••	•
Pular	1 403	772	631	Mancagne	22 065	•••	•
Sonink	164	82	82	Mandjaag	61 201	•••	•
Wolof	88	55	33	Maure	43 144		•
Other — Autres	749 210	305 934	443 276		70 144	•••	•
Unknown - Inconnu	34 276	23 172	11 104	Peul	1 502 258	•••	

Sujet spécial

28. Population by language, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon la langue, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, tensus date, language and urban/rural esidence Continent, pays ou zone, date du recensement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Fémini
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)				Korean – Coréens	626 478	•••	
Carrant Control				Native North American	331 758	•••	
Senegal – Sénégal				Polish – Polonais	723 483	•••	
27 V 1988 4				Portuguese — Portugais Russian — Russe	430 610 241 798	•••	••
Serer	870 063	•••		Scandinavian –	241770	•••	••
Sole	38 058	•••		Scandinave	198 904	•••	
Wolof	3 333 333	•••		Spanish – Espagnol	17 345 064	•••	
Other – Autres	55 644	•••	•••	Tagalog	843 251	•••	
Unknown – Inconnu	9 686	•••	•••	Vietnamese – Vietnamiens	507 069	•••	
				Yiddish Other – Autres	213 064	•••	•
AMERICA,NORTH—				Other - Aurres	4 380 477	•••	•
AMERIQUE DU NORD				AMERICA,SOUTH—			
Aruba				AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD			
6 X 1991 1				Bolivia – Bolivie			
Total	66 687	32 821	33 866	BOIIAIG — BOIIAIG			
Dutch – Néerlandais	3 626	1 783	1 843	3 VI 1992 10			
English — Anglais	5 954	2 730	3 224	Total	5 279 249	2 592 592	2 686 65
Papiamento	51 061	25 560	25 501	Aymara	168 870	51 053	11781
Portuguese – Portugais	186	94	92	Castellano	2 203 318	1 091 809	1 111 50
Spanish — Espagnol Other — Autres	4 946 914	2 111	2 835	Guarani	7 262	2 624	4 63
Omer - Aures	914	543	371	Native Quechua	3 963	1 631	2 33:
Canada				Unknown Inconnu	428 384 2 467 452	1 <i>57</i> 265 1 288 210	271 119 1 179 242
4 VI 1991 136							
Total	26 994 040	13656370	13337670	ASIA-ASIE			
Arabic – Arabe	64 930	29 990	34 940				
Chinese – Chinois	389 230	199 980	189 250	Hong Kong – Hong–kong			
English — Anglais	18 220 175	9 197 050					
French Français	6211240	3 164 190	3 047 045	יי 1991 ווו 15			
German – Allemand Greek – Grec	114 270 79 340	60 005 39 375	54 265 39 965	Total	5 168 909	2 627 398	2 541 51
Italian — Italien	241 420	122 800	118 625	Chinese — Chinois Cantonese — Cantonais	364 694	185 714	178 98
Polish Polonais	103 900	52 950	50 950	English — Anglais	4 583 322 114 084	2 353 397 32 755	2 229 92 81 32
Portuguese — Portugais	133 820	67 550	66 265	Mandarin (Putonghua)	57 577	30 798	26 77
Punjabi	101 265	50 475	50 785	Other – Autres	49 232	24 734	24 49
Spanish — Espagnol	123 135	61 125	62 010	Indonesia – Indonésie	.,		
Vietnamese – Vietnamiens	71 550	33 490	38 060	macrosia macrosia			
Other Autres	1 139 765	577 390	562 380	31 X 1990 *			
				Total	158 361 176	78609446	79751730
United States EtatsUnis				Balinese	2 611 251	1 305 534	1 305 71
1 IV 1990 7 8 9				Banjarese Bantat	3 081 107	1 540 571	1 540 53
Total	236 559 791			Batak Buginese	3 304 286 3 022 832	1 626 092	1 678 19
Arabic – Arabe	355 150	•••	•••	Indonesian-	3 022 632	1 451 609	1 571 22
Chinese — Chinois	1 319 462			Indonésiens	23 393 790	11951597	1144219
English — Anglais	198 609 798	•••	•••	Javanese	60 490 016		3063677
French — Français	1 930 404		•••	Madurase	6 761 069	3 227 246	3 533 82
German – Allemand	5 547 987		•••	Micoac	3 635 216	1 751 656	1 883 56
Greek - Grec	388 260	•••	•••	Sundanese	23 659 017	11798981	1186003
Hungarian — Hongrois Indic	147 902 555 126	•••	•••	Other – Autres	27 220 772	13502681	1371809
Italian — Italien	1 308 648	•••	•••	Unknown – Inconnu	1 181 820	600 239	581 58
		•••	***	Juliowii – ilicollito	1 10 1 020	000 Z39	20126
Japanese — Japanois	427 657	•••	•••				

Population selon la langue, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femak Fémini
ASIA—ASIE (ContSuite)				Dunagat	2 867	1 389	1 478
Kazakhstan				English — Anglais French — Français	32 744 699	17 843 402	14 90° 29°
12119891				Gaddang German – Allemand	19 22 1 96 1	9 591 619	9 630 341
Total	16 536 511		8 523 526	Hiligaynon	5 647 928	2 837 135	281079
Azerbaijani – Azeri	82 103	45 807	36 296	Hindi	2 415	1 363	1 05
Belarussian Kazakh — Kazak	65 046	29 479	35 567	Ibanag	312 126	157 372	154 75
Russian – Russe	6 467 683 7 797 278	3 719 632	3 277 457 4 077 646	llocano	5 923 842	2 986 564	2 937 27
Tartar Tatar	229 606	102 447	127 159	Ilanun Ilongot	1 166 50 758	530	63
Ukrainian – Ukrainien	337 136	152 086	185 050	Indonesian—	30736	24 650	26 10
Uzbek – Uzbec	321 047	164 815	156 232	Indonésiens	2 580	1 337	1 24
Other – Autres	1 164 565	569 512	595 053	Inibaloi	111 453	56 158	55 29
Unknown – Inconnu	72 047	38 981	33 066	Iraya	775	382	39
				Isinai	5 624	2821	2 80
Macau — Macao				Isneg	27 626	14 606	13 02
20 1/11 1001 12				Italian — Italien	97	48	4
30 VIII 1991 12 Total	337 277	162 904	174070	Itneg	46 398	23 391	23 00
Cantonese — Cantonais	289 297	140 879	174 373 148 418	lifugao Itauis	167 373	83 612	83 76
Other chinese	32 217	14 641	17 576	Itbayaten	119 656 553	60 991 262	58 66 29
English — Anglais	1777	687	1 090	Ivatan	18 625	9 336	9 28
Mandarin (Putonghua)	4016	2 134	1 882	Japanese – Japanois	2 901	1 960	94
Portuguese – Portugais	6 132	2 953	3 179	Kalagan	21 411	10816	10.59
Other — Autres	3 838	1 610	2 228	-			
miles A				Kalibuyan	20 870	10 726	10 14
Philippines				Kangkanai	218 258	111 152	107 10
1 V 1990* ¹				Kalinga	91 033	46 152	44 88
Total	60 546 320	20424770	30109550	Kalamianon	8 475	4517	3 95
Agta	1 453	593	860	Kallaghan Kapul	2916	1 442	1 47
Agutayano	10 384	4 889	5 495	Kene	430 370	172 191	25 17
Aklanon	394 545	198 660	195 885	Kinamigin	614	262	35
Atta	14751	7 503	7 248	Kinarya	533 389	268 808	264 58
Badjao	3 106	1 558	1 548	Kulamayan	71	20	5
Bagobo-Guiangga	55 044	28 360	26 684	Magindanao	767 546	386 759	380 78
Batak	2 034	93 1	1 103	Malago-Polynesian	14 641	7 433	7 20
Banuanon	1 287	617	670	Mandaya	34 312	17319	16 99
Bikol	3 5 19 165	1 779 745	1 739 420	Mangyan	21 106	10 974	10 13
Bilaan Boliano(Zambal)	113 926 41 574	57 839 21 060	56 087	Mánobo	157 413	79 990	77 42
poliano(Zambal)	41 5/4	∡1 ∪0 0	20 514	Maranao Masbate	778 188 348 296	374 428	403 76
Bontoc	23 930	12 204	11 726	Mananua	348 296 5 151	177 124 2 470	171 17 2 68
Bukidnon	25 034	12 273	12 761	Mansaka	19 383	9824	2 00 9 55
Botolan	676	288	388	Molbog	6 680	3 407	3 27
Binisaya	139 196	69816	69 380.	Negrito	778	398	38
Binukid	49 425	25 267	24 158	Obian	1 652	748	90
Bukidnon	34 540	17 722	16818	Pampango	1 897 319	962 413	934 90
Butuanon	15 803	8 134	7 669	Pangasinan	1 164 267	586 811	577 45
Belgian	130 292 613	30 146 360	100	Pinalawan	40 649	21 060	19 58
Cagayano Cebuano	292 613 14 710 199	7 415 846	146 253 7 294 353	Planan Paravan	10 926	5 554	5 37
Chavacano	14/10 199	7 4 10 846 580	7 294 353 748	Paravan Pullon	203	11794	11.52
Chinese-Mandarin	53 271	29 971	23 300	Rombion	23 322 127 055	11 786 63 930	11 53 63 12
	50 27 1	-7771	23 300	San	252 577	126 480	126 09
Cuyano	147 278	74 475	72 803	Sangil	7 484	3 668	381
Cuyonan	123 363	62 613	60 750	Spanish — Espagnol	2 657	1 169	1 48
Davaweno	8 646	4 330	4316	Subanon	142 097	72 212	69 88
Dutch – Néerlandais	506	208	298	Surigaonon	344 97 1	174 357	170 61
				Tagabili	50 765	25 760	25 00

Population selon la langue, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
ASIAASIE (ContSuite)				Tartar — Tatar	47	25	00
Philippines				Turkish — Turc Unknown — Inconnu	47 598 193	315 102	22 283 91
1 V 1990* ¹				Urdu — Ourdou	37	32	5
Tagakaolo	59 596	20.000		Vietnamese – Vietnamiens	285	159	126
Tagalog	39 390 16 910 595	30 389 8 460 138	29 207 8 450 457	Ireland — Irlande			
Tausug	652 682	324 754	327 928	i relana – Irlanae			
Tagabaneva	466	244	222	21 IV 1991 12			
Tagabanua	13 389	6 923	6 466	Total	3 367 006		
Thai — Thaï	263	131	132	Gaelic — Gaélique	1 095 830	•••	
Waray Yakan	2 433 300	1 217 950		Unknown – Inconnu	2 271 176	***	•••
Yakan Yokad	105 519 16 043	52 977	52 542	1			
Other – Autres	450 111	8 074 228 214	7 969	Latvia — Lettonie			
Zambal	114 127	58 538	221 897 55 589	12 1989 1			
Unknown – Inconnu	391 359	193 743	197 616	Total	2 666 567	1 238 806	1 407 741
	27.007	170740	177 010	Byelorussian —	2 000 307	1 236 806	1 427 761
				Biélorussiens	40 745	17 138	23 607
EUROPE				Latvian — Latvien	1 385 635	632 831	752 804
				Lithanian — Lituanien	17 643	6 09 1	11 552
Finland – Finlande				Polish Polonais	22 618	11 123	11 495
01 WH 1005 1 10				Russian – Russe	1 122 076	529 520	592 556
31 XII 1985 1 13	4010 / / /			Ukrainian – Ukrainien	46 546	24 748	21 798
Total Arabic — Arabe	4 910 664 379	2 377 780		Unknown – Inconnu	31 304	17 355	13 949
Bulgarian — Bulgare	379 96	347 56	32 40	Lithuania — Lituanie			
Chinese — Chinois	149	92	57	Litnuania – Lituanie			
Czech – Tchéque	78	36	42	12 1989 י			
Danish — Danois	201	121	80	Total	3 674 802	1 738 953	1 935 849
Dutch — Néerlandais	185	145	40	Armenian – Arménien	1 009	670	339
English — Anglais	2 092	1 300	792	Belarussian	27 950	12 913	15 037
Estonian — Estonien	432	102	330	Estonian — Estonien	326	192	134
Finish — Finnois	4 596 908	2 225 386		Gypsy – Tsiganes	2 222	1 112	1 110
French — Français	427	284	143	Jewish	4 398	2 120	2 278
German Allemand	2 060	1 303	757	Latvian — Latvien	3 181	1 654	1 527
Greek – Grec	154			Lithanian — Lituanien	2 946 305	1 387 928	1 558 377
Hebrew	156 83	136 60	20 23	Moldavian Moldave	1 027	677	350
Hindi	72	53	23 19	Polish — Polonais Russian — Russe	225 197	102 068	123 129
Hungarian — Hongrois	298	169	129	Tartar Tatar	429 244 1 650	209 731 916	219 513
Icelandic – Islandais	37	16	21	Tallar – Talar	1 050	910	734
Italian — Italien	258	214	44	Ukrainian – Ukrainien	24 115	13 244	10 871
Japanese – Japanois	195	136	59	Unknown - Inconnu	8 178	5 728	2 450
Korean – Coréens	30	13	17				
Lappish — Lapon	1 699	918	<i>7</i> 81	Republic of Moldova			
Norwegian – Norvégien	238	115	123	République de Moldova			
Other – Autres	557	351	206				
Persian – Persan	118	80	38	12 1989 1	4005040		
Polish — Polonais	510	236	274	Total Armenian – Arménien	4 335 360	2 063 192	
Portuguese — Portugais	81	44	37	Armenian — Armenien Azerbaijani — Azeri	1 436 1 706	986 1 226	450 480
Punjabi	71	57	14	Bulgarian — Bulgare	70 964	34 154	480 36 810
Romanian — Roumain	47	34	13	Byelorussian –	70 704	34 134	30 8 10
Russian – Russe	2 263	800	1 463	Biélorussiens	8 397	3 692	4 705
Serbian – Serbes	37	29	8	Gagauz – Gagaouz	141 137	69 751	71 386
Siamese	55	. 7	48	German – Allemand	2 283	953	1 330
Spanish — Espagnol	594	384	210	Gypsy – Tsiganes	9 486	4 640	4 846
Swedish – Suédois	299 098	144 123	154 975	Jewish	17 016	7613	9 403
				Kazakh — Kazak Moldavian — Moldave	732	393	339
					2 687 793	1 291 431	1 396 362

Population selon la langue, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or crea, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femak Féminir
EUROPE (ContSuite)				Romany — Romani	2 847	1 419	1 428
				Russian — Russe	235	81	154
Republic of Moldova –				Ruthenian — Ruthène	49	24	2
République de Moldova				Serbian — Serbes	18 407	9 997	8 410
30 (1000 1				Serbo croatian —	0.4.404	42 725	40 76
12 1989 ¹ Romanian — Roumain	790	381	409	Serbo croate Slovak – Slovaque	84 496 168	43 735 77	40 / 6
Russian – Russe	1 003 563	471 857	531 706	Slovenian — Slovene	1 727 360	830 677	896 68
Tartar — Tatar	1 430	695	735	Swedish – Suédois	59	33	2
Ukrainian – Ukrainien	379 243	170 400	208 843	Turkish — Turc	187	124	6
Uzbek – Uzbec	882	604	278	Ukrainian – Ukrainien	172	92	8
Unknown – Inconnu	8 502	4416	4 086	Wallachian	56	28	2
Romania — Roumanie				Unknown – Inconnu	52 552	26 503	26 04
7 l 1992 ¹⁴				The former Yugoslav Rep. of			
Total	22 810 035			Macedonia – L'ex Rép.			
Armenian — Arménien	918	402	516	yougoslavie de Macédonie			
Bulgarian — Bulgare	9 421	4616	4 805				
Czech – Tchéque	4 953	2316	2 637	31 1991 1			
German — Allemand	98 530	43 045	55 485	Total	2 033 964	•••	
Greek – Grec	2 605	1 236	1 369	Albanian — Albanais	432 226	•••	
Gypsy – Tsiganes	166 635	84 320	82 315	Macedonian -	1 400 171		
Hungarian — Hongrois	1 639 135	792 892	846 243	Macédonien	1 403 171	***	•
Polish – Polonais	3 047	1 392	1 655	Turkish – Turc	66 334	•••	•
Romanian — Roumain	20 683 406	14 937	10499312	Other – Autres	132 233	•••	•
Russian – Russe	31 447	14 93/	16510				
Serbo croatian —	33 664	16 415	17 249				
Serbo croate	18 283	8 930	9 353	1			
Slovak — Slovaque Tartar — Tatar	22 754		11 454				
Turkish — Turc	27 587 27 587	13 651	13 936				
Ukrainian – Ukrainien	63 585		31 692				
Yiddish	964		444				
Unknown – Inconnu	3 101		1 297				
Slovenia – Slovénie							
31 III 1991 י							
Total	1 965 986		1 013 375	1			
Albanian – Albanais	4 022		1 380	1			
Bulgarian — Bulgare	131		50	1			
Croatian — Croate	52 110		25 987	1			
Czech – Tchéque	467		293				
Danish — Danois	4		2	1			
Dutch — Néerlandais	38		20				
English — Anglais	115		56	•			
French – Français German – Allemand	108 1 543		. 71 969	1			
German — Allemana Greek — Grec	33		20				
Greek – Grec Hebrew	37						
Hungarian – Hongrois	9 240	4 297	4 943				
Italian — Italien	4 009	1 885	2 124	1			
Macedonian —				1			
Macédonien	4 603	2 405	2 198	1			
Norwegian – Norvégien	12		8				
Other - Autres	2 300						
Polish — Polonais	323			1			
Romanian — Roumain	303	146	157	P			

Sujet spécial

28. Population by language, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon la langue, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
du recensement langage	14 414 110 36 929 5 506 106 038 100 131 130 769 61 435 12 526 221 143 549 51 397 109 446 267 068 8 631 30 927	7 159 990 18 371 2 908 55 152 46 469 65 183 29 398	7 254 120 18 558 2 598 50 886 53 662 65 586 32 037 6 318 769 69 292 26 633 56 583 131 881 4 199 15 445	du recencement langage	15 587 501 41 039 147 322 251 256 60 731 9 178 47 543 12 877 197 56 614 45 741 115 315 274 975 21 585 29 128	7 714 139 20 359 76 395 126 335 31 232 4 734 22 207 6 355 772 21 315 22 051 56 444 139 071 10 811 14 104	7 873 362 20 680 70 927 124 921 29 499 4 444 25 336 6 521 425 35 299 23 690 58 871 135 904 10 774 15 024
	70 075 31 231 43 131 57 837 20 053 66 185 20 185 21 672 70 075 31 231 14 828 59 408 7 620	206 011 22 095 29 676 10 666 32 629 10 366 9 878 35 166 16 155 7 328 34 147 3 943	8 788 199 027 21 036 28 161 9 387 33 556 9 819 11 794 34 909 15 076 7 500 25 261 3 677	Indonésiens Italian — Italien Japanese — Japanois Khmer Korean — Coréens Latvian — Latvien Macedonien Maltese — Maltais Polish — Polonais Portuguese — Portugais Russian — Russe Serbian — Serbes Spanish — Espognol Turkish — Turc Ukrainian — Ukrainien Vietnamese — Vietnamiens Yugoslav — Yougoslave Other — Autres Unknown — Inconnu	28 900 409 480 26 670 13 598 18 798 7 528 61 410 52 031 64 924 24 249 23 673 23 264 86 169 38 090 12 327 102 101 42 000 203 480 371 185	14 810 207 376 11 699 6 849 9 572 3 468 31 447 26 430 30 904 12 233 10 706 12 015 42 423 19 621 5 817 53 953 21 309 103 535 189 142	14 090 202 104 14 971 6 749 9 226 4 060 29 963 25 601 34 020 12 016 12 967 11 249 43 746 18 469 6 510 48 148 20 691 99 945 182 043
				Vanuatu 16 V 1989 ¹³ Total Bislama English — Anglais French — Français Other — Autres	142 419 93 519 46 207 24 408 1 380	73 384 50 283 25 769 13 130 803	69 035 43 236 20 438 11 278 577

28. Population by language, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon la langue, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, language and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement langage et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femak Fémini
EUROPE							
Romania — Roumanie Urban — Urbaine							
7 1992							
Total	12 391 819		6 344 034	ļ			
Armenian — Arménien	910	399	511				
Bulgarian — Bulgare	2711	1 259	1 452				
Czech – Tchéque	1 357	581	776				
German — Allemand	67 591	28 999	38 592				
Greek – Grec	2 126		1 149				
Gypsy – Tsiganes	62 859	32 127	30 732				
Hungarian — Hongrois	912 944		481 340				
Polish — Polonais Romanian — Roumain	1 068 11 259 618						
Russian — Russe	10 695		5912				
Serbo croatian –	10 073	4763	3712	Į i			
Serbo croate	13 579	6 534	7 045				
Slovak – Slovague	7 443		3 959				
Tartar – Tatar	16 108	7 884	8 224				
Turkish — Turc	21 491	10.588	10 903				
Ukrainian – Ukrainien	7 806						
Yiddish	899						
Unknown – Inconnu	2614						
Rural — Rurale]			
711992							
Total	10 419 216	5 165 978	5 252 239				
Armenian – Arménien	8			i			
Bulgarian - Bulgare	6710						
Czech – Tchéque	3 596						
German — Allemand	30 939						
Greek - Grec	479		220				
Gypsy – Tsiganes	103 776	52 193	51 583				
Hungarian - Hongrois	726 191						
Polish — Polonais	1 979	946	1 033				
Romanian — Roumain	9 423 788	4 671 844	4751944				
Russian — Russe	20 752	10 154	10 598				
Serbo croatian —							
Serbo croate	20 085						
Slovak – Slovaque	10 840						
Tartar — Tatar	6 646						
Turkish — Turc	6 096						
Ukrainian — Ukrainien	55 779						
Unknown - Inconnu	40/	231	250				
Yiddish Unknown — Inconnu	65 487						
				1			
				•			

Population selon la langue, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

GENERAL NOTES

Classification is based on either mother tongue, language usually spoken in the home, all languages spoken, ability to speak designated languages or combination of two types. For definitions of "urban", see Technical Notes for table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 105.

FOOTNOTES

- Provisional.
- De jure population.Excluding nomads.
- For 10 years of age and over.
- For citezens only.
- 5 Based on a 20 per cent sample of census returns.
 6 Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.
- 7 De jure population, but excluding civilian citizens absent from country for extended period of time.
- 8 Excluding armed forces overseas.
- 9 For 5 years of age and over.
- 10 For 6 years of age and over.
 11 Excluding 353 372 persons.
- 12 For 3 years of age and over.
- 13 Based on national registers.
- 14 For classification by urban/rural residence, see end of table.
- 15 Ability to speak one or more languages.

NOTES GENERALES

La classification a été établie soit d'après la langue maternelle, la langue habituellement parlée au foyer, toutes les langues parlées ou l'aptitude à parler certaines langues déterminéées, soit d'après une combinaison de deux catégories de données. Pour les définitions de "zones urbaines", voir Notes techniques relatives au tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 105.

NOTES

- * Données provisoires.
- Population de droit.
- Non compris les nomades.
- Pour la population âgée de 10 ans et plus.
- Pour citoyens seulement.
- 5 D'après un échantillon de 20 p. 100 des bulletins de recensement.
- 6 Les chiffres étant arrondis, les totaux ne correspondent pas toujours rigoureusement à la somme des chiffres.
- 7 Population de droit, mais non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée.
- 8 Non compris les militaires à l'étranger
- 9 Pour la population âgée de 5 ans et plus.
 10 Pour la population âgée de 6 ans et plus.
- 11 Non compris 353 372 personnes.
- Pour la population âgée de 3 ans et plus.
- 13 D'après les registres nationaux.
 14 Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- 15 L'aptitude à parler une ou plusieurs langues.

253

163

416

Special topic

29. Population by religion, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993

Population selon la religion, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, census date, religion and urban/rural Continent, country or area, **Both sexes** Male Female **Both sexes** census date, religion and urban/rural Male Female residence Continent, pays ou zone, date Les deux sexes Masculin Féminin residence Continent, pays ou zone, date Les deux sexes Masculin Féminin du recensement religion et du recencement religion et résidence, urbaine/rurale résidence, urbaine/rurale AFRICA---AFRIQUE Presbyterian 578 285 293 1358 700 658 Puranic Burundi Rabidass 129 15 018 7 434 Rajput 7 584 16 VIII 1990 1 Ravi Ved 2 418 287 726 1 198 1 220 Total 5 292 793 2 574 126 2718667 Roman Catholic 143 958 143 768 Catholic—Catholiques 3 443 087 669 212 Sanatanist 38 626 19342 19 284 Moslem – Musulmans 83 528 41 861 41 667 Tamil 68 451 33 862 34 589 392 065 9 721 337 617 Protestant 729 682 Temain de Jehavah 1 663 761 902 28 606 14 129 Traditionalist 18 251 8 530 14 477 Telegu 6 498 Other religions 6717 27 562 Autres religions 30 651 14723 15 928 Vedic 55 155 27 593 Unknown - Inconnu 987 594 502 183 485 411 Other Christians 317 659 342 Côte d'Ivoire Other religions -Autres religions 2 556 1 563 993 1 III 1988 Unknown - Inconnu 1717 1041 676 10 815 694 1 840 297 2 245 762 Total 5 527 343 5 288 351 906 858 933 439 Senegal - Sénégal Animist 1 122 893 Catholic—Catholiques 1 122 869 Harriste 154 069 73 292 80 777 27 V 1988 3 Moslem - Musulmans 4 182 410 2 243 133 939 277 6773417 Total ••• **Protestant** 572 376 276 751 295 625 Christian - Chrétiens 291 257 ••• ... Other religions -Moslem - Musulmans 368 648 177 159 191 489 738 302 Khadir Autres religions 40 640 No religion -Layene ... ••• Sans religion 1 452 132 727 257 724 875 Mouride 2 038 798 ••• ••• Tidjane 3 210 600 ••• Egypt -- Egypte Other Moslem 325 124 Other religions -17 XI 1986 2 128 696 Autres religions 48 254 238 24709274 23544964 Total 2 868 139 1 470 007 1 398 132 Seychelles Christian - Chrétiens 794 Jew - Juifs 443 351 17 VIII 1987 23232872 22144666 Moslem - Musulmans 45 377 538 68 508 34 473 Other religions ~ Total 34 125 5 952 7 7 6 7 1815 2363 4799 **Autres religions** Anglican 2436 Bahai — Bahais 307 150 157 Catholic-Catholiques 60 756 30 157 30 599 Mauritius - Maurice Hindu - Hindous 506 297 209 1 VII 1990 Jehovah Witness 177 102 528 900 1 056 660 Total 527 760 Mosiem - Musulmans 328 188 140 Adventist- Adventiste 3312 1740 193 390 197 1 572 Seven Day Adventist 28 12 Other Christians 506 241 265 Ahir 16 Ahmadhya 164 No religion -579 301 278 Sans religion 426 235 191 Aryan 1.550 Arya Samajist 759 701 Unknown - Inconnu 403 215 188 3 974 Assemblies of God 8 236 4 262 Uganda – Ouganda 147 Babooiee 73 Bahai — Bahaïs 595 539 1 134 84 1211991 Bengali 39 16 671 705 8 185 747 **Buddhist** - Bouddhistes 2766 1 464 1302 Total 8 485 958 Church of Uganda 6 541 800 1 758 101 Chinese-Chinois 847 470 377 3 197 711 3 344 119 858 277 899 824 Moslem - Musulmans 31099 15 304 Roman Catholic 7 426 500 3 638 942 3 787 569 Christian - Chrétiens 15 795 Christian Tamil 240 Other religions -2 130 945 263 490 817 Church of England 4 399 2 2 6 9 Autres religions 454 446 Evangelical 274 131 143 288 578 143 568 145 010 Hindu - Hindous 91 809 46 121 45 688 AMERICA, NORTH-Islam Kabir Panthis 206 96 110 AMERIQUE DU NORD Mahommeddan 339 164 175 10 034 10 035 20 069 Marathi Aruba 528 Mission Salut et Guerison 1013 39 472 40 225 Moslem – Musulmans 79 697 6 X 1991 1 66 687 33 866 **Pentecostal** 1978 935 1 043 Total 32821

Adventist-Adventiste

Special topic

Population selon la religion, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, ensus date, religion and urban/rural sidence Continent, pays ou zone, date du recensement religion et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, religion and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement religion et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Fema Fémin
MERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD				AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD			
Aruba				Belize			
/ ¥ 1001 1				10 1/ 1001 12			
6 X 1991 1	443	163	280	12 V 1991 ¹² Total	185 970	93 968	92 00
Anglican Evangelical	1 322	557	765	Adventist – Adventiste	7618	3 663	395
Jehovah Witness	893	393	500	Anglican	12914	6 476	6 4
Jew – Juifs	154	77	77	Bahai — Bahaïs	268	127 .	1.
Methodist	1 093	502	591	Baptist Banas	4 568	2 206	23
Moslem – Musulmans	218	160	58	Catholic—Catholiques	107 485	54 223	53 2
Pagan	1 810	992	818	Hindu – Hindous	272	145	1
Protestant	1 795	880	915	Jehovah Witness	2 634	1 193	14
Roman Catholic	57 452	28 420	29 032	Mennonite	7 433	3 800	36
Not stated —	37 432	26 420	27 032	Methodist	7 869	3 897	39
	78	41	37	Mormon	622	309	3
Non déterminé	/0	41	3/	Moslem – Musulmans	159	103	•
Other religions — Autres religions	1013	473	540	Mosiem – Musulmans	139	103	
-				Nazarene	4 695	2 250	2 4
Bahamas				Pentecostal	11712	5 731	59
				Salvation Army	352	161	1
1 V 1990				Not stated —			
Total	255 095	124 992	130 103	Non déterminé	11 050	6 501	4.5
Anglican	40 88 1	20 198	20 683	Other religions –			
Assemblies of God	4 294	1 952	2 342	Autres religions	6319	3 183	3 1
Baptist	79 465	38 020	41 445	1			
Brethren	6 792	3 153	3 639	Bermuda – Bermudes			
Church of Christ	12 843	5 947					
Greek Church	346		157	20 V 1991 ¹			
Jehovah Witness	2717	1 180	1 537	Total	58 460	28 345	30 1
Jew – Juifs	126		56	Agnostic – Agnostiques	5 947	3 535	2.4
Lutheran	459		224	A.M.E. Zion	7011	3 168	3 8
Methodist	12 246		6 284	Anglican	16 087	7 528	8.5
Pentecostai	14 094		7 665	Bahai – Bahais	110	40	•
remecosidi	17077	0 727	, 003	Baptist	1 009	435	
Presbyterian	879	414	465	Brethren	998	466	
Roman Catholic	40 894		19 521	Catholic—Catholiques	8712	4419	4
Seven Day Adventist	7 530		4 002	Church of God	1 249	532	7
	7 330	3 326	4 002	Jehovah Witness	820	346	- 1
Not stated -	23 924	12 568	11 356	Jew – Juifs	99	57	•
Non déterminé	23 924	12 306	11330		357		
Other religions — Autres religions	7 605	3 774	3 831	Lutheran	33/	141	:
Autres religions	7 003	3//4	3 00 1	Methodist	2 851	1 312	1.5
				Moslem – Musulmans	489	311	' '
				Orthodox	338	200	•
				Pentecostal	2 472	1 054	14
				Presbyterian	2 139	983	13
				Salvation Army	1 027	490	
				Seven Day Adventist	3 689	1715	19
				Not stated –	244	104	
				Non déterminé	366	196	•
				Other religions —	0.400	1 417	•
				Autres religions	2 690	1 417	1:
				Canada			
				4 VI 1991 145			
				Total	26 994 040	13337675	13656
				Adventist— Adventiste	52 360	23 875	28
				Animist	2 188 115	1 034 755	1 153
				Apostolic Church	8 500	3 980	4
				Associated Gospel	8 620	4 050	4
					14 730	7 285	7
				l Bahai Bahaïs			
				Bahai — Bahaïs Baptist	663 360	313 815	349

29. Population by religion, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon la religion, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(Se	e notes al	end of	f table. –	Voir not	es à la	fin du	tableau.)

Continent, country or area, census date, religion and urban/rural esidence Continent, pays ou zone, date du recensement religion et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, religion and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement religion et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminir
AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD				Evangelical Protestant	1 198 385 80 259	530 369 39 299	668 016 40 960
Canada				Other religions — Autres religions	409 9 10	196 198	213712
4 VI 1991 143				No religion — Sans religion	562 285	364 582	197 703
Buddhist – Bouddhistes	163 420	81 105	82 320	outs rangion	302 203	00-7002	177 7 00
Catholic-Catholiques	12 335 255	6 031 005	6 304 255				
Charismatic Renewal	2 565	1 175	1 385	ASIA-ASIE			
Christadelphian	3 375	1 525	1 850				
Christian — Chrétiens Christian and	6 600	3 010	3 590	Bahrain — Bahreïn			
Mission Alliance	59 235	28 315	30 920	16 XI 1991			
Church of Christ	17 845	8 220	9 625	Total	508 037	294 346	213 69
Church of God	12 050	5 520	6 530	Christian — Chrétiens	43 237	23 662	19 57
Church of Nazarene	14 950	7010	7 940	Mosiem – Musulmans	415 427	230 150	185 277
Doukhobors	4820	2 290	2 520	Other religions –			
Eastern Orthodox	387 395	198 320	189 075	Autres religions	49 373	40 534	8 83
Evangelical	9 170	4 430	4740	1			
Leader Mandama	157 010	82 050	74 965	Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam			
Hindu – Hindous Hutterite	21 495	10 460	11 035	bronei Darossaiam			
Islam	253 265	137 895	115 365	7 VIII 1991			
Jain — Djaïns	1 410	730	680	Total	260 482	137 616	122 86
Jehovah Witness	168 370	75 765	92 605	Buddhist - Bouddhistes	33 387	20 915	12 47
Jew Juifs	318 070	156 415	161 655	Christian – Chrétiens	25 990	13 738	12 25
Latter Day Saints	100 765	47 745	53 020	l siam	174 977	87 909	87 06
Lutheran	636 205	308 710	327 495	Other religions —			
Mennonite	207 970		105 305	Autres religions	26 128	15 054	11 07
Methodist	72 505	34 490	38 015				
Missionary Church Mission de l'Esprit Sain	11 405 1 200		5 905 615	Macau – Macao			
Mission de l'Esprit Sain	1 200	363	013	30 VIII 1991 1			
Moravian	6 085	2 900	3 190	Total	355 693	172 492	183 20
New Apostolic	6 220		3 385	Buddhist — Bouddhistes	59 669	27 373	32 29
New Church	1 425	660	765	Catholic—Catholiques	23 985	10784	13 20
Pentecostal	436 435		232 250	Protestant	6 205	2 685	3 52
Plymouth Brethren	8 740		4 585	Other religions —			
Presbyterian	636 295			Autres religions	49 529	22 859	26 67
Protestant	9 780 710			No religion –	01/005	100 701	107.5
Protestant not specified	628 950 2 790		323 490 1 590	Sans religion	216 305	108 791	107 5
Quakers Reformed Churches	119 020		59 255	Philippines			
Salvation Army	112 350		58 225	rumppines			
Sikh — Sikhs	147 440			1 V 1990 ¹			
Spiritualist	3 735			Total	60 559 116	30443187	3011592
Standard Church	1 175	580	595	Aglipay	1 590 208	807 748	782 46
Taoist	1 720		655	Assemblies of God	77 913	38 787	39 12
Unitarian	16 540		9 355		419 334	206 898	212 43
United Church	3 093 120			Buddhist Bouddhistes	22 681	11 853	108
Wesleyenne	11 255 3 190				1 414 393	715 360	699 03
Zoroastrian Other Christians	398 705		1 565 202 585	Episcopal Evangelical	101 764 134 136	51 955 66 906	49 80 67 23
No religion –	370703	170 120	202 000	Islam	2 769 643	1 371 730	1 397 9
Sans religion	3 419 795	1 905 930	1 513 865		278 472	135 967	142 50
Not Specified	10 635				70 408	34 346	36 0
•				Lutheran	22 642	11 532	11 1
				11 11 15 15			
AMERICA, SOUTH—				Methodist	189 820	95 113	9470
AMERIQUE DU SUD				Pentecostal Penalputacion	323 789	152 035	171 75
Chila Chili				Presbyterian Protestant	588 431 290	301 213 838	217.4
Chile – Chili				Roman Catholic	50 217 801	213 838	217 45 2494565
22 IV 1992 6				Salvation Army	4 884	2 452	2 43
Total	9 660 367	4 675 960	4 984 407		384 423	188 695	195 72
		3 545 512			902 446	449 411	453 03

29. Population by religion, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon la religion, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, religion and urban/rural esidence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, religion and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femo Fémir
du recensement religion et résidence, urbaine/rurale				du recencement religion et résidence, urbaine/rurale			
ASIAASIE (ContSuite)				Methodist	5 037	2 412 405	2 62
Philippines				Mormon Moslem — Musulmans	853 3 875	2 407	1 4
1 V 1990 ¹				Pantheism Pentecostal	202 285	122 132	1:
Wesleyenne	15 104	7 702	7 402	Presbyterian	13 199	6 686	65
Other Christians	254 131	130 822	123 309	Protestant	6347	3 037	33
Other religions —	204 101	100 022	120 007	Quakers	749	349	4
Autres religions	736 239	373 795	362 444	Roman Catholic	3 228 327	1 595 688	
Not Specified	197 007	103 797	93 210	Other religions –			•
Singapore — Singapour				Autres religions No religion	2 197	1 161	10
Singapore – Singapour				Sans religion	66 270	40 205	260
30 VI 1990 5 7				Not Specified	83 375	43 979	393
Total	2 253 900	1 129 300	1 124 600	1 101 opening	55 57 5	40777	٠,٠
Buddhist — Bouddhistes	1 215 100	608 200	606 900	Romania – Roumanie			
Christian – Chrétiens	285 200	126 700	158 400	Komana Koomana			
Hindu – Hindous	80 100	41 100	39 000	7119922			
Islam	346 200	178 300	167 900	Total	22 810 035	11213763	115962
Sikh — Sikhs	9 200	4 400	4700	Adventist-Adventiste	77 546	34 555	42
Other religions —				Baptist	109 462	47 864	61.
Autres religions	2 600	1 200	1 400	Catholic-Catholiques	1 161 942	561 838	600
No religion				Christian of Old Rite	28 141	13 809	14
Sans religion	315 400	169 200	146 200	Eastern Orthodox	32 228	15 996	16:
-				Evangelical	49 963	22 846	27
				Evangelic Augustan Confes	39 119	17 693	21
UROPE				Evangelic Synodal Presbyt	21 221	10 054	11
				Greek – Catholic	223 327	108 174	115
Former Czechoslovakia —			•	Mosaik	9 670	4 673	4
Ancienne Tchécosloyaquie				Moslem – Musulmans	55 928	28 062	27
Tellecosioragole				Orthodox of Old Style	19 802 389	9 768 195	10034
3 III 1991 ¹				Pentecostal	220 824	101 321	119
Total	15 567 666			Reformat – Calvin	802 454	390 741	411
Brethren	192 963	•••	•••	Unitarian	76 708	37 794	38
Dutch Reformed	89 295	***	•••	Other religions —			
Evangelical	378 973	•••	***	Autres religions	56 329	23 713	, 32
Greek Church	188 397	•••	•••	No religion –			
Orthodox	53 613	***	•••	Sans religion	24314	14415	9
Roman Catholic	7 217 921	•••	•••	Not Specified	10 331	7 5 1 3	2
Other religions —				Unknown Inconnu	8 139	4 507	3
Autres religions	255 433	***	•••	l a a			
No religion –				Slovenia – Slovénie			
Sans religion	4 598 810		•••				
Not Specified	2 592 261	•••	•••	31 1991 1	1045004	050 (11	1010
				Total	1 965 986	952 611	1013
Ireland – Irlande				Catholic-Catholiques	1 403 014	664 063	738
01 8/ 1001				Jew Juifs Moslem Musulmans	201 29719	94 15 806	13
21 IV 1991	3 525 719	1 753 418	1 772 301	Orthodox	46 8 19	24 134	22
Total	823		322	Protestant	19 000	8 793	10
Agnostic Agnostiques	320				17 000	0773	
Atheist Bahai — Bahaiis	430		213	Non déterminé	377 155	192 620	184
Baptist Sandis	1 156				0,,,,00	172 020	
Brethren	256				4 593	2 394	2
Buddhist – Bouddhistes	986						_
Christian - Chrétiens	16 329				85 485	44 707	40
Church of Ireland	82 840				/		
Evangelical	819						
Greek Orthodox	358						
Hindu – Hindous	953						
Jehovah Witness	3 393	1 538	1 855	31 111 1991 1			
	1 581				2 033 964		
Jew – Juifs	1 30 1						
Jew — Juifs Lapsed Roman Catholic	3 749	1 969	1780	Catholic—Catholiques	10 067		
Jew – Juifs		1 969	1780	Catholic—Catholiques			

29. Population by religion, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon la religion, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area,	Dash	Akala Samala	Continent, country or area,	0.44	AAJ -	Eemale	
census date, religion and urban/rural	Both sexes	. Male	Female	census date, religion and urban/rural	Both sexes	Male	Female
residence Continent, pays ou zone, date	Les deux sexes	Masculin	Féminin	residence Continent, pays ou zone, date	Les deux sexes	Masculin	Féminin
du recensement religion et				du recencement religion et			
résidence, urbaine/rurale				résidence, urbaine/rurale			
EUROPE (ContSuite)				Oriental Christian	23 336		
EOROFE (Com.=30ne)				Orthodox	474 909		
United Kingdom - Royaume-Uni				Pentecostal	150 599	•••	
Northern Ireland –				Presbyterian	732 039		
Irlande du Nord				Salvation Army	72 342		
				Seven Day Adventist	48 361	•••	
21 IV 1991				United Church	1 387 710	•••	
Total	1 577 836	769 07 1	808 765	Other Christians	199 193	•••	
Church of Ireland	279 280	134 758	144 522	Other religions –	******		
Methodist	59 517	27 634	31 883	Autres religions	40 004		
Presbyterian	336 891	161 648	175 243	No religion –			-
Roman Catholic	605 639	295 095	310 544	Sans religion	2 176 590		
Other religions –	*****			1			••
Autres religions	122 448	59 430	63 018	Not Specified	49 835		
No religion —	122 770	07 400	00 0 10	Unknown – Inconnu	1 712 635	•••	•
Sans religion	59 234	33 3 18	25 916	Citationii iiicoliiio	1712 000	•••	••
Not Specified	114 827	57 188	57 639	New Zealand -			
1101 opecined	114027	07 100	0, 00,	Nouvelle-Zélande			
OCEANIAOCEANIE				5 III 1991 1			
OCEANIA-OCEANIE				Total	3 373 929	1 662 555	1711374
Australia — Australie				Anglican	732 045	335 403	396 642
Australia – Australia				Assemblies of God	18 463	8 496	9 967
30 VI 1986 *				Baptist	70 155	32 256	37 899
Total	15 602 156	7 768 313	7 833 843	Brethren	20 337	9 273	11 064
Anglican	3 723 419	1 788 867	1 934 552	Buddhist – Bouddhistes	12 765	6417	6 348
Baptist	196 782	92 328	104 454	Catholic—Catholiques	498 612	238 644	259 968
Brethren	23 164	10 964	12 200	Christian - Chrétiens	78 195	36 159	42 036
Buddhist – Bouddhistes	80 387	41 809	38 578	Church of Christ	3 606	1 530	2 076
	4 064 413	1 988 013	2 076 400	Hindu – Hindous	17 661	9 306	8 355
Catholic-Catholiques							
Chinese-Chinois	10 374	5 289	5 085	Jehovah Witness	19 179	8 391	10 788
Christian – Chrétiens	346 354	169 138	177 216	Latter Day Saints	48 012	22 383	25 629
Church of Christ	88 511	40 095	48 416)	4045	0.004	
Congregational	16 616		8 923	Lutheran	4 965	2 304	2 661
Hindu Hindous	21 454	11 493	9 961	Methodist	138 708	63 378	75 330
Jehovah Witness	66 496	29 984	36 512	Object	251 706	136 890	114816
		22 525	05.540	Pentecostal	18 765	8 529	10 23
Jew — Juifs	69 087	33 527	35 560	Presbyterian	540 678	255 501	285 177
Latter Day Saints	35 490		18 809	Ratana	47 592	23 193	24 399
Lutheran	208 304	100 905	107 399	Ringatu	8 052	4 134	3 9 1 8
Moslem — Musulmans	109 523		51 294	Salvation Army	19 992	8 796	11 196
Orthodox	427 445		208 934	Seven Day Adventist	13 005	5 925	7 080
Pentecostal	107 007	50 333	56 674	Other religions			
Presbyterian	560 025		293 970	Autres religions	88 539	44 808	43 73
Protestant	199 446	93 157	106 289	No religion —			
Salvation Army	<i>77 77</i> 1	35 449	42 322	Sans religion	666 609	370 044	296 565
Seven Day Adventist	47 981	21 835	26 146	Unknown – Inconnu	56 289	30 795	25 49
United Church	1 182 310	550 535	631 775	Į.			
Other religions —				Tonga			
Autres religions	35 742		17 427	1			
Not Specified	3 904 055	2 119 108	1 784 947	28 XI 1986 1			
00.44.1003.0				Total	93 049		46 313
30 VI 1991 *				Anglicon	563	285	278
Total	16 850 540		•••	Assemblies of God	565	284	28
Anglican	4 018 779		•••	Church of Tonga	6 882		3 450
Baptist	279 828		•••		10 413		5 09
Brethren	24 136		•••	Free Wesleyan Church	40 37 1	20 265	20 10
Buddhist – Bouddhistes	139 812		•••		11 270		5 60
Catholic—Catholiques	4 606 651		•••	Roman Catholic	14 921	7 532	7 38
Church of Christ	78 283		•••	Seven Day Adventist	2 143		1 10
Congregational	6 272		•••		h 3 047	1 460	1 58
Hindu – Hindous	43 567		•••				
Islam	147 487	•••	•••	1 10 10 10	1 487	762	72
Jehovah Witness	74 743		•••				_
Jew — Juifs	74 167	•••	•••				
				Autres religions	1 387	689	69
Latter Day Saints	38 372		•••				
Lutheran	250 890						

29. Population by religion, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon la religion, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of	f table. – Voir notes	à la fin du tableau.)
----------------------	-----------------------	-----------------------

Continent, country or area, census date, religion and urban/rural esidence Continent, pays ou zone, date du recensement religion et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, religion and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement religion et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Femal Fémini
OCEANIAOCEANIE(ContSuite)							
Vanuatu							
16 V 1989 ¹							
Total	142 419	73 384	69 035				
Anglican	19 949	10 350	9 599	ł			
Catholic-Catholiques	20 613	10515	10 098				
Church of Christ	6745	3 446	3 299				
Custom	6 484	3 395	3 089 24 498				
Presbyterian Seven Day Adventist	50 951 11 737	26 453 5 962	5 775				
Other religions —	11/3/	3 702	3773				
Autres religions	17 748	8 790	8 958				
No religion —		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	0,00				
Sans religion	2 437	1 373	1 064	İ			
Not Specified	5 755	3 100	2 655				
•							
				}			
				1			
				•			
			•				
				· ·			
				1			
				1		*	
				i			
				1			
				1			
				1			
				1			
				1			
				1			
				1			

Population selon la religion, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area, census date, religion and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement religion et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, religion and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement religion et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
AFRICA—AFRIQUE			***	AMERICA,NORTH— (ContSuite)			
Egypt — Egypte Urban — Urbaine				AMERIQUE DU NORD Belize			
17 XI 1986				Rural – Rurale			
Total	21 215 504	10908850	10306654	12 V 1991 ¹			
Christian – Chrétiens	1 672 968	856 735	816 233	Total	98 653	51 319	47 334
Jew — Juifs Moslem — Musulmans	794 19 535 500	443 10046880	351 9 488 620	Adventist Adventiste Anglican	4 738 2 964	2 358 1 565	2 380 1 399
Unknown — Inconnu	6 242	4 792	1 450	Bahai – Bahaïs	101	55	46
Rural — Rurale				Baptist	6	6	.
17 V: 1004				Catholic—Catholiques	54 872	28 604	26 268
17 XI 1986 Total	27 038 734	13800424	13238310	Hindu – Hindous Jehovah Witness	2 573 1 082	1 272 533	1 301 549
Christian – Chrétiens	1 195 171	613 272	581 899	Mennonite	6941	3 565	3 376
Moslem – Musulmans	25 842 038		12656046	Methodist	2 277	1 180	1 097
Unknown — Inconnu	1 525	1 160	365	Mormon	104	54	50
				Moslem – Musulmans	46	35	11
AMERICA, NORTH				Nazarene	2 240	1 103	1 137
AMERIQUE DU NORD				Pentecostal	8813	4 403	4 4 1 0
n-!:				Salvation Army	58	22	36
Belize Urban – Urbaine				Not stated – Non déterminé	7 269	4 2 6 4	3 005
Orban - Orbania				Other religions —	, 20,	7207	5 005
12 V 1991 ¹				Autres religions	4 569	2 300	2 269
Total	86 069	42 052	44 017				
Adventist— Adventiste Anglican	2 856 9 872	1 298 4 875	1 558 4 997	EUROPE			
Bahai — Bahaïs	167	72	95	LOROFE			
Baptist	266		127	Romania – Roumanie			
Catholic—Catholiques	51 724	25 200	26 524	Urban – Urbaine			
Hindu – Hindous	1 987	930	1 057	711000			
Jehovah Witness Mennonite	1 526 489	648 232	878 257	7 1992 Total	12 391 819	6 047 785	6 344 034
Methodist	5 528	2681	2847	Adventist- Adventiste	27 194	11781	15 413
Mormon	508		258	Baptist	59 729	26 538	33 191
Moslem — Musulmans	113	68	45	Catholic-Catholiques	630 072	296 403	333 669
N 1	2 391	1 113	1 278	Christian of Old Rite	6 008	2 942	3 066
Nazarene Pentecostal	2 847		1 543	Eastern Orthodox Evangelical	6 449 26 270	3 279 12 123	3 170 14 147
Salvation Army	292		154	Evangelic Augustan Confes	24 170	10 532	13 638
Not stated —				Evangelic Synodal Presbyt	14 823	6 902	7 921
Non déterminé	3 756	2 222	1 534	Greek – Catholic	141 214	67 547	73 667
Other religions — Autres religions	1 747	882	865	Mosaik Moslem – Musulmans	9 453 42 396	4 566 21 146	4 887 21 250
Vollas tendions	1,77	002	505	Mosiciii — Moscilliciis	42070	21 140	21250
				Orthodox of Old Style	10 763 328	5 275 192	5 488 136
				Pentecostal	96811	45 209	51 602
				Reformat – Calvin Unitarian	438 967 39 398	209 683 19 168	229 284 20 230
				Other religions —	37 370	17 100	20 230
				Autres religions	32 163	13 780	18 383
				No religion –	1700	10.40-	
				Sans religion Not Specified	17 834 9 560	10 687 6 910	7 147 2 650
				Unknown – Inconnu Rural – Rurale	5 98 0	3 397	2 583
				7 1992	10		
				Total Adventist- Adventiste	10 418 216 50 352	5 165 978 22 774	5 252 238 27 578
				Baptist	49 733	21 326	27 37 6 28 407
				Catholic—Catholiques	531 870	265 435	266 435
				Christian of Old Rite	22 133	10 867	11 266
				Eastern Orthodox	25 779	12717	13 062 12 970

29. Population by religion, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population selon la religion, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. — Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date, religion and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement religion et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin	Continent, country or area, census date, religion and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recencement religion et résidence, urbaine/rurale	Both sexes Les deux sexes	Male Masculin	Female Féminin
EUROPE (ContSuite)							
Romania – Roumanie							
Rural — Rurale							•
7 1992							
Evangelic Synodal Presbyt	6 398	3 152	3 246				
Greek – Catholic	82 113	40 627	41 486				
Mosaik	217	107	110				
Moslem Musulmans	13 532	6916	6616				
Orthodox of Old Style	9 039 061	4 493 003	4 546 058				
Pentecostal	124 013	56 112	67 9 01	ľ			
Reformat — Calvin	363 487	181 058	182 429				
Unitarian	37 310	18 626	18 684				
Other religions —							
Autres religions	24 166	9 933	14 233				
No religion —							
Sans religion	6 480		2 752				
Not Specified	771	603	168				
Unknown – Inconnu	2 159	1 110	1 049				

GENERAL NOTES

For definitions of "urban", see Technical Notes for table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 108.

FOOTNOTES

- Provisional.
- 1 De jure population.
- 2 For classification by urban/rural residence, see end of table.
- 3 For citezens only.
- 4 Based on a 20 per cent sample of census returns.
 5 Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.
- 6 For 14 years of age and over.
- 7 Based on a 10 per cent sample of census returns.
- 8 Data exclude adjustment for underenumeration, estimated at 1.8 per cent.
- 9 Data exclude adjustment for underenumeration, estimated at 1.9 per cent.

NOTES GENERALES

Pour les définitions de "zones urbaines", voir Notes techniques relatives au tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 108.

NOTES

- * Données provisoires.
- 1 Population de droit.
- 2 Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- 3 Pour citoyens seulement.
- 4 D'après un échantillon de 20 p. 100 des bulletins de recensement.
- 5 Les chiffres étant arrondis, les totaux ne correspondent pas toujours rigoureusement à la somme des chiffres partiels.
- 6 Pour la population àgée de 14 ans et plus.
- 7 D'après un échantillon de 10 p. 100 des bulletins de recensement.
- Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 1,8 p. 100.
- 9 Les données n'ont pas été adjustées pour co mpenser les lacunes du dénombrement, estimées à 1,9 p. 100.

30. Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
FRICA—AFRIQUE		Benin - Bénin		Namantana	198 890
rkica—Arkique Algeria – Algérie		15 1992*		Namentenga Oubritenga Oudalan	304 265 106 194
rigeria Algerie		Total — Totale	4 855 349	Passore	223 830
20 III 1987 ¹			ſ	Poni	235 48
Total — Totale	23 033 942	Provinces		Sanguie	217 27
Wilaya (Prefecture)		Atacora	648 330	Sanmatenga	367 72
Adrar	217 678	Atlantique	1 060 310	Seno	228 87
Ain-Defla	537 256	Borgou	816 278	Sissili	244 91
Ain-temouchent	274 990 1 690 191	Mono Oueme	646 954 869 492	Soum	186 81: 268 10
Alger Annaba	455 888	Zou	813 985	Sourou	158 85
Batna	752 617	200	013 703	Тароа	120 02
Behar Behar	185 346	Botswana		Yatenga	536 57
Beiaia	700 952	BOISWAIIA		Zoundweogo	156 00
Biskra	430 202	14 VIII 1991		zoona w cogo	150 00
Blida	702 188	Total – Totale Urban Area	1 326 796	Burundi	
Bordj- Bov-		Francistown	65 244	16 VIII 1990 1 2	
Arreridi	424 828	Gaborone	133 468	Total — Totale	5 292 79
Bouira	526 900	Jwaneng	11 188	Provinces	
Boumerdes	650 075	Lobatse	26 052	Bubanza	222 95
Chlef	684 192	Orapa	8 827	Bujumbura	373 49
Constantine	664 303	Selebi Pikwe	39 772	Mairie de Bujumbura	235 44
Djelfa	494 494	Serowe-palapye	128 471	Bururi	385 49
El-Bayadh	153 254	Sowa	2 228	Cankuzo	142 797
El-Oued	376 909	Rural Districts		Cibitoke	279 84
El-Tarf	275 315	Borolong	18 400	Gitega	565 17
Ghardaia	212 040			Karuzi	287 90
Guelma	353 309	Central	284 499	Kayanza	443 11
Marie 1		Chobe	14 126	Kirundo	407 10
Illizi	18 930	Ghanzi	23 725		
Jijel	472 312	Kgalakgadi	32 128	Makamba	223 79
Khenchela	246 541	Kgatleng	57 770	Muramvya	441 65
Laghouat	212 388	Kweneng	170 437	Muyinga	373 38
Mascara	566 901 652 863	Ngamiland North East	94 534 43 354	Ngozi	482 24 195 83
Medea Mila	511 605	Ngwaketse	128 989	Rutana Ruyigi	238 56
Mostaganem	505 932	South East	43 584	Koyigi	230 30
M'sila	604 693	Journ Easi	43 304	Cape Verde – Cap–Vert	
Naama	113 700	Burkina Faso		Cape verue - Cap-veri	
Oran	932 473	DOTRING FOOD		23 IV 1990 2 3	
Ouargia	284 454	10 XII 1985		. Total – Totale	339 17
Oum-el-bougahi	403 936	Total Totale	7 964 705	Districts	
Relizane	544 877	Provinces		Boavista	3 43
Saida	235 494	Bam	162 575	Brava	6 96
Setif	1 000 694	Bazega	303 941	Fogo	33 82
Sidi-Bel-Abbes	446 277	Bougouriba	220 895	Maio	4 96
Skikda	622 510	Boulgou	402 236	Sal	751
Souk–Ahras	296 077	Boulkiemde	365 223	Sao Nicolao	13 64
Tamanrasset	95 822	Comoe	249 967	Sao Vicente	50 47
Tebessa	410 233	Ganzourgou	195 452	Santiago	174 58
Tilaret	575 794	Gnagna	229 152	Santo Antao	43 76
Tindouf	16 428	Gourma	294 235		
Tipaza	620 151	Houet	581 722	Central African Republic —	
Tissemsilt	228 120	W-4'	450.05	République centrafricaine	
Tizi—ouzou	936 948	Kadiogo	459 826	0 VII 1000+4	
Telmcen	714 862	Kenedougou Kossi	139 973 332 960	8 XII 1988* 4 Total — Totale	0.400.40
		Kossi Kouritenga	198 486	Prefecture	2 688 42
		Mauhaun	200 725	Raminaui Pananan	00 4 4
	İ	Mouhoun Nahouri	288 735 105 509	Bamingui—Bangoran Bangui	28 64 451 69

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, census date, civil division Continent, country or area, Continent, country or area, census date, civil division census date, civil division Population and urban/rural residence **Population** and urban/rural residence and urban/rural residence Population Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date du recensement, division et du recensement, division et du recensement, division et résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale AFRICA-AFRIQUE (Cont.-Suite) 522 247 98 299 Nord-Ouest Ogooue-Marit 968 267 Wolew-Ntem 97 739 Quest Central African Republic -Sud 3 843 249 Unknown-Inconnu Sud-Quest République centrafricaine 647 696 8 XII 1988* 4 Egypt - Egypte Haut--Mbomou 27 113 12 IV 1986* 1 Haute-kotto 58 838 18 IX 1086* 2 Total - Totale 1 577 500 82 884 48 205 049 Districts Kemo-Gribingui Total - Totale 169 554 194 600 Lobaye Governorates-Berea 100 600 257 900 195 600 Mambere-Kadei 230 364 Gouvernorats Butha-buthe 119 252 95 497 Mbomou Cities-Villes Leribe 2917327 Nana-Gribizi Alexandria Mafeteng 191 970 311 200 6 052 836 Nano-Mambere Cairo Maseru 164 400 74 700 Ombella-Mpoko 180 857 Port Said 399 793 Mohale's Hoek Mokhotlong 208 332 326 820 Ouaka Ouham Provinces of lower 64 000 262 950 Qacha's Nek Quthing Thaba—Tseka 110 400 Sangha-Economique 65 961 Egypt - Provinces de la Basse—Egypte 104 100 32 118 Vakaga Beheira 3 257 168 Madagascar Chad - Tchad 3 500 470 Dakahliya 1 VIII 1993* 1 8 IV 1993* 741 264 2 870 960 Damietta 6 158 992 Total - Totale 12 092 157 Gharbiya Total - Totale Districts 544 427 Ismailia Prefecture 270 871 Kafr El Sheik 1 800 129 Antananarivo 3 483 236 Batha 68 610 Kalyubia 2514244 Fignarantsoa 2 671 150 Biltine 2 227 087 1935330 180 414 Minufiva Toamasina 3 420 119 1330612 705 681 Mahajanaa Chari-baguirmi Sharkiva Provinces of Upper Toliary 295 121 1729419 Guera Egypt - Provinces de 267 826 **Antsiranana** 942 410 Kanem la Haute-Egypte 236 486 Lac Logone-Occidental 451 771 Aswan 801 408 Malawi Logone-Oriental 434 744 2 223 034 1 IX 1987 Mayokebbi 813 363 Asy0t 1 442 981 Total -- Totale 7 988 507 Beni Suef 721 630 Faiy0m 1 544 047 **Central Region** Moyen-chari 3 700 054 411 787 546 572 Giza Dedza Ndiamena Minya Ouaddai 535 011 2 648 043 322 432 Dowa 2 252 315 Salamat 179 151 Quena Kasungu 323 453 158 044 Souhag Frontier Districts— 2 455 134 **Tandjile** 451 741 Nkhotakota 358 767 Ntcheu Comoros – Comores ⁵ **Ntchisi** 120 860 Districts des 976 627 frontières Lilongwe 15 IX 1991*2 160 567 Mchingi 249 843 Matrouh 446 817 Total — Totale New Vally 113838 Salima 189 173 Northern Region 171 505 islands - Iles North Singi 24 33 1 90 491 Chitipa 96 794 Mwali **Red Sea** 28 988 148 014 South Sinai Karonga Ndzuwar 233 533 Mzimba 433 696 Ngazidja Gabor Nkhata Bay 138 381 Côte d'Ivoire Rumphi 94 902 31 VII 1993* 2 Southern Region 1011710 1 111 1988 2 Total – Totale Blantyre 589 525 10815694 Districs 316 733 Total - Totale 462 086 Estuaire Chiradzulu 210912 Regions-Régions 815 664 300 407 Haut-Ogooue 102 387 Machinga 515 265 Centre 41 827 Moyen-Ogooue Manaochi Centre-Est 496 578 915 269 Ngounie 77 871 Mulanue 638 062 Centre-Nord 1 542 945 39826 Mwanza 121 513 Centre-Ouest Nyanga 745 816 Ogooue-Ivindo 48 847 **Nsanie** 204 374 Nord 514 134 Ogoove-Lolo 42 783 Nord-Est

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)		AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)		Kwara	1 566 469
Malawi		Namibia – Namibie		Lagos Niger	5 685 781 2 482 367
		01 1/ 100 10		Ogun	2 338 570
1 IX 1987	431 157	21 X 1991 ² Total — Tota le	1 409 920	Ondo Osun	3 884 485 2 203 016
Thyolo Zomba	441 615	Regions — Régions	1 409 920	Oyo	3 488 789
Zombo		Bethanien	2913	Plateau	3 283 70
Mali	į.	Bushmanland	3 851	Rivers	3 983 85
		Caprivi	71 033	Sokoto	4 392 39
1 IV 1987 12	*	Damaraland	32 986	Taraba	1 480 59
Total — Totale	7 696 348	Gobabis	28 094	Yobe	1 411 48
District	l	Grootfontein	34 334		
Bamako	658 275	Hereroland East	25 408	Rwanda	
Regions-Régions		Hereroland West	19 441		
Gao	380 722	Kaokoland	26 176	15 VIII 1991* .	
Kayes	1 067 007	Karasburg	11 294	Total — Totale	7 142 75
Koulikoro	1 197 968	Karibib	12 200	Prefecture	7/501
Mopti	1 282 617		304 030	Butare	765 91
Segou	1 339 631	Kavango	136 219 20 998	Byumba	779 36
Sikasso	1 310 810 459 318	Keetmanshoop Luderitz	17 492	Cyangugu	517 55 462 63
Tombouctou	439 3 10	Maltahone	4 190	Gikongoro Gisenyi	728 36
Mauritania – Mauritanie		Marietal	24 799	Gitarma	849 28
Mauritania – Mauritanie		Namaland	16 307	Kibungo	647 17
5 IV 1988		Okahanndja	21 246	Kibuye	472 52
Total – Totale	1 864 236	Omaruru	7 446	Kigali	921 05
Regions—Régions	1 004 200	Otjiwarongo	23 525	Kigali-Ville	233 64
Adrar	61 043	Outjo	12 573	regun vino	200 0-1
Assaba	167 123	Oshakati	384 815	Ruhengeri	765 25
Brakna	192 157	Ondangwa	233 302		
Gorgol	184 359	_		Senegal — Sénégal	
Guidimaka	116 436	Reheboth	34 083		
Hodh Charki	212 203	Swakopmmund	20 593	27 V 1988 ²	
Hodh Gharbi	159 296	Tsumeb	22 578	Total — Totale	6 896 80
Inchiri	14 613	Windhoek	162 024	Regions-Régions	
Nouadhibou	63 030			Darkar	1 488 94
Nouakchott	393 325	Nigeria — Nigéria		Diourbel	619 24
•				Fatick	509 70
Tagant	64 908	20 XI 1991*		Kaolack	811 25
Tiris Zemmour	33 147	Total — Totale	88 514 501	Kolda	591 83
Trarza	202 596	States—Etats		Louga	490 07
		Abia	2 297 978	Saint Louis	660 28
Mauritius – Maurice		Abuja	378 671	Tambacounda	385 98
Island of Mauritius –		Adamawa	2 124 049	Thies	941 15
lle Maurice		Akwa ibom	2 359 736	Ziguinchor	398 33
1 1/11 1000		Anambra Bauchi	2 767 903	Sauchallas	
1 VII 1990 Total – Totale	1 022 456	Benue	4 294 413 \ 2 780 398	Seychelles	
Black River	43 768	Borno	2 596 589	17 VIII 1987	
Flacq	112 773	Cross River	1 865 604	Total — Totale	68 59
Grand Port	96 667	Delta	2 570 181	Districts	555
Moka	65 176	252		La Digue	1 92
Pamplemousses	101 666	Edo	2 159 848	Mahe	61 18
Plaines Wilhems	321 713		3 161 295	Outer Islands	29
Port Louis	133 073	Imo	2 485 499	Praslin	5 00
Rivière du Rempart	86 779	Jigawa	2 829 929	Silhouette	19
Savanne	60 841	Kaduna	3 969 252		
		Kano	5 632 040	Sierra Leone	
		Katsina	3 878 344		
		Kebbi	2 062 226 2 099 046	15 XII 1985 6 Total – Totale	

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area,		Continent, country or area,	İ	Continent, country or area,	
census date, civil division	Daniel attack	census date, civil division	Damulastan	census date, civil division	Domilatio
and urban/rural residence	Population	and urban/rural residence	Population	and urban/rural residence	Populatio
Continent, pays ou zone, date	1	Continent, pays ou zone, date	1	Continent, pays ou zone, date	
du recensement, division et résidence urbaine/rurale		du recensement, division et résidence urbaine/rurale		du recensement, division et résidence urbaine/rurale	
residence urbaine/rurale		residence urbaine/rurale		residence urbaine/ rurale	
AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)		AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)		Regions-Régions	
				Arusha	1 351 67
Sierra Leone		Swaziland		Coast	638 01
15.70.10054		051/11/1007/3		Dodoma	1 237 81
15 XII 1985 6		25 VIII 1986 ²	(0) 050	D'Salaam	1 360 85
Eastern Province		Total — Totale	681 059	Iringa	1 208 91
Kailahun District	233 839 337 055	Districts Hhohho	178 936	Kagera Kigoma	1 326 18 854 81
Kenema District Kono District	389 657	Lubombo	153 958	Kigoma Kilimanjaro	1 108 69
Northern province	367 037	Manzini	192 596	Lindi	646 55
Bombali District	317 729	Shiselweni	155 569	Mara	970 94
Kambia district	186 231	Omsolwon.	100 007	Mbeya	1 476 19
Koinadugu district	183 286	Uganda – Ouganda	l	50/4	
Port Loko district	329 344			Morogoro	1 222 73
Tonkolili district	243 051	12 1991 ²		Mtwara	889 49
Southern province		Total — Totale	16 67 1 705	Mwanza	1 878 27
Bo District	268 671	Districts		Rukwa	694 97
Bonthe District	97 975	Apac	454 504	Ruvuma	783 32
Moyamba District	250 514	Arua	637 941	Shinyanga	1 772 54
		Bundibugyu	116 566	Singida	791 8 1
Pujehun District	117 185	Bushenyi	736 361	Tabora	1 036 29
Sherbro District	7 032	Gulu	338 427	Tanga	1 283 63
Western Area		Hoima	197 851	Regions-Régions	
Freetown	469 776	lganga	945 783	Pemba North	137 39
Western rural area	84 467	Jinja ,	289 476	Pemba South	127 64
Carab Addan		Kabale	417 218	7 4 N d	07.00
South Africa — Afrique du Sud ⁷		Kabarole	746 800	Zanzibar North	97 02
Atudos an 200 .		Kalangala	16 371	Zanzibar South Zanzibar Urban/	70 18
5 III 1985 ^{2 8}		Kampala	774 241	West	208 32
Total – Totale	23 385 645	Kamuli	485 214	*** 631	206 32
Province	25 505 545	Kapchorwa	116 702	Zambia – Zambie	
Cape	5 041 137	Kasese	343 601	Edilibia – Edilibie	
Natal	2 145 018	Kibaale	220 261	20 VIII 1990* 2	
Transvaal	7 532 179	Kiboga	141 607	Total — Totale	7 8 1 8 4
Orange Free State	1 776 903	Kisoro	186 681	Provinces	
Self-governing		Kitgum	357 184	Central	725 6
National States		Kotido	196 006	Copperbelt	1 579 54
Gazankulu	497 213	Kumi	236 694	Eastern	973 8
Kangwane	392 782	Lira	500 965	Luapula	526 7
Kwandebele	235 855			Lusaka	1 207 98
Kwa Zulu	3 747 015	Luwero	449 691	Northern	867 79
		Masaka	838 736	North Western	383 14
Lebowa	1 835 984	Masindi	260 796	Southern	946 3
Qwaqua	181 559	Mbale	710 980	Western	607 49
6.464		Mbarara	930 772	7* L.L.	
Sudan — Soudan		Moroto	174 417	Zimbabwe	
15 IV 1993* 2		Moyo Mpigi	175 645 913 867	18 VIII 1992*	
Total – Totale	24 940 683	Mubende	500 976	Total — Totale	10 401 76
Regions-Régions	24.740.003	Mukono	824 604	Provinces	104017
Bahr el Ghazal	1 815 725	Nebbi	316 866	Bulawayo	620 93
Central	5 416 333	Pallisa	357 656	Harare	1 478 8
Darfur	4746 456	Rakai	383 501	Manicaland	1 537 6
Eastern	3 051 958	Rukungiri	390 780	Mashonaland Central	8573
Equatoria	993 245	Soroti	430 390	Mashonaland East	1 033 3
Khartoùm	3 413 034	Tororo	555 574	Mashonaland West	11169
Kordofan	3 165 802		300 07 41	Matabeleland North	640 9
Northern	1 291 620	United Rep. of Tanzania –		Matabeleiand South	5917
Upper Nile	1 046 510	RépUnie de Tanzanie		Midlands	1 302 2
••		· ·		Masvingo	1 221 8
		27 VIII 1988*		[•
		Total – Totale	23 174 336	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

See notes at end of table Voir notes à	la fin du tableau.)	_			
Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
AMERICA,NORTH — AMERIQUE DU NORD		AMERICA,NORTH (cont.) — AMERIQUE DU NORD (suite)		Jamaica – Jamaïque	
Antigua and Barbuda –		Canada		8 IV 1991* Total — Totale	2 374 193
Antigua ana Barbuda — Antigua—et—Barbuda		Canada		Total – Totale	23/4 193
		4 VI 1991 12		Parishes — Paroisses	
28 V 1991* 1 Total – Totale	60 840	Total — Totale Provinces	27 296 855	Claredon Hanover	212 357 67 110
Parishes — Paroisses	00 640	Alberta	2 545 550	Kingston	103 962
Barbuda	1 252	British Columbia	3 282 060	Manchester	164 987
St. George's	4514	Manitoba	1 091 940	Portland	76 191
St. John's	36 732	New Brunswick	723 900	St. Andrew	540 739
St. Paul's	6 183	Newfounland	568 475	St. Ann	150 890
St. Peter's	3 629	Nova Scotia	899 940	St. Catherine	361 535
St. Phillip's	3 100	Ontario	10 084 885	St. Elizabeth	144 129
St. Mary's	5 430	Prince Edward	ì	St. James	158 196
		Island	129 765	St. Mary	108 339
Aruba		Québec	6 895 960		
		Saskatchewan	988 925	St. Thomas	84 27 1
6 X 1991 <u>1</u>				Trelanny	71 928
Total — Totale	66 687	Territories-	Į.	Westmorland	129 559
Regions – Régions		Territoires			
Noord/Tanki Leender	10 056	Northwest	57.450	Martinique	
Oranjestad East	11 266	Territories	57 650	15 III 1990* ¹	
Oranjestad West	8 778	Yukon	27 795	Total – Totale	359 579
Paradera San Nicholas North	6 189 8 206	Cayman islands —		Communes	339 3/9
San Nicholas South	5 304	lles Caïmanes		Ajoupa Bouillon	1 739
Santa Cruz	9 587			Alooba populou	1737
Anse D' P(05)=' F(05)=' D(0			•		
Savaneta	7 273	15 X 1989 1]	Basse—Pointe	4 432
Unknown	28	Total - Totale	25 355	Bellefontaine	1 527
		Districts		Carbet	3 0 1 4
Belize		Bodden Town	3 407	Case Pilote	3 650
		East End	1 064	Diamant	3 343
12 V 1991 ²		George Town	12 921	Ducos	12 401
Total – Totale	189 <i>7</i> 74		857	Fonds Saint Denis	977
Districts		Sister Islands	1 474	Fort de France	100 080
Belize	56 811	West Bay	5 632		
Cayo	37 570	_1		Francois	16 925
Corozal	28 440	El Salvador		Groand Riviere	956
Orange Walk	31 778	l		Gros Morne	10 143
Stan Creek	17 322	27 IX 1992*	5047005	Lamentin	30 028
Toledo	17 853	Total – Totale	5 047 925	Lorrain	8 084
		Departments —	·	Macouba	1 496
Bermuda Bermudes		Départements Ahuachapan	260 563	Marigot Marin	3 587 6 338
20 V 1991 ¹		Cabanas	136 293	Morne Rouge	5 278
Total – Totale	58 460	Chalatenango	180 627	Morne Vert	1 833
Hamilton(City-Ville)	4 680	Cuscatlan	167 290	Precheur	2 050
St. George(Town-Ville)	4 623		522 07 1	Riviere Pilote	12 617
Parishes – Paroisses		La Paz	246 147		,
Devonshire	7 37 1	La Union	251 143	Riviere Salee	8 753
Paget	4 877	Morazan	166 772	Robert (le)	17713
Pembroke	11 507		380 442	Saint Esprit	7 76
Sandy	6 437		_	Saint Joseph	14 03
Smith	5 261		1 477 766	Saint Pierre	5 00
Southampton	5 804		135 471	Saint Anne	3 85
Warwick	7 900		451 620	Sainte Lucie	5 88
		Sonsonate	354641	Sainte Marie	19 68
		Usulatan	317 079	Schoelcher	19 82
				Trinite (la)	11 090
		1		Trois ilets	4 48
		1			
		•		•	

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale:

chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, census date, civil division Continent, country or area, Continent, country or area, census date, civil division census date, civil division and urban/rural residence Population and urban/rural residence Population and urban/rural residence **Population** Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale du recensement, division et du recensement, division et résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale AMERICA, NORTH- (Cont.-Suite) San Blas 34 044 South Carolina 3 486 703 AMERIQUE DU NORD South Dakota 696 004 Turks and Caicos Islands -Tennessee 4877 185 Martinique lles Turques et Caïques Texas 16 986 510 1722850 Litah 15 III 1990* ¹ 2 V 1990 1 562 758 Vermont 7741 Total - Totale 12 350 Virginia 6 187 358 Vauclin (le) Islands – Iles Washington 4 866 692 **Grand Turk** 1 793 477 4 891 769 Mexico - Mexique 3761 West Virginia Middle Caicos 272 Wisconsin 12 III 1990 ¹ 1 303 453 588 North Caicos Wyoming Total - Totale 81 249 645 Providenciales 5 586 Salt Cay South Caicos Distrito Federal 8 235 744 211 AMERICA, SOUTH-States - Etats 1217 AMERIQUE DU SUD 719 659 Aguascalientes 1 660 855 Baja California United States - Etats-Unis Baja California Sur 317764 Argenting - Argentine 1 IV 1990 2 9 10 Campeche 535 185 248 709 873 Total - Totale 15 V 1991*2 Coghuila 1 972 340 428 510 District of Columbia Total - Totale 32 608 687 606 900 Colima Chiapas 3 210 496 States — Etats Capital Federal 2 960 976 Alabama 4 040 587 Chihuahua 2 441 873 **Provinces** 1 349 378 Alaska 550 043 **Buenos Aires** 12 582 321 Durango 3 665 228 Arizona Catamarca 265 571 Guanaiuato 3 982 593 2 350 725 838 303 Arkansas Chaco 2 620 637 29 760 021 356 587 California Chubut Guerrero 1 888 366 795 021 Hidalgo Colorado 3 294 394 Corrientes Jalisco 5 302 689 Connecticut 3 287 116 Entre Ríos 1 022 865 Delaware Mexico 9815795 666 168 Formosa 404 367 3 548 199 12 937 926 Michoacán Florida Jujuy 513 992 1 195 059 La Pampa 260 034 Morelos 824 643 6 478 216 Navarit Georgia 3 098 736 1 108 229 Nuevo Leon Hawaii La Rioja 220 729 3 019 560 Idaho 1 006 749 Mendoza Oaxaca 1414058 Puebla 4 126 101 Illinois 11 430 602 Misiones 789 677 5 544 159 Neuquén Río Negro Querétaro 1 051 235 Indiana 388 934 2776755 lowa 506 796 493 277 2 477 574 866 771 Quintana Roo Kansas Salta 2 003 187 3 685 296 529 920 San Luis Potasi Kentucky San Juan 2 204 054 4219973 Sinaloa Louisiana San Luis 286 334 823 606 Maine 1 227 928 Santa Cruz 159 964 Sonora Tabasco 1 501 744 2 240 581 Maryland 4781468 Santa Fé 2 797 293 Santiago del Estero Tierra del Fuego Tamaulipas Massachusets 6016425 672 301 761 277 Tlaxcala 69 450 6 228 239 Veracruz Michigan 9 295 297 1 362 940 4 375 099 Yucatán Minnesota Tucumán 1 142 247 1 276 323 Mississippi 2 573 216 Zacatecas 5 117 073 799 065 Bolivia - Bolivia Missouri Panama Montana Nebraska 1 578 385 3 VI 1992 2 13 V 1990 ² Nevada 1 201 833 Total – Totale 6 420 792 Total – Totale 2 329 329 **New Hampshire** 1 109 252 Departments-New Jersey 7 730 188 1 515 069 **Provinces** Départements Bocas del Toro 93 361 New Mexico 276 174 Beni 17 990 455 173 190 New York Chuquisaca 453 756 Cocle North Carolina 168 294 6 628 637 Cochabamba 1 110 205 Colon Chiriquí 370 227 North Dakota 638 800 La Paz 1 900 786 10 847 115 3 145 585 Darién 43 832 Ohio Oruro 340 114 93 681 Oklahoma Herrero Pando 38 072 76 947 Oregon 2842321 Potosi 645 889 Los Santos 11 881 643 1 072 127 1 364 389 Pennsylvania Santa Cruz Panamá Veraguas 203 626 Rhodé Island 1003464 Tarija 291 407

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. - Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, Continent, country or area, Continent, country or area, census date, civil division census date, civil division census date, civil division and urban/rural residence Population and urban/rural residence **Population** and urban/rural residence **Population** Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale du recensement, division et résidence urbaine/rurale du recensement, division et résidence urbaine/rurale AMERICA, SOUTH--- (Cont.-Suite)
AMERIQUE DU SUD 110 253 1331 Casanare Roura 119815 St. Elie 124 Putumavo San Andrés 35 936 St. Georges 1 523 Chile - Chili Comisarías Saint-Laurent-Amazonas 30 327 du-Maroni 13 606 22 IV 1992 2 Guainía 9214 Saül 63 13 348 401 35 305 3 433 Total - Totale Guaviare Sinnamary 18 935 **Provinces** Vaupés 410724 Antofagasta Vichada 13 770 Paraguay 781 242 230 873 Araucania 26 VIII 1992* 2 Ecuador -- Equateur Atacama Aysén del General 4 123 550 Total - Totale Carlos Ibanez del 21 XI 1990 2 11 Capital-Capitale 9 648 189 502 426 Campo 80.501 Total - Totale Asuncion 1 734 305 **Provinces** Bío-Bío Departments -504 387 506 090 Département Coquimbo Azugy Libertador General 155 088 Alto Paraguay 11374 Bolivar Bernardo O'Higgins 696 369 Canar 189 347 Alto Paraná 403 858 97 158 Los Lagos 948 809 Carchi 141482 Amambay 364 682 24 866 Chimborazo Boqueron Magallanes y la Antártica Chilena 276 324 383 319 Cotopaxi Caoquazú 143 198 412 572 128 550 El Oro Caozapa 836 141 Esmeraldas 306 628 Canendiyú 96 826 Maule Metropolitana de Galápagos 9 785 5 257 937 2 5 1 5 1 4 6 864 540 Santiago Guayas Central 166 946 339 579 Concepcion Tarapacá 265 497 Cordillera 206 097 1 384 336 imababura Valparaiso 442 162 244 375 748 Loja 384 698 Chaco Los Ríos Colombia - Colombie 527 559 Guairá Manabí 1031927 tapúa 15 Y 1085* Morona Santiago 84 216 103 387 88 624 Misiones 27 867 326 1 426 Total - Totale Nueva Asuncion Napo 69 884 Pastaza 41811 Neembacú Departments -Pichincha 1756 228 203 012 **Départements** Paraguarí 3 888 067 Tungurahua 361 980 Presidente Hayes 59 100 Antioquía Atlantico 1 428 601 Zamora Chinchipe 66 167 San Pedro 277 110 3 982 941 76 952 Bogotá Sucumbios 1 197 623 Other-Autres 70 621 Uruguay Bolívar 1097618 Boyacá 838 094 23 X 1985 2 12 Caldas French Guiana -Total – Totale 214 473 Guyane Française 2 955 241 Caquetá 795 838 Departments-Cauca 584 631 5 III 1990 ¹ Cesor Départements Total - Totale 114 808 69 145 Artigas Cordoba 913 636 Communes Canelones 364 248 1 382 360 2 499 78 416 Cundinamarca Apatou Cerro Largo 242 768 Awala-Yalimapo 637 Colonia 112717 Choco 647 756 255 310 Huila Camopi 746 Durazna 55 077 41 164 24 739 La Guaiira Cayenne Flores Magdalena 769 141 Grand-Santi-Florida 66 474 Meta 412312 Papaichton 2 5 3 1 Lavalleja 61 466 Nariño 1019098 Iracoubo 1 577 Maldonado 94314 Norte de Santander 883 884 Kourou 13 848 377 860 Macouria 2 069 Montevideo 1311976 Quindia 625 451 Risaralda 4941 Paysandú Mana 103 763 Santander 1 438 226 Río Negro 48 644 Maripasoula 1 763 Rivera 89 475 Sucre 529 059 Matoury 10 131 Rocha 66 601 1051852 Tolima Montsinery Salto 108 487 2 847 087 Toonegrande Valle 499 San José 89 893 Intendencias Ouanary 82 Soriano 79 439 Arauca 70 085 Regina 532 Tacuarembo 83 498 Remire-Montioly 11709

30. Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
AMERICA, SOUTH (ContSuite)		ASIA—ASIE		Henan	85 534 200
AMERIQUE DU SUD				Hubei	53 970 501
Umanan		Bahrain — Bahreïn		Hunan	60 657 992
Uruguay	1	16 XI 1991 2	i	Inner Mongolia Jiangsu	21 456 518 37 710 177
23 X 1985		Total – Totale	508 037	Jiangxi	67 056 813
Treinta y Tres	46 869	Regions – Régions	333 331	Jilin	24 659 79
•		Central	34 304	Ligoning	39 459 69
Venezuela		Eastern	3 242	Ningxia	4 655 44
		Hamad Town	29 055	Qinghai	4 456 95
20 X 1990 2 13		Hidd	8 6 1 0	Shaanxi	32 882 28
Total - Totale	18 105 265	Isa Town	34 509	Shandong	84 392 10
Distrito Federal States—Etats	2 103 661	Jidhafs	44 769 136 999	Cl	1004106
Anzoátegui	859 758	Manama Muharraq	74 245	Shanghai Shanxi	13 341 85 28 758 84
Apure	285 412	Northern	33 763	Sichuan	107 218 31
Aragua	1 120 132	Riffa	49 752	Tianjin	8 785 42
Barinas	424 491	Killa	47,752	Tibet	2 196 02
Bolivar	900 310	Sitra	36 755	Xinjiang	15 156 88
Carabobo	1 453 232	Western	22 034	Yunnan	36 972 58
Cojedes	182 066			Zhejiang	41 446 01.
Falcon	599 185	Bangladesh		. •	
Guárico	488 623	-	i		
		11 1991*			
Lara	1 193 161	Total — Totale	104 766 143		
Mérida	570 215	Divisions			
Miranda	1 871 093	Chittagong	27 096 904		
Monagas Nuova Esparta	470 157 263 748	Dhaka Khuina	32 270 994 19 966 590		
Nueva Esparta Portuguesa	576 435	Rajshahi	25 431 655		
Sucre	679 595	Kajshani	23 43 (033		
Táchira	807 712	Brunei Darussalam —			
Truiillo	493 912	Brunéi Darussalam			
Yaracuy	384 536				
Zulia	2 235 305	7 VIII 1991			
Federal Territories—		Total – Totale	260 482		
Territoires		Districts			
fédéraux		Bandar Seri Begawan	45 867		
Amazonas	55 717	Belait	52 957		
Delta Amacuro	84 564	Brunei Muara	124 240		
Dependencias Federales	2 245	Temburong	7 688		
		Tutong	29 730		
		China — Chine			
		1 VII 1990 14	ļ		
		Total – Totale	1130510638		
		Provinces, Municipalities	1,000,0000		
		Provinces,			
		Municipalités and			
		Autonomous Régions			
		Anhui	56 181 005		
		Beijing	10819414		
		Fujian	30 048 275		
		Gansu	22 371 085 62 829 741		
		Guangdong			
			42 244 884 [
		Guangxi			
		Guangxi Guizhou	32 391 051		
		Guizhou	32 391 051		
		Guizhou Hainan	32 391 051 6 558 076		
		Guizhou	32 391 051		

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Population
Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale		Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale		Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	
ASIA—ASIE (ContSuite)		Kalimantan Selatan	2 597 572	Fors	3 543 828
India – Inde 15		Kalimantan Tengah Kalimantan Timur Lampuna	1 396 486 1 876 663 6 017 573	Gilan Hamadan Hormozaan	2 204 047 1 651 320 924 433
1 1991 2 16		Maluku	1 857 790	llam ·	440 693
Total — Totale	838 583 988	Nusa Tenggara Barat	3 369 649	Kerman	1 862 542
States-Etats	100000	Nusa Tenggara Timur	3 268 644	Kermanshahan	1 622 159
Andhra Pradesh	66 508 008	Riau	3 303 976	Khorasan	6 013 200
Arunachal Pradesh	864 558	Sulawesi Selatan	6 981 646	Khuzestan	3 175 852
Assam	22 414 322	Sulawesi Tengah	1711327	Kordestan	1 233 480
Bihar	86 374 465	Sulawesi Tenggara	1 349 619	Lorestan	1 501 778
Goa	1 169 793	Sulawesi Utara	2 478 119	Mazandaran	3 793 149
Gujarat	41 309 582		ì		
Haryana	16 463 648	Sumatra Barat	4 000 207	Semnan	458 125
Himachal Pradesh	5 170 877	Sumatra Selatan	6313074	Sistan and	
Karnataka	44 977 201	Sumatra Utara	10 256 027	Baluchestan	1 455 102
Kerala	29 098 518	Timor Timur	747 750	Tehran	9 982 309
				West Azarbayejan	2 284 208
Madhya Pradesh	66 181 170	Iran (Islamic Republic of –		Yazd	691 119
Maharashtra	78 937 187	Rép. islamique d')	1	Zanhan	1 776 133
Manipur	1 837 149	00 W 1004 2		1	
Meghalaya	1 774 778	22 IX 1986 ²	40 445 030	iraq	
Mizoram	689 756	Total - Totale	49 445 010	17 X 1987 ²	
Nagaland	1 209 546 31 659 736	Provinces (Ostan) Bakhtaran	1 462 965	Total Totale	16 335 199
Orissa Busink	20 281 969	Baluchestan	1 197 059	Governorates	10 333 177
Punjab Rajasthan	44 005 990	Boyer Ahmad and	1 197 039	& Autonomous Regions —	
Sikkim	406 457	Kohgiluyeh	411 828	Gouvernorats	
Tamil Nadu	55 858 946	Bushehr	612 183	Autonomous Régions	
Tripura	2 757 205	Chaharmahal &	0,2,00	Anbar	820 690
mpora	1,0,100	Bakhtiyari	631 179	Arbil	770 439
Uttar Pradesh	139 112 287	East Azarbayejan	4 114 084	Babylon	1 109 574
West Bengal	68 077 965	Esfahan	3 294 916	Baghdad	3 841 268
Union Territories-	1000000	Fors	3 193 769	Basrah	872 176
Territoires de				D'hok	293 304
l'Union		Gilan	2 081 037	Diala	961 073
Andaman and Nicobar		Hamadan	1 505 826	2	,,,,,
Islands	280 66 1	Hormozgan	762 206	Kerbela	469 282
Chandigarh	642 015	llam "	382 091	Maysan	487 448
Dadra & Nagar Haveli	138 477	Kerman	1 622 958	Muthanna	315 816
Daman & Diu	101 586	Khorasan	5 280 605	Najaf	590 078
Delhi	9 420 644	Khuzestan	2 681 978	Nineveh	1 479 430
Lakshadweep	51 707	Kordestan	1 078 415	Qadisiya	559 805
Pondicherry	807 785	Lorestan	1 367 029	Salah Al-Deen	726 138
		Markozi	1 082 109	Sulaimaniya	951 723
Indonesia – Indonésie		Mazandaran	3 419 346	Ta'meem	601 219
		Semnan	417 035	Thi—Qar	921 066
31 X 1990 2 17				Wasit	564 670
Total — Totale	179 378 946	Tehran	8 712 087		
Provinces		West Azarbayejan	1 971 677	Japan Japon	
Bali	2 777 811	Yaza	5/4 028	1 V 1005 2 10	
Bengkulu	1 179 122 3 416 156	Zanhan	1 588 600	1 X 1985 ^{2 18}	101 040 004
Daerah Istimewa Aceh DI Yogyakarta	2913054	11 IX 1991		Total – Totale Hokkaido island–	121 048 92
DKI Jakarta	8 259 266	Total — Totale	55 837 163	Ile Hokkaido	
Irian Jaya	1 648 708	Provinces (Ostan)	00 007 100	Hokkaido Prefecture	
Jambi	2 020 568	Boyer Ahmad and		(Todofuken)	5 679 439
Jawa Barat	35 384 352	Kohgiluyeh	496 739	Honshu Island—lie Honshu	3 0/ 7 43
Jawa Tengah	28 520 643	Bushehr	694 252	Prefectures (Todafuken)—	
Jawa Timur	32 503 991	Central	1 182 611	Préfectures	
		Chaharmahal &		Aichi-ken	6 455 172
Kalimantan Barat	3 229 153	Bakhtiyari	747 297	Akita-ken	1 254 03
		East Azarbayejan	4 420 343		
		Esfahan	3 682 444		

Saga-ken

Sujet spécial

30. Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, census date, civil division Continent, country or area, Continent, country or area, census date, civil division census date, civil division and urban/rural residence **Population** and urban/rural residence Population **Population** and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date du recensement, division et du recensement, division et du recensement, division et résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale ASIA---ASIE (Cont.-Suite) ASIA---ASIE (Cont.-Suite) Hyogo-ken Ibaraki-ken 5 405 040 2845382 Japan – Japon Japan - Japon 1 164 628 Ishikawa-ken lwate-ken 1 416 928 1 X 1085 2 18 1 X 1985 2 18 Kagawa-ken 1023412 Aomori-ken 1 524 448 Shikoku Island -Kanagawa-ken 7 980 391 Chiba-ken 5 148 163 lle Shikoku 2 602 460 Kvoto-fu Fukui-ken 817 633 Prefectures-Mie-ken 1792514 Fukushima-ken 2 080 304 **Préfectires** Miyagi-ken 2 248 558 Gifu-ken 2 028 536 (Todofuken) Nagano-ken 2 156 627 1 921 259 1 529 983 Gumma-ken Nara-ken Ehime-ken 1375481 Hiroshima-ken 2819200 1 022 569 2 474 583 Kagawa-ken Niiaata-ken Hyogo-ken 5 278 050 Kochi-ken Okayama-ken 1 925 877 Ibaraki-ken 2 725 005 Tokushima-ken 834 889 Osaka—fu 8734516 Ishikawa-ken 1 152 325 Saitama-ker 6 405 319 1 433 611 1 X 1990 2 18 Shiga-ken lwate-ken 1 222 411 7 431 974 Total - Totale 123 611 167 781 021 Kaaawa-ken Shimane-ken Kyoto-fu 2 586 574 Hokkaido Island-Shizuoka-ken 3 670 840 lle Hokkaido Tochigi-ken 1 935 168 Mie-ken 1747311 Hokkaido Prefecture Tokyo-to 11 855 563 Tottori-ken 2 176 295 5 643 647 Miyagi-ken (Todofuken) 615722 2 136 927 Nagano-ken Honshu Island-Ile Honshu Toyama-ken 1 120 161 1 304 866 Prefectures(Todafuken)-Nara-ken Wakayama-ken 1074325 Niigata-ken 2 478 470 Préfectures Yamagata-ken 1 258 390 Okayama-ker 1916906 Aichi-ken 6 690 603 Yamaguchi-ken 1 572 616 8 668 095 Osako-fu Akita-ken 1 227 478 1 482 873 Yamanashi-ken 852 966 5 863 678 Kyushu Island-Ile Kyushu Saitama-ken Aomori-ken Shiga-ken 1 155 844 Chiba-ken 5 555 429 Prefectures-794 629 Fukui-ken 823 585 Préfectures Shizuoka-ken 3 574 692 Fukushima-ken 2 104 058 Fukuoka-ken 4811050 Tochigi-ken 1866066 Gifu-ken 2 066 569 Kagoshima-ken 1797824 Gumma-ken 1 966 265 Kumamoto-ken 1840326 2 849 847 11829363 Tokyo-to Hiroshima-ken Mivazaki-ken 1 168 907 Tottori-ken 616 024 Nagasaki-ken 1 562 959 1 118 369 Toyama-ken Oita-ken 1 236 942 Wakayama-ken 1 087 206 Okinawa-ken 1 222 398 Yamagata-ken 1 261 662 Saga-ken 877 851 Yamaguchi-ken 1 601 627 Shikoku Island -Yamanashi-ken 832 832 lle Shikoku Kyushu Island-lie Kyushu Prefectures-Prefectures-**Préfectires Préfectures** (Todofuken) 4719259 Fukuoka-ken Ehime-ker 1515025 Kochi-ken Kagoshima-ken 1819270 825 034 1837747 Kumamoto-ken Tokushima-ken 831 598 1 175 543 Miyazaki-ken 1 593 968 Nagasaki-ken Oita-ken 1 250 214 Okinawa-ken 1 179 097 880 013

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area,	i i	Continent, country or area,	1	Continent, country or area,	
census date, civil division		census date, civil division		census date, civil division	
and urban/rural residence	Population	and urban/rural residence	Population	and urban/rural residence	Populatio
Continent, pays ou zone, date	•	Continent, pays ou zone, date	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Continent, pays ou zone, date	•
du recensement, division et		du recensement, division et	1	du recensement, division et	
résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale	
ASIA—ASIE (ContSuite)		ASIA—ASIE (ContSuite)		Nepal – Népal	
Kazakhstan		1 XI 1990 2 19		22 VI 1991*	
10110000	1	Total — Totale	43 410 899	Total — Totale	18 462 08
12 i 1989 ²	16 536 511	Cities-Villes Inchon	1817919	Development Regions — Development Régions	
Total — Totale Almaty City	1 131 963	Kwangju	1 139 003	Central Development	6 174 23
Provinces	1 131 703	Pusan	3 798 113	Eastern Development	4 448 37
Akmolinskaya	872 177	Seoul	10612577	Far-Western Development	1 681 45
Aktjubinskaya	737 995	Taechon	1 049 578	Mid-Western Development	2 406 09
Almatinskaya	978 184	Taegu	2 229 040	Western Development	3 751 92
Atirauzskaya	432 287	Provinces (Do)	222, 040	Western Bevelopment	0,0.,2
East Kazakhstanskaya	933 445	Cheiu-do	514 605	Oman	
Karagandiskaya	1 352 150	Chollanam-do	2 507 439		
Kokchetavskaya	664 282	Chollabuk-do	2 069 960	1 XII 1993*	
Kustanaiskaya	1 052 261	Chunchongnam-do	2 013 926	Total — Totale	2 017 59
Kzyl-ordinskaya	651 323	Chungchongbuk-do	1 389 686	Regions — Régions	
Manaistanskaya	322 728	Kangwon-do	1 580 430	Al Batinah	538 76
		Kyonggi-do	6 155 632	Al Dakhilya	220 40
North Kazakhstanskaya	599 552	Kyongsangnam-do	3 672 396	Al Dhahira	169 71
Pablodarskaya	943 745	Kyongsangbuk-do	2 860 595	Al Sharqiya	247 5
Semiplatinskaya	838 324	. • •		Al Wosta	16 10
South Kazakhstanskaya	1 831 486	Kyrgyzstan – Kirghizistan		Dhofar	174 88
Taldikorganskaya	720 870	, (.	I	Musandam	27 60
Turgaiskaya	298 299	12 1989 12	į	Muscat	622 50
West Kazakhstanskaya	630 887	Total – Totale	4 257 755		
Zhambulskaya	1 048 546	Bishkek City	619 903	Philippines	
Zhezkazganskaya	496 007	Provinces			
- '		Djalal-agadskay oblast	743 279	1 V 1990 ^{1 2}	
Korea, Republic of—		Issyk-kulskay oblast	403 917	Total — Totale	60 559 1
Corée, République de		Narinskay oblast	254 149	Regions-Régions	
• •		Oshskay oblast	1 253 524	Bicol	3 904 7
1 XI 1985 ^{2 19}		Talasskay oblast	192 509	Cagayan Valley	2 336 3
Total — Totale	40 448 486	Tchuishskay oblast	790 474	Central Luzon	6 188 7
Cities-Villes				Central Mindanao	3 167 5
Inchon	1 386 911	Malaysia – Malaisie		Central Visayas	4 582 5
Pusan	3 514 798			Cordillera Administrat	1 141 1
Seoul	9 639 110	14 VIII 1991* 2		Eastern Visayas	3 048 8
Taechon	2 029 853	Total — Totale	17 566 982	llocos	3 547 2
Provinces (Do)		States-Etats		National Capital Regio	7 907 3
Cheju-do	488 576	Johor	2 074 297	Northern Mindanao	3 502 6
Chollanam-do	3 748 428	. Kedah	1 304 800	Southern Mindanao	4 448 6
Chollabuk-do	2 202 078	Kelantan	1 181 680	Southern Tagalog	8 247 1
Chunchongnam—do	3 001 179	Kuala Lumpur		Western Mindanao	3 150 9
Chungchongbuk-do	1 391 004	(Federal territory) Labuan	1 145 075	Western Visayas	5 385 2
Kangwon-do	1 724 809	(Federal territory)	54 307	Qatar	
Kyonggi-do	4794135	Melaka	504 502		
Kyongsangnam-do	3 516 660	Negeri Sembilan	691 150	16 III 1986	
Kyongsangbuk-do	3 010 945	Pahang	1 036 724	Total — Totale	369 0
, - 0		Perak	1 880 016	Municipalities —	
		Perlis	184 070	Municipalités	
		Pulau Pinang	1 065 075	Al Ghuwayriyah	16
		Sabah	1 736 902	Al Jumayliyah	72
		Sarawak	1 648 217		
		Selangor	2 289 236		
		l Terengganu	770 931		

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. - Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, Continent, country or area, census date, civil division Continent, country or area, census date, civil division census date, civil division and urban/rural residence **Population** and urban/rural residence Population and urban/rural residence **Population** Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date du recensement, division et du recensement, division et du recensement, division et résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale ASIA-ASIE (Cont.-Suite) Kütahya 543 384 Nghiabinh 2 287 843 Malatva 665 809 Phukhanh 1 462 693 Qatar 1 050 130 Manisa Quangnam-Danang 814 150 840 472 Quangninh Songbe 1739081 Maras 16 III 1986 Mardin 652 069 682 385 8 993 Al Khor Mugal 486 290 939 083 Sonla Al Shamar 4380 339 492 Mus Tayninh 791 762 Doha 217 294 Nevsehir 278 129 Thaibinh 1 632 525 Jenan Al Batna Nigde 560 386 Thanhhoa 2991317 Rayyan 91 996 Ordu 763 857 Thuanhai 1 169 930 Umm Sala 374 206 11 161 Rize **Tiengiang** 1 484 404 23 682 610 500 Wakrah Sakarva Vinhohu 1806 164 Turkey - Turquie Samsun 1 108 710 Vungtau-Condao 136 225 Siirt 524741 Special Groups 1 044 750 20 X 1985 Sinop 280 140 Total – Totale 50 664 458 Sivas 772 209 Yemen - Yémen 402 721 Provinces (Ili) Tekirdag Former Dem. Yemen -Adana 1725940 679 07 Tokat Ancienne Yémen dém. 430 728 666 978 Adiyaman Trabzon 786 194 1111986 Afyon Karahisar Tunceli 151 906 421 131 Total - Totale Agri Urfa 795 034 9 274 173 358 289 271 261 Amasva Usak Governorates-3 306 327 547 216 Ankara Gouvernorats Van 891 149 545 301 **Antalya** Yozgat Al-Beidah 381 249 87 299 322 226 Artvin 226 338 Al-Jawf 743 419 Zonauldak 1 044 945 Avdin Al-Mahweet Balikesir 910 282 Dhamar 812 981 Haijah 897 814 160 909 Bilecil Hodeidah 1 294 359 Bingö 241 548 1 IV 1989* lbb 1511879 300 843 64 411 713 Bitlis Total - Totale Ma-arib 121 437 504 778 Bolu **Provinces** Sa'adah 344 152 248 002 1 793 566 Burdur Anaiana 1 324 015 Bacthai 1032749 1 856 876 Bursa Sana'a 417 121 1 214 066 Canakkale Bentre Taiz 1 643 901 Cankiri 263 964 **Binhthithien** 1994502 599 204 Caobang 566 967 Corum 667 478 934 505 **EUROPE** Denizli Cuulong 1811665 Diyarbakir Daclac 973 851 389 638 2 006 689 Bulgaria - Bulgarie Edirne Donanai 1 336 930 Dongthap Elazig 483 715 Gialai-Kontum 872 780 4 XII 1985 299 985 856 175 Erzincan Total - Totale 8 948 388 Habac 2 061 280 Erzurum Capital-Capitale 597 397 2 439 823 Haihuna Sofia 1 198 615 Eskisahir 966 490 Haiphong 1 447 614 Provinces(Okruzi) Gaziantep 502 151 3 056 549 345 942 Giresun Hanoi Blagoevgrad Gümüshane 283 753 Hanamninh 3 156 454 Bourgas 449 237 1 840 126 182 645 HakkAri Hasaonbinh Choumen 254 884 1 026 315 1 002 252 Hatay Hatuyen Gabrovo 174 681 382 844 2 681 650 Haskovo 301 347 Isparta Hauginga 1 034 085 Hoanglienson Ho-Chi-Minh 1 032 248 302 505 Kardjali Içel Istanbul 5 842 985 3 934 326 Kustendil 190714 Izmir 2317829 Kiengiang 1 198 584 437 983 Lovetch 202 968 Lai Chau 722 431 Kars 450 353 Mihailovgrad 223 415 Kastamonu Kayseri 864 060 Lamdong 639 168 Pazardzhik 325 971 Kirklareli 297 098 Langson 610 501 Pernik 174 044 Longan 1 120 727 Plávàne Kirsehir 260 156 362 305 Minhhai 742 245 1.561.760 Ploydiv Kocaeli 753 992 Konya 1 769 050 Nghetinh 3 581 528

Sujet spécial

30. Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, Continent, country or area, Continent, country or area, census date, civil division census date, civil division census date, civil division and urban/rural residence **Population** and urban/rural residence Population and urban/rural residence **Population** Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date du recensement, division et du recensement, division et du recensement, division et résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale EUROPE (Cont.-Suite) **EUROPE (Cont.-Suite)** Onchan 7 608 Port Erin 2868 Bulgaria – Bulgarie France Port St. Mary 1610 Parishes-Paroisses 4 XII 1985 5 III 1990 2 20 **Andreas** 1 115 Razarad 197 856 Total - Totale 56 634 299 Arbory 1 610 745 Roussé 304 580 Divisions Ballaugh Silistra 174 122 1 622 224 Alsace Braddan 1 804 Slivène 239 448 Aquitaine 2 803 340 Bride 378 Smolian 164 095 Auvergne 1 322 647 German 1051 Sofia 1 397 217 305 358 Basse-Normandie Jurby 582 Stara Zagora 410 905 Bourgogne 1 612 969 Lezayre 1362 Targovishté 171311 Bretagne 2 787 376 Tolboukhin 257 341 Centre 2 365 294 Lonan 1 139 Varna 464 807 Champagne-Ardenne 1 343 796 Malew 2054 Veliko Turnovo 339 518 Corse 250 575 Marown 1 281 Vidin 166 680 Franche-Comté 1 100 582 Maughold 287 732 Haute-Normandie 1749 290 Michael 470 lie-de-France 10 667 615 Onchan 341 Yambo 204 015 Languedoc-Roussillon 2 114 407 Patrick 1 044 Rushen 1360 Czech Republic -Limousin 718 758 Santon 427 Rép. tchèque Lorraine 2 295 505 Midi-Pyrénées 2 445 675 Latvia – Lettonie 3 88 1001 1 Nord-Pas-de-Calais 3 959 306 Total - Totale 10 302 215 Pays de La Loire 3 058 212 121 1989 12 Capital - Capitale Picardie 1819287 Total – Totale 2 666 567 Poitou-Charentes Prague 1214174 1 600 753 **Districts** Regions-Régions Provence-Alpes-Aizkraukle 44 488 Eastern Bohemia 1 233 187 Cote Azur 4 261 455 Aluksne 28 884 Central Bohemia 1 112 882 Rhône-Alpes 5 338 016 Balvi 33 913 Northern Bohemia 1 174 034 Bauska 55 888 Northern Moravia 1 960 757 Ireland - Irlande Cesis 64 335 697 503 Southern Bohemia Daugavpils 171 986 Southern Moravia 2 049 386 13 IV 1986 Dobele 44 391 Western Bohemia 860 292 Total — Totale 3 540 643 Guibene 29 930 Provinces **Jekabails** 61 048 Finland - Finlande Connacht 431 409 Jelgava 113 240 Leinster 1852649 17 XI 1985 12 Munster 1 020 577 Kraslava 41 490 Total – Totale 4910619 Ulster 236 008 Kuldiga 40 985 **Provinces** Liepaja 168 792 (Läänit) 21 IV 1991 2 Limbazi 41 119 Ahvenanmaa 23 63 1 Total - Totale 3 525 719 Ludza 42 495 Häme 677 844 **Provinces** Madona 49 466 247 819 Keski-Suomi Connacht 423 031 Ogre 65813 Kuopio 256 141 Leinster 1 860 949 Preili 45 955 340 960 1 009 533 Munster Rezekne 85 919 Lappi Mikkeli 201 077 Ulster 232 206 Riaa 1061307 209 082 Saldus 39 468 432 129 Oulu Isle of Man – Ile de Man Talsi 50 041 Pohjois-Karjala 177 623 6 IV 1986 1 Tukums 58 575 713 178 1 186 599 Turku ja Pori Total – Totale 64 282 Valka 37 364 Uusimaa Towns-Villes Valmiera 123 328 Vaasa 444 536 Castletown 3.019 Ventspils 66 347 **Douglas** 20 368 Peel 3 660 Ramsey 5 778 Villages Laxey 1 279 Michae 574

Sujet spécial

30. Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, Continent, country or area, Continent, country or area, census date, civil division census date, civil division census date, civil division and urban/rural residence **Population** and urban/rural residence **Population** and urban/rural residence **Population** Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date du recensement, division et du recensement, division et du recensement, division et résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale **EUROPE** (Cont.-Suite) Koninskie 466 273 Falesti 94014 500 245 Koszalinskie Floresti 78 691 Malta – Malte Krakowskie 1 224 300 Hîcesti 114 165 Krosnienskie 487 727 85 254 Ialoveni 16 XI 1985 21 Legnickie 506 767 53 706 Total - Totale 345 418 Leszezynskie 382 291 Nisporeni 80 798 Regions-Régions Lodzkie 1 144 682 Ocnita 68 411 Inner Harbour 101 963 Lomzynskie 344 467 Orhei 97 582 Outer Harbour 98 610 Lubelskie 1 008 759 Rezina 57 299 South Eastern 42 475 Nowosodeckie 686 601 Rîbnita 34 387 Western 44 580 Olsztyúskie 743 297 Rîscani 83 674 Northern 32 108 1013513 Opolskie Singerei 89 929 25 682 Gozo and Comino Ostroleckie 393 157 Slobozia 115 363 Norway - Norvège Pilskie 474 820 Soldanesti 46 853 **Piotrkowskie** 640 424 Soroca 59 277 3 XI 1990 12 514875 Stefan Voda Plockie 76 925 Total - Totale 4 247 546 Poznanskie 1 320 573 101 097 Straseni Counties-Comtés Przemyskie 403 107 Taraclia 44 804 417 653 Akershus Radomskie 745 646 Telenesti 73 683 97 333 711 385 647 265 Aust-aader Rzeszowskie Tiraspol 199 617 225 172 Town of Cahul Buskerud Siedleckie 42 624 74 524 Finnmark Sieradzkie 406 848 Town of Dubasari 35 530 Hedmark 187 276 Skierhiewickie 416 659 Town of Orhei 31 407 Town of Ribnita Hordaland 410 567 Slupskie 407 136 60 766 More Og Romsdal 238 409 239 311 Suwalskie 463 138 Nordland Town of Soroca 42 225 Nord-Trondelag 127 157 960 650 Szezecinskie Town of Ungheni 37 677 182 578 593 367 Oppland **Tarnobrzeskie** Unaheni 79 687 661 536 Unicánesti Tarnowskie 61 640 Oslo 461 190 Torunskie 652 908 Ylodeui 65 994 Ostfold 238 296 Walbrzyskie 741 173 Yrigoricpol 53 144 337 504 Rogaland Włocławskie 428 505 106 659 Sogn Og Fjordane Wroclawskie 1 122 540 Zamojskie Sor-Trondelag 250 978 490 415 Telemark 162 907 653 386 Zielonogorskie Torms 146716 Vestfold Republic of Moldova -198 399 144 917 République de Moldova Vest-agder Poland - Pologne 12 | 1989 12 Total - Totale 4 335 360 6 XII 1988 2 22 Cities 37 878 641 Anenii Noi Total - Totale 76 966 Warszawa 2 416 337 Bàlti 160 158 44 295 **Provinces** Basarabeasca (Voïvodships) 138 040 Bender Bialostockie 686 906 Briceni 85 395 Bialskopodlaskie 303 511 Cahul 43 757 889 328 43 577 Bielskie Cainari 85 734 **Byolgoskie** 1 100 707 Calarasi 244 931 60 254 Chelmskie Camenca Ciechanowskie 425 508 Cantemir 59 349 775 498 Czestochowskie 474 383 **Elbloskie** 74 083 Causeni 714 928 67 021 Chisinàu 1 416 049 Ciadîr-Lunda Gdanskie Gorzowskie 494 872 Cimislia 58 390 70 115 105 361 Jeleniogorskie 516 630 Comrat 705 339 Kaliskie Criuleni Katowickie 3 945 407 68 830 Donduseni 80 210 Dubasari 42 599

30. Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et	Population
residence orbaine/ rorale		residence urbaine/ rurale		résidence urbaine/rurale	
EUROPE (Cont.—Suite)		Severny	6 124 284	Kristianstads	289 251
	Ì	Tsentralno—Chernozyemn	7 732 922	Kronobergs	177 880
Romania — Roumanie		Tsentralny	30 206 850	Malmöhus	778 939
		Ural	20 239 129	Norrbottens	263 546
7119922		Volgo-Vyatka	8 464 481	Orebro	272 474
Total — Totale	22 810 035	Vostochno-Sibir	9 152 523	Ostergötlands	402 849
Bucaresti(Municipality) Regions-Régions	2 354 510	Zapadno-Sibir	15 013 169	Skaraborgs Södermanlands	276 698 255 546
Alba	413 919	Slovakia – Slovaquie		Stockholms	1 640 389
Arad	487 617	Olovakia – Olovadole	ì	Uppsala	268 503
Arges	681 206	3 1991* 1	1	Värmanlands	283 148
Bacau	737 512	Total — Totale	5 268 935	Västerbottens	251 846
Bihor	638 863	Capital – Capitale	ì		
Bistrita Nasaud	326 820	Bratislava	441 453	Västernorrlands	261 099
Botosani	461 305	Regions-Régions	ı	Västmanlands	258 544
Brasov	643 261	Eastern Slovakia	1 505 495		
Braila	392 031	Middle Slovakia	1 609 806	The former Yugoslav Rep. of	
_		Western Slovakia	1712181	Macedonia — L'ex Rép.	
Buzau	516 961		Į	yugoslave de Macédonie	
Caras Severin	376 347	Sweden – Suède	i	21 10 1001 1	
Calarasi Clui	338 804 736 301	1 XI 1985 ¹	}	31 III 1991 1 Total — Totale	2 033 964
Constanta	748 769	Total Totale	8 360 172	Towns	2 033 904
Covasna	233 256	Provinces (Läns)	0 300 1721	Berovo	20 456
Dimbovita	562 041	Alvsborgs	426 770	Bitola	124 003
Dolj	762 142	Blekinge	151 055	Brod	11 694
Galati	641 011	Gävleborgs	289 449	Debar	26 241
Giwrgiu	313 352	Goteborg och Bohus	715 834	Delchevo	25 523
Gori	401 021	Gotlands	56 180	Demir Hisar	11 571
Harghita	348 335	Hallands	240 089	Gevegelija	34 854
-		Jämtlands	280 512	Gostivar	116 065
Hunedoara	547 950	Jönköping	134 157	Kavadarci	42 305
talomita	306 145	Kalmar	300 887	Kichevo	55 128
lasi	811 342	Kopparbergs	238 406		
Maramure	540 099		004004	Kochani	50 029
Mehedinti	332 673	Kristianstads	284 024 174 029	Kratovo Kriva Palanka	11 339
Mures Neamt	610 053 578 420	Kronobergs Malmöhus	750 295	Krushevo	25 462 12 603
Olt	523 291	Norrbottens	262 442	Kumanbovo	135 482
Prahova	874 349	Orebro	270 385	Negotino	23 308
Satu Mare	400 789	Ostergötlands	393 669	Ohrid	65 957
Salaj	266 797	Skaraborgs	270 531	Prilep	98 589
Sibiu	452 873	Södermanlands	249 886	Probishtip	16 579
Suceava	701 830	Stockholms	1 577 604	Radovish	30 905
		Uppsala	251 754	Resen	23 533
Teleorman	483 840	Värmanlands	245 301	Shtip	52 069
Timis	700 033	Västerbottens	262 553		
Tulcea	270 997		054050	Skopje	563 102
Vaslui Val	461 374	Västernorrlands	254 859	Struga	62 917
Vilcea	438 388	Västmanlands	279 501	Strumica Sveti Nikole	94 367
Vrancea	393 408	1 XI 1990 ^{1 2}		Sveti Nikole Tetovo	21 557 180 605
Russian Federation —		Total – Totale	8 587 353	Titov Veles	65 578
Fédération Russe		Provinces (Läns)	100.000	Valandovo	12 306
		Alvsborgs	441 031	Vinica	19 837
12 1989 ²	•	Blekinge	150 615		50.
Total – Totale	147 021 869	Gävleborgs	289 346		
Region		Goteborg och Bohus	739 863		
Dalnyvostok	7 950 005	Gotlands	57 132		
Kaliningrad	871 159	Hallands	254 568		
Povoljye	16 396 891	Jämtlands	135 724		
Severo-Kavkaz	16 629 138 8 241 318	Jönköping Kalmar	308 294 241 149		
Severo-Zapadny	0 44 3 0	Kalmar Kopparbergs	288 919		

Sujet spécial

22 450

30. Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, Continent, country or area, Continent, country or area, census date, civil division census date, civil division census date, civil division **Population** and urban/rural residence Population and urban/rural residence **Population** and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date Continent, pays ou zone, date du recensement, division et du recensement, division et du recensement, division et résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale résidence urbaine/rurale 226 614 EUROPE (cont. - suite) New Caledonia -Manawatu-Wanganui Nelson-Marlborough Nouvelle-Calédonie 113 487 Northland 131 622 Former Yugoslavia -Otago Southland Ancienne Yougoslavie 4 IV 1989 186 069 Total - Totale 164 173 103 443 31 III 1991 ¹ 107 223 Districts Taranaki 23 111 887 745 Waikato 338 961 Total – Totale Belep 4 122 West Coast 35 379 Républiques Bourail Not applicable 3 966 864 populaires Canala Bosnia Hercegovina 4 365 639 10 052 Dumbea Hrvatska – Croatia 4763941 Farino 237 Solomon Islands -Makedonija 2 033 964 Hienghene 2 122 lles Salomon Montenegro 616327 Houailou 3 67 1 23 XI 1986 1 974 839 1 465 Slovenija He des Pins 9 721 177 1 549 Total – Totale 285 176 Srbiia Kaala-Gomen 2919 Provinces Kone OCEANIA-OCEANIE Koumac 2 194 Central Islands 18 457 2 155 8 726 La Foa Guadalcanal 49 831 30 413 21 796 Cook Islands - Iles Cook Lifou Honiara 5 646 Makira/Ulawa Mare 1 XII 1986 Moindou 461 Malaita 80 032 17614 Mont-Dore 16 370 Santa Isabel 14616 Total – Totale Island-Iles Noumea 65 110 Temotu 14781 55 250 Northern Group Ouegoa 1881 Western 3 540 508 Manihiki Ouvea 6 049 118 Paita Nassau **Palmerston Poindimie** 3 590 28 XI 1986* 2 497 Ponerihouen 2326 Penrhyn Total — Totale Divisions Pukapuka 741 Pouebo 2 2 4 2 94 649 Rakahanga 282 Pouembout 854 1 038 Suwarrow Poum P(05)='F(05)='D(05)='T(06)='P(06)=' D(06)= F(06) = Southern Group Poya 1862 Greater Nuku'Alofa 29018 Aitutaki 2 390 Sarramea 400 Ha'apai 8 9 1 9 Thio 2 368 Niuas 2 368 1963 Atiu 957 Touho Tongatapu 63 794 1 229 1 686 15 175 Mangaia Vah Vava'u 1 408 692 Yaté Mauke 273 Vanuatu Mitiaro Rarotonga New Zealand -15 V 1989* Avatiu-Ruatonga 9826 Nouvelle-Zélande 142 630 Total -- Totale 5 III 1991 23 Local Government Fiii - Fidii 3 434 949 Total - Totale Regions 31 VIII 1986 2 Regional Councils -Ambae-Maewo-Santo 11000 Total - Totale 715 375 Conseils Régionaux **Ambryim** 7 000 953 979 **Divisions Auckland** Banks-Torres 5 970 208 164 31 000 Central 260 110 **Bay of Plenty** Efate 442 392 3 700 Epi 42 762 Canterbury Fastern 129 154 44 388 Malakula 19 250 Gisborne Northern Western 283 349 Hawkes Bay 139 479 **Pentecost** 11240 Paama-Lopevi 1 690 25 350 Santo-Malo Shepherds

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
FRICAAFRIQUE		AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)		Côte d'Ivoire Urban – Urbaine	
urundi		Cape Verde — Cap—Vert		Olbaii - Olbaiie	
Urban – Urbaine		Urban Urbaine	1	1 1988	
			·]	Total — Totale	4 220 535
16 VIII 1990 ¹		23 IV 1990 ³	ļ		
Total – Totale	333 044	Total — Totale	149 121	Regions-Régions	
Provinces		Districts		Centre	262 763
Bubanza	2 945	Boavista	1 510	Centre-Est	83 80
Bujumbura	894	Brava	1 884	Centre-Nord	411 393
Mairie de Bujumbura	235 440	Fogo	5 553	Centre-Ouest	380 81
Bururi	15 816	Maio	1 566	Nord	188 80
Cankuzo	1 643	Sal	6 720	Nord-Est	58 19
Cibitoke	8 280	Sao Nicolao	1 890	Nord-Ouest	84 28
Gitega	20 708	Sao Vicente	46 795	Ouest	200 70
Karuzi	3 403	Santiago	73 205	Sud	2 423 27
Kayanza	6 881	Santo Antao	9 998	Sud_Ouest	126 50
Kirundo	5 181	Rural – Rurale	į	Rural — Rurale	
Makamba	5 198	23 IV 1990 3		1 III 1 <i>9</i> 88	
Muramvya	2 290	Total — Totale	190 050	Total — Totale	6 595 15
Muyinga	5 533	Districts	L	Regions-Régions	
Ngozi	14511	Boavista	1 927	Centre	552 90
Rutana	1 944	Brava	5 085	Centre-Est	216 60
Ruyigi	2 377	Fogo	28 269	Centre-Nord	503 87
Rural — Rurale	· ·	Maio	3 396	Centre-Ouest	1 162 12
		Sal	794	Nord	557 01
16 VIII 1990 ¹		Sao Nicolao	11 759	Nord-Est	455 93
Total — Totale	4 959 749	Sao Vicente	3 683	Nord-Ouest	437 96
Provinces		Santiago	101 375	Ouest	767 56
Bubanza	220 008	Santo Ântao	33 762	Sud	1 419 97
Bujumbura	372 592			Sud-Quest	521 19
Mairie de Bujumbura	-	Comoros – Comores ⁵			
Bururi	369 674	Urban — Urbaine		Egypt Egypte	
Cankuzo	141 154			Urban – Urbaine	
Cibitoke	271 563	15 IX 1991*			
Gitega	544 466	Total — Totale	127 2 19	18 IX 1986*	
Karuzi	284 502	Islands – Iles		Total – Totale	21 173 43
Kayanza	436 235	Mwali	12 207	Governorates—	
Kirundo	395 922	Ndzuwan	59 836	Gouvernorats	
		Ngazidja	53 176	Cities—Villes	
Makamba	218 601	Rural — Rurale		Alexandria	2 9 1 7 3 2
Muramvya	439 363			Cairo	6 052 83
Muyinga	367 849	15 IX 1991*	1	Port Said	399 79
Ngozi	467 735	Total — Totale	319 598	Suez	326 82
Rutana	193 890	tslands — Iles		Provinces of lower	
Ruyigi	236 190	Mwali	12 124	Egypt – Provinces de	
		Ndzuwan	129 117	la Basse—Egypte	
		Ngazidja	178 357	Beheira	766 26
		I			
		ļ	ļ	Dakahliya	916 39
				Dakahliya Damietta	916 39 187 05

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et	Populatio
résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale	
AFRICAAFRIQUE (ContSuite)		AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)		AFRICA—AFRIQUE(Cont.—Suite)	
Egypt – Egypte Urban – Urbaine		Egypt Egypte Rural Rurale		Mali	
Orban - Orbanie		Kurdi – Kurdie		Urban – Urbaine	
18 IX 1986*		18 IX 1986*		7 IV 1987 ¹	
Ismailia	265 899	Giza	1 573 690	Total – Totale	1 690 289
Kafr El Sheik	411 121	Minya	2 098 650		•
Kalyubia	1 099 420	Quena	1 727 950	District	
Minufiya Shadiya	447 703	Souhag	1 918 595	Bamako	658 275
Sharkiya	721 760	Frontier Districts—		Regions-Régions	
Provinces of Upper		Districts des		Gao	78 050
Egypt – Provinces de		frontières		Kayes	141 097
la Haute—Egypte	200.070	Matrouh	78 130	Koulikoro	140 427
Aswan	320 070	New Vally	63 395	Mopti	163 070
Asy0t	618 362	North Sinai	65 924	Segou	230 066
Beni Suef	362 231	Red Sea	16 481	Sikasso	195 330
Faiyûm	358 713	South Sinai	16 078	Tombouctou	83 974
Giza	2 126 364	0.1.		Rural Rurale	
A4!	549 393	Gabon		T.1.1.00=1	
Minya Quena	524 365	Urban Urbaine		7 IV 1987 1	
Souhag	536 539	31 VII 1993*		Total — Totale	6 006 059
Frontier Districts—	330 339		741.020	District	
Districts des		Total Totale Districs	741 032	Bamako	-
frontières			407.100	Regions-Régions	
Matrouh	82 437	Estuaire Haut—Ogooue	427 108	Gao	302 672
New Vally	50 443		74 517	Kayes	925 910
North Singi	105 581	Moyen-Ogooue Ngounie	18 703 37 039	Koulikoro	1 057 541
Red Sea	74 010	Nyanga	21 857	Mopti	1 119 547
South Singi	12910	Ogooue-Ivindo	17 609	Segou Sikasso	1 109 565
Rural – Rurale	12710	Ogooue-Lolo	19 367	Tombouctou	1 115 480
Rolal - Rolale		OgooueMarit	88 509	IOMEOUCTOU	375 344
18 IX 1986*		Wolew-Ntem	36 323		
Total - Totale	27 031 613	Rural – Rurale	30 323		
Provinces of lower	27 001 010	Rolai – Rolaie			
Egypt — Provinces de		31 VII 1993*			
la Basse—Egypte		Total – Totale	270 678		
Beheira	2 490 908	Districs	2/00/6		
Dakahliya	2 584 075	Estuaire	34 978		
Damietta	554 211	Haut-Ogoove	27 870		
Gharbiya	1 931 329	Moyen-Ogooue	23 124		
Ismailia	278 528	Ngounie	40 832		
Kafr El Sheik	1 389 008	Nyanga	17 969		
Kalyubia	1 414 824	Ogooue-Ivindo	31 238		
Minufiya	1 779 384	Ogooue-Lolo	23 416		
• •		Ogooue-Marit	9 790		
Sharkiya	2 698 359	Wolew-Ntem	61 416		
Provinces of Upper		Unknown-Inconnu	45		
Egypt — Provinces de					
la Haute-Egypte					
Aswan	481 338				
Asy0t	1 604 672				
Beni Suef	1 080 750				
Faiyûm	1 185 334				

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Populatio
Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale		Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale		Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	•
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)		AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)		AFRICAAFRIQUE (ContSuite)	
Namibia – Namibie Urban – Urbaine	:	Namibia — Namibie Rural — Rurale		South Africa — Afrique du Sud ⁷	
21 X 1991		01 V 1001		Urban — Urbaine	
Total — Totale	455 840	21 X 1991 Kavango	116 853	5 III 1985 *	
Regions — Régions	433 640	Keetmanshoop	3 237	Total – Totale	1204024
Bethanien	1771	Luderitz	792	Province	13 068 34
Bushmanland	417	Maltahone	2 043	Province	
Caprivi	13 377	Marietal	12 239	Cape	3 906 14
Damaraland	13 283	Namaland	8 945	Natal	147141
Gobabis	9 835	Okahanndia	8 438	Transvaal	5 687 75
Grootfontein	17911	Omaruru	2 595	Orange Free State	893 35
Hereroland East	7 533	Otiiwarongo	6 475	Self-governing	693 33
Hereroland West	9 945	Outio	7 132	National States	
Kaokoland	4 234	Oshakati	350 462	Gazankulu	20 20
Karasburg	7 073	Ondangwa	223 854	Kangwane	54 29
Karibib	6615	Reheboth	12 644	Kwandebele	22.51
Kavango	19 366			Kwa Zulu	873 74
		Swakopmmund	1 300	Lebowa	117.46
Keetmanshoop	17 761	Tsumeb	6 367	Qwaqua	21 45
Luderitz	16 700	Windhoek	14 968	Rural — Rurale	_, _,
Maltahone	2 147				
Marietal	12 560	Senegal — Sénégal		5 III 1985 * •	
Namaland	7 362	Urban - Urbaine		Total — Totale	10 3 17 30
Okahanndja	12 808			Province	
Omaruru	4 851	27 V 1988		Cape	1 134 99
Otjiwarongo	17 050	Total Totale	2 653 943	Natal	673 60
Outjo	5 441	Regions-Régions		Transvaal	1 844 42
Oshakati	34 353	Darkar	1 436 446	Orange Free State	883 54
Ondangwa	9 448	Diourbel	133 440	Self-governing	
Reheboth	21 439	Fatick	54 107	National States	
		Kaolack	186 518	Gazankulu	477 00
Swakopmmund	19 293	Kolda	61 665	Kangwane	338 48
Tsumeb	16211	Louga	72 889	Kwandebele	213 34
Windhoek	147 056	Saint Louis	178 065	Kwa Zulu	2 873 26
Rural — Rurale		Tambacounda	60 775		
21 X 1991		Thies	319 109	Lebowa	1 718 52
Total — Totale	954 080	Ziguinchor Rural Rurale	150 029	Qwaqua	160 10
Regions — Régions	934 000	Kurai Kuraie		ender en d	
Regions — Regions Bethanien	1 142	27 V 1988		Sudan — Soudan Urban — Urbaine	
Bushmanland	3 434	Total – Totale	4 242 865	Orban - Orbaine	
Caprivi	57 656	Regions—Régions	7 242 603	15 IV 1993*	
Damaraland	19 703	Darkar	52 495	Total	
Gobabis	18 259	Diourbel	485 805	Regions-Régions	
Grootfontein	16 423	Fatick	455 595	Bahr el Ghazal	
Hereroland East	17 875	Kaolack	624 740	Central	1 274 59
Hereroland West	9 496	Kolda.	530 168	Darfur	1 2/4 31
Kaokoland	21 942	Louga	417 188	Eastern	1 011 19
Karasburg	4 22 1	Saint Louis	481 317	Equatoria	
Karibib	5 585	Tambacounda	325 207	Khartoùm	2 831 66
		Thies `	622 042	Kordofan	655 90
		Ziguinchor	248 308	Northern	297 44
				Upper Nile	

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area,	i	Continent, country or area,		Continent, country or area,	
census date, civil division	ŀ	census date, civil division		census date, civil division	
and urban/rural residence	Population	and urban/rural residence	Population	and urban/rural residence	Population
Continent, pays ou zone, date	· 1	Continent, pays ou zone, date		Continent, pays ou zone, date	
du recensement, division et		du recensement, division et		du recensement, division et	
résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale	
AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)		With many many	15 327	AA	144.050
RINCA-AI RIGOE (COIII30118)		Kitgum Kotido	9702	Moyo	166 858 776 741
Sudan – Soudan		Kumi	11 749	Mpigi Mubende	7/0 /41 466 435
Rural – Rurale	1	Lira	27 568	Mukono	725 869
Karai Karaic	i	Luwero	36 531	Nebbi	292 923
15 IV 1993*		Masaka	77 196	Pallisa	354 729
Total – Totale		Masindi	14 352	Rakai	368 632
Regions-Régions	""	Mbale	60 298	Rukungiri	377 795
Bahr el Ghazal		Mbarara	46 616	Soroti	384 116
Central	4 141 738	Moroto	12 981	Tororo	491 917
Darfur		Moyo	8 787	101010	4/1/1/
Eastern	2 040 762	Mpigi	137 126	Zambia — Zambie	
Equatoria				Urban – Urbaine	
Khartoùm	581 371	Mubende	34 541	3.52	
Kordofan	2 509 901	Mukono	98 735	20 VIII 1990*	
Northern	994 178	Nebbi	23 943	Total — Totale	3 285 766
Upper Nile	1	Pallisa	2 927	Provinces	0 200 / 00
		Rakai	14 869	Central	216 023
Swaziland		Rukungiri	12 985	Copperbelt	1 428 697
Urban — Urbaine		Soroti	46 274	Eastern	85 714
		Tororo	63 657	Luapula	83 036
25 VIII 1986		Rural Rurale		Lusaka	1 041 473
Total – Totale	154 979			Northern	123 457
Districts		l 1991		North Western	45 599
Hhohho	49 807	Total — Totale	14 782 083	Western	71 383
Lubombo	40 013	Districts		Rural — Rurale	
Manzini	58 925	Apac	448 721		
Shiselweni	6 234	Arua	611 229	20 VIII 1990*	
Rural — Rurale		Bundibugyu	107 351	Total — Totale	4 532 681
		Bushenyi	722 166	Provinces	
25 VIII 1986		Gulu	300 130	Central	509 588
Total – Totale	526 080	Hoima	193 235	Copperbelt	150 845
Districts		Iganga	901 781	Eastern	888 104
Hhohho	129 129	Jinja	208 583	Luapula	443 669
Lubombo	113 945	Kabale	387 972	Lusaka	166 507
Manzini	133 671	Kabarole	709 846	Northern	744 338
Shiselweni	149 335			North Western	337 547
		Kalangala	14 995	Southern	755 969
Uganda – Ouganda		Kamuli	476 952	Western	536 114
Urban – Urbaine		Kapchorwa	112 098		
		Kasese	303 709		
1211991		Kibaale	217 853	AMERICA, NORTH—	
Total — Totale	1 889 622	Kiboga	136 330	AMERIQUE DU NORD	
Districts		Kisoro	179 196		
Apac	5 783	Kitgum	341 857	Belize	
Arua	26712	Kotido	186 304	Urban — Urbaine	
Bundibugyu	9215	Kumi	224 945		
Bushenyi	14 195	Lira	473 397	12 V 1991_	
Gulu	38 297	Luwero	413 160	Total — Totale	89 761
Hoima	4616			Districts	
Iganga	44 002	Masaka	761 540	Belize	45 867
Jinja _	80 893	Masindi	246 444	Cayo	15 99 1
Kabale	29 246	Mbale	650 682	Corozal	7 050
Kabarole	36 954	Mbarara	884 156		
Kalangala	1 376				
Kampala	774 241				
Kamuli	8 262				

Kamuli Kapchorwa Kasese Kibaale Kiboga Kisoro

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
AMERICA,NORTH (Cont.) — AMERIQUE DU NORD (Suite)		AMERICA,NORTH (Cont.) — AMERIQUE DU NORD (Suite)		AMERICA, NORTH (Cont.) — AMERIQUE DU NORTH(Suite)	
Belize Urban – Urbaine		Canada Rural — Rurale		Panama (Cont.—Suite) Rural — Rurale	
12 V 1991		4 VI 1991 1		13 V 1990	
Orange Walk	10 970	Total — Totale	6 389 980	Total – Totale	1 206 173
Stan Creek	6 431	Provinces	0 307 700	Provinces	1 200 173
Toledo	3 452	Alberta	514 660	Bocas del Toro	65 529
Rural — Rurale		British Columbia	641 925	Cocle	128 442
		Manitoba	304 765	Colon	92 184
12 V 1991		New Brunswick	378 685	Chiriquí	252 681
Total — Totale	100 013	Newfounland	264 025	Darién	42 330
Districts		Nova Scotia	418 435	Herrera	52 718
Belize	10 944	Ontario	1 831 050	Los Santos	60 973
Cayo	21 579	Prince Edward		Panamá	316 832
Corozai	21 390	Island	77 955	Veraguas	160 440
Orange Walk	20 808	Québec	1 545 010	San Blas	34 044
Stan Čreek	10 891	Saskatchewan	365 530	0411 0100	J-1 V-1-1
Toledo	14 401	Territories-		United States — Etats—Unis	
		Territoires		Urban – Urbaine	
Canada		Northwest		or a cribanio	
Urban – Urbaine		Territories	36 490	1 IV 1990 * 10	
		Yukon	11 465	Total — Totale	187 053 487
4 VI 1991 1			17400	States — Etats	187 033 467
Total — Totale	20 906 875	Panama		Alabama	2 439 549
Provinces		Urban – Urbaine	ì	Alaska	371 235
Alberta	2 030 895			Arizona	3 206 973
British Columbia	2 640 135	13 V 1990		Arkansas	1 258 021
Manitoba	787 175	Total — Totale	1 123 156	California	27 571 321
New Brunswick	345 215	Provinces	20 .00	Colorado	2715517
Newfounland	304 450	Bocas del Toro	27 832	Connecticut	2 601 548
Nova Scotia	481 505	Cocle	44 748	Delaware	486 501
Ontario	8 253 840	Colon	76 110	Florida	10 967 328
Prince Edward		Chiriquí	117 546	Georgia	4 097 339
Island	51 815	Darién	1 502	Hawaii	986 171
Québec	5 350 955	Herrera ·	40 963	Idaho	578 214
Saskatchewan	623 395	Los Santos	15 974	Illinois	9 668 552
Territories—		Panamá	755 295	Indiana	3 598 099
Territoires		Veraguas .	43 186	lowa	1 683 065
Northwest		San Blas		Kansas	1712564
Territories	21 155		j	Kentucky	1 910 325
Yukon	16 335			Louisiana	2871759
				Maine	547 824
	j			Maryland	3 888 429

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Populatio
AMERICA, NORTH (Cont.) —		AMERICA, NORTH (Cont.) —		Tennessee	1 907 23
AMERIQUE DU NORD (Suite)		AMERIQUE DU NORD (Suite)		Texas	3 351 99
United States — Etats—Unis		Hata-Again, Gray H. S.		Utah	223 76
Urban – Urbaine		United States – Etats–Unis Rural – Rurale		Vermont	381 60
Orban – Orbanie		Kurai – Kuraie		Virginia Washington	1 893 91 1 148 74
1 IV 1990 9 10		3 IV 1990 9 10		West Virginia	1 145 29
Massachusets	5 069 603	Total - Totale	61 656 386	Wisconsin	1 679 81
Michigan	6 555 842	States — Etats		Wyoming	158 95
Minnesota	3 056 474	Alabama	1 601 038		
Mississippi	1 210 729	Alaska	178 808		
Missouri	3 5 1 6 0 0 9	Arizona	458 255	AMERICA,SOUTH-	
Montana	419 826	Arkansas	1 092 704	AMERIQUE DU SUD	
Nebraska	1 043 984	California	2 188 700		
Nevada New Hampshire	1 061 444 565 670	Colorado Connecticut	578 877 685 568	Argentina – Argentine	
New Jersey	6910220	Delaware	179 667	Urban — Urbaine	
New Mexico	1 105 651	Florida	1 970 598	15 V 1991*	
New York	15 164 047	Georgia	2 380 877	Total Totale	28 293 44
North Carolina	3 337 778	000.g.c	10000,	Capital Federal	2 960 97
		Hawaii	122 058	Provinces	270077
North Dakota	340 339	Idaho	428 535	Buenos Aires	11 896 20
Ohio	8 039 409	Illinois	1 762 050	Catamarca	184 90
Oklahoma	2 130 139	Indiana	1 946 060	Chaco	590 52
Oregon	2 003 271	lowa	1 093 690	Chubut	313 1
Pennsylvania	8 188 295	Kansas	765 010	Cordoba	2 332 53
Rhode Island	863 381	Kentucky	1 774 9 71	Corrientes	586 94
South Carolina	1 905 378	Louisiana	1 348 214	Entre Ríos	791 93
South Dakota	347 903	Maine	680 104	Formosa	280 79
Tennessee 	2 969 948	Maryland	893 039	Jujuy	421 7
Texas	13 634 517	Massachusets	946 822		
Utah Vermont	1 499 081 181 149	Michigan Minnesota	2 739 455	La Pampa	192 9
vermont	101 149	Minnesora	1 318 625	La Rioja	165 4
Virginia	4 293 443	Mississippi	1 362 487	Mendoza Misiones	1 099 76 499 38
Washington	3717948	Missouri	1 601 064	Neuguén	335 6
West Virginia	648 184	Montana	379 239	Río Negro	404 1
Wisconsin	3 211 956	Nebraska	534 401	Salta	683 6
Wyoming	294 635	Nevada	140 389	San Juan	429 7
··· / -······ g		New Hampshire	543 582	San Luis	232 69
		New Jersey	819 968	Santa Cruz	147 19
		New Mexico	409 418	Santa Fé	2 390 18
		New York	2 826 408	Santiago del Estero	408 81
		North Carolina	3 290 859	•	
		North Dakota	298 461	Tierra del Fuego	67 42
		Ohio	2 807 706	Tucumán Rural — Rurale	876 6
		Oklahoma	1 015 446		
		Oregon	839 050	15 V 1991*	
		Pennsylvania	3 693 348	Total — Totale	4 3 1 5 2
		Rhode Island	140 083	Provinces	
		South Carolina	1 581 325	Buenos Aires	686 1
		South Dakota	348 101	Catamarca Chaco	80 6 247 7

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
AMERICA, SOUTH (Cont.) — AMERIQUE DU SUD		AMERICA, SOUTH (Cont.) — AMERIQUE DU SUD (Suite)		AMERICA, SOUTH (Cont.) — AMERIQUE DU SUD (Suite)	
Argentina — Argentine Rural — Rurale		Bolivia — Bolivie Rural — Rurale	į	Chile – Chili Rural – Rurale	
15 V 1991*		3 VI 1992		22 IV 1992	
Cordoba	431 643	Total – Totale	2 725 946	Total — Totale	2 207 996
Corrientes	208 073	Departments-	2723740	Provinces	220/ //
Entre Ríos	230 929	Départements		Antofagasta	11 209
Formosa	123 568	Beni	93 426	Araucania	302 417
Jujuy Jujuy	92 228	Chuquisaca	306 355	Atacama	21 913
La Pampa	67 104	Cochabamba	530 017	Aysén del General	2171
La Rioja	55 248	La Paz	706 965	Carlos Ibanez del	
Mendoza	314 293	Oruro	118 096	Campo	22 70
Misiones	290 295	Pando	28 071	Bío-Bío	391 20
Neuquén	53 296	Potosi	429 054	Coquimbo	149 10
Río Nearo	102 632	Santa Cruz	381 993	Libertador General	147 100
Salta	183 112	Tarija	131 969	Bernardo O'Higgins	251 289
	100 199	Tanja	131 707		368 92
San Juan		CLII. CLIII		Los Lagos	300 924
San Luis	53 642	Chile Chili		Magallanes y la	3004
Santa Cruz	12 774	Urban – Urbaine		Antártica Chilena	. 13 24
Santa Fé	407 104	00 11/1000		Maule	335 99
Santiago del Estero	263 484	22 IV 1992		Metropolitana de	
Tierra del Fuego	2 027	Total – Totale	11 140 405	Santiago	183 25
Tucumán	265 559	Provinces		Tarapacá	20 65
		Antofagasta	399 515	Valparaíso	136 08
Bolivia – Bolivie		Araucania	478 825		
Urban — Urbaine		Atacama	208 960		
		Aysén del General			
3 VI 1992		Carlos Ibanez del			
Total — Totale	3 694 846	Campo	57 794		
Departments—		8io-Bio	1 343 097		
Départements		Coquimbo	355 284		
Beni	182 748	Libertador General			
Chuquisaca	1 47 401	Bernardo O'Higgins	445 080	,	
Cochabamba	580 188	Los Lagos	579 885		
La Paz	1 193 821	Magallanes y la			
Oruro	222 018	Antártica Chilena	129 958	l	
Pando	10 001	Maule	500 146		
Potosi	216 835				
Santa Cruz	982 396	Santiago	5 074 681	1	
Tarija	159 438	Tarapacá	318 925		
		Valparaíso Valparaíso	136 081	1	

30. Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent countries or annual		C			
Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
AMERICA, SOUTH (Cont.) —		AMERICA, SOUTH (Cont.) —		Itapúa	266 041
AMERIQUE DU SUD (Suite)	·	AMERIQUE DU SUD (Suite)		Misiones Nueva Asuncion	44 260 1 426
Ecuador — Equateur Urban — Urbaine		Ecuador — Equateur Rural — Rurale		Neembacú Paraguarí Presidente Hayes	38 477 158 519 37 012
21 XI 1990 11		21 XI 1990		San Pedro	240 978
Total — Totale	5 345 858	Tungurahua	210 428	34111 5415	240 770
Provinces		Zamora Chinchipe	49 863	Uruguay	
Azuay	218 619	Sucumbios	56 460	Urban Urbaine	
Bolivar	32 650	Other-Autres	70 621		
Canar	55 5 19			23 X 1985 12	
Carchi	57 508	Paraguay		Total — Totale	2 581 087
Chimborazo	119813	Urban – Urbaine		Departments—	
Cotopaxi	65 419			Départements	
El Oro	290 749	26 VIII 1992*		Artigas	56 105
Esmeraldas	134 960	Total — Totale	2 084 017	Canelones	297 985
Galápagos	8 013	Capital—Capitale		Cerro Largo	63 491
Guayas	1 918 270	Asuncion	502 426	Colonia	91 438
Imababura	129 174	Departments —		Durazno	45 043
laia	151 799	Département	4040	Flores	19 792
Loja Los Ríos	199 374	Alto Paraguay Alto Paraná	4 360 231 042	Florida Lavalleia	49 710
Manabí	433 091	Amambay	62 873	Maldonado	47 643
Morona Santiago	23 799	Caoguazú	105 574	Walaonado	85 498
Napo	23 629	Caozapa	16 791	Montevideo	1 255 106
Pastaza	15 127	Canendivú	17 446	Paysandú	89 591
Pichincha	1 279 997	Central	688 614	Río Negro	38 333
Tungurahua	151 552	Concepcion	56 397	Rivera	73 171
Zamora Chinchipe	16 304	Cordillera	61 446	Rocha	55 453
Sucumbios	20 492	Guairá	47 172	Salto	89 655
Rural Rurale		Itapúa	109 707	San José	62 040
		Misiones	44 364	Soriano	62 552
21 XI 1990 11		Neembacú	31 407	Tacuarembo	61 060
Total Totale	4 302 331	Paraguarí	44 493	Treinta y Tres	37 421
Provinces		Presidente Hayes	22 088	Rural — Rurale	
Azuay	287 47 1	San Pedro	36 132		
Bolívar	122 438	Rural – Rurale	l	23 X 1985 12	
Canar	133 828			Total – Totale	374 154
Carchi	83 974	26 VIII 1992*		Departments—	
Chimborazo	244 869	Total – Totale	2 039 533	Départements	
Cotopaxi	210 905	Capital—Capitale	1	Artigas	13 040
El Oro	121 823	Asuncion	-	Canelones	66 263
Esmeraldas	171 668 1 772	Departments —		Cerro Largo	14 925
Galápagos Guayas	596 876	Département Alto Paraguay	7014	Colonia	21 279
Guayas	370 0/0	Alto Paraná	172816	Durazno Flores	10 034 4 947
Imababura	136 325	Amambay	34 285	Florida	16 764
Loia	232 899	Caoguazú	277 745	Lavalleia	13 823
Los Ríos	328 185	Caozapa	111759	Maldonado	8816
Manabi	598 836	Canendiyú	79 380		3010
Morona Santiago	60 417	Central	175 926	Montevideo	56 870
Napo	79 758	Concepcion	110 549	Paysandú	14 172
Pastaza	26 684	Cordillera	144 651	Río Negro	10311
Pichincha	476 231	i		-	266 041

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
MERICA, SOUTH (Cont.) MERIQUE DU SUD (Suite)		AMERICA, SOUTH (Cont.) — AMERIQUE DU SUD (Suite)]	ASIA (Cont.) — ASIE (Suite)	
Uruguay Rural — Rurale		Venezuela Rura! — Rurale	1	Bahrain — Bahreiin Urban — Urbaine	
23 X 1985 12		20 X 1990 ¹³		Northern	25 131
Rocha	11 148	Total — Totale	2 877 525	Riffa	49 510
Salto	18 832	Distrito Federal	21 621	Sitra	26 235
San José	27 853	States—Etats		Western	14 334
Soriano	16 887	Anzoátegui	122 088	Rural Rurale	
Tacuarembo	22 438	Apure	126 757		
Treinta y Tres	9 448	Aragua	58 407	16 XI 1991	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		Barinas	160 115	Total — Totale	58 701
Venezuela		Bolívar	98 668	Regions — Régions	••••
Urban Urbaine		Carabobo	43 638	Central	2 905
Crbail ··· Crbailio		Cojedes	45 271	Eastern	3 242
20 X 1990 13		Falcon	193 815	Hamad Town	
Total – Totale	15 227 740	Guárico	119702	Hidd	
Distrito Federal	2 082 040	Lara	262 424	Isa Town	_
States-Etats	2 002 040	Mérida	151 747	Jidhafs	15 554
Anzoátegui	733 670	Miranda	124 549	Manama	9 421
Apure	158 655	Monagas	117 457	Muharraa	485
Aragua	1 061 725	Nueva Esparta	16417	Northern	8 632
Barinas	264 376	Portúguesa	196 219	Riffa •	242
Bolívar	801 642	Sucre	187 594	King •	274
Carabobo	1 409 594	Táchira	230 060	Sitra	10 520
Cojedes	136 795	Trujillo	188 176	Western	7 700
	405 370	Yaracuy	92 442	** 4316[1]	//00
Falcon	368 921	Oulia	257 831	Brunei Darussalam —	
Guárico	300 92 1	Federal Territories—	237 63 1	Brunéi Darussalam	
Lara	930 737	Territoires		Urban – Urbaine	
Mérida	418 468	fédéraux		Orban - Orbaine	
Menaa Mironda	1746544	Amazonas	19610	7 VIII 1991	
	352 700	Delta Amacuro	40 672	Total – Totale	173 411
Monagas	247 331	Dependencias Federales	2 245	Districts	1/341
Nueva Esparta	380 216	Dependencias rederaies	2 243	Bandar Seri Begawan	45 867
Portuguesa	492 001			Belait Sen begawan	40 73
Sucre		4614 A616		Brunei Muara	74 05
Táchira	577 652	ASIA-ASIE		Temburong	74 03 0
Trujillo	305 736 292 094	Bahrain — Bahreïn		Tutona	1201
Yaracuy		Urban – Urbaine		Rural – Rurale	12010
Oulia	1 977 474	Urban – Urbaine		Kurai – Kuraie	
Federal Territories—		16 XI 1991		7 VIII 1991	
Territoires			449 336	Total - Totale	97.07
fédéraux	36 107	Total - Totale	447 330	Districts	87 07
Amazonas		Regions — Régions	21 200		
Delta Amacuro	43 892	Central	31 399	Bandar Seri Begawan Belait	10.00
Dependencias Federales	_	Eastern	29 055	Brunei Muara	12 220
		Hamad Town	29 055 8 610		50 189
		Hidd .	34 509	Temburong	6 942
		Isa Town		Tutong	1771
		l Jidhafs	29 2 1 5	i	
		Manama	127 578	ì	

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Population
Continent, pays ou zone, date	ropoidiioii	Continent, pays ou zone, date	Гороналон	Continent, pays ou zone, date	i opeianen
du recensement, division et	i	du recensement, division et		du recensement, division et	
résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale	
ASIA—ASIE (Cont.—Suite)		ASIA—ASIE (ContSuite)		Kalimantan Selatan	703 781
India – Inde ¹⁵		India – Inde 15		Kalimantan Tengah Kalimantan Timur	245 545 916 099
Urban – Urbaine		Rural – Rurale	•	Lampung	• 748 771
Orban – Orbanie		Notal - Notalo		Maluku	353 900
1 III 1991 ¹⁶		1 1991 16		Nusa Tenggara Barat	577 293
Total – Totale	215 771 612	Haryana	12 408 904	Nusa Tenggara Timur	372 734
States Etats		Himachal Pradesh	4721681	Riau	1 048 223
Andhra Pradesh	17 887 126	Karnataka	31 069 413	Sulawesi Selatan	1 712 891
Arunachal Pradesh	110 628	Kerala	21 418 224	Sulawesi Tengah	281 331
Assam	2 487 795	Madhya Pradesh	50 842 333	Sulawesi Tenggara	229 750
Bihar	11 353 012	Maharashtra	48 395 601	Sulawesi Utara	565 277
Goa	479 752	Manipur	1 331 504		000.050
Gujarat	14 246 061	Meghalaya	1 444 731	Sumatra Barat	809 050
Haryana	4 054 744	Mizoram	371 810	Sumatra Selatan	1 852 477
Himachal Pradesh	449 196	Nagaland	1 001 323	Sumatra Utara	3 640 729 58 391
Karnataka	13 907 788	Orissa	27 424 753	Timor Timur	28 39
Kerala	7 680 294	Punjab	14 288 744	Rural — Rurale	
Madhya Pradesh	15 338 837	Rajasthan	33 938 877	21 V 1000	
Maharashtra	30 541 586	Sikkim	369 451	31 X 1990 Total Totale	123 876 883
Manipur	505 645	Tamil Nadu	36 781 354	Provinces	123 0/0 003
Meghalaya	330 047	Tripura	2 335 484 111 506 372	Provinces Bali	2 043 224
Mizoram	317 946	Uttar Pradesh	49 370 364	Bengkulu	938 87
Nagaland	208 223	West Bengal Union Territories—	49 3/0 304	Daerah Istimewa Aceh	2 875 69
Orissa	4 234 983			Di Yogyakarta	1 618 59
Punjab	5 993 225	Territoires de l'Union		Irian Jaya	1 252 12
Rajasthan	10 067 113	Andaman and Nicobar		Jambi	1 587 89
Sikkim	37 006 19 077 592	Islands	205 706	Jambi Jawa Barat	23 172 34
Tamil Nadu			66 186	Jawa Tengah	20 822 76
Tripura	421 721	Chandigarh	126 752	Jawa Timur	23 571 68
Uttar Pradesh	27 605 915 18 707 601	Dadra & Nagar Haveli Doman & Diu	54 043	Kalimantan Barat	2 583 80
West Bengal	18 707 801	Delhi	949 019	Kalimanian barai	2 303 60
Union Territories— Territoires de		Lakshadweep	22 593	Kalimantan Selatan	1 893 79
l'Union		Pondicherry	290 800	Kalimantan Selatan Kalimantan Tengah	1 150 94
Andaman and Nicobar		ronalcherry	270 800	Kalimantan Timur	960 56
	74 955	Indonesia – Indonésie		Lampung	5 268 80
Islands	575 829	Urban – Urbaine		Maluku	1 503 89
Chandigarh	11 725	Urban – Urbaine		Nusa Tenggara Barat	2 792 35
Dadra & Nagar Haveli Daman & Diu	47 543	31 X 1990	1	Nusa Tenggara Timur	2 895 91
Daman & Diu Delhi	8 471 625	Total – Totale	55 502 063	Riau	2 255 75
Lakshadweep	29 114	Provinces	33 302 003	Sulawesi Selatan	5 268 75
Pondicherry	516 985	Bali	734 587	Sulawesi Tengah	1 429 99
Rural — Rurale	310 903	Bengkulu	240 251	Sulawesi Tenggara	1 119 86
Kulul – Kulule		Daerah Istimewa Aceh	540 461	Sulawesi Utara	1 912 84
1 1991 14		Di Yogyakarta	1 294 463		171204
Total — Totale	622 812 376	DKI Jakarta	8 259 266	Sumatra Barat	3 191 15
States-Etats	022012070	Irian Jaya	396 581	Sumatra Selatan	4 460 59
Andhra Pradesh	48 620 882	Jambi	432 678	Sumatra Utara	6 615 29
Arunachal Pradesh	753 930	Jawa Barat	12 212 004	Timor Timur	689 35
Assam	19 926 527	Jawa Tengah	7 697 878		557 66
Bihar	75 021 453	Jawa Timur	8 932 303		
Goa	690 041	Kalimantan Barat	645 349	•	
Guiarat	27 063 521		3 - 7		

30. Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence	Populatio
Continent, pays ou zone, date		Continent, pays ou zone, date		Continent, pays ou zone, date	
du recensement, division et		du recensement, division et		du recensement, division et	
résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale	
SIAASIE (ContSuite)		ASIAASIE (ContSuite)	ĺ	Rural Rurale	
ran (Islamic Republic of –		Iran (Islamic Republic of —	į į	1 X 1991	
Rép. islamique d')		Rép. islamique d')		Total — Total e	24 000 565
Urban — Urbaine		Rural — Rurale		Provinces (Ostan) Boyer Ahmad and	
22 IX 1986 24		22 IX 1986 ²⁴	1	Kohgiluyeh	345 594
Total — Totale	26 844 561	Hormozgan	452 019	Bushehr	338 167
Provinces (Ostan)		ilam	212 092	Central	591 434
Bakhtaran	821 766	Kerman	882 275	Chaharmahal &	
Baluchestan	487 709	Khorasan	2 724 858	Bakhtiyari	470 29
Boyer Ahmad and		Khuzestan	1 161 602	East Azarbayeian	2 124 82
Kohgiluyeh	111 308	Kordestan	650 185	Esfahan	1 232 82
Bushehr	306 075	Lorestan	712 561	Fars	1 657 98
Chaharmahal &		Markazi	605 655	Gilan	1 320 69
Bakhtiyari	229 471	Mazandaran	2 102 253		
East Azarbayejan	1 998 809	Semnan	172 130	Hamadan	954 56
Esfahan	2 112 061	Tehran	1 175 642	Hormozgan	542 61
Fars	1 624 586	West Azarbayejan	1 068 512	llam	229 57
Gilan	784 173			Kerman	1 012 01
		Yazd	192 018	Kermanshahan	659 15
Hamadan	563 316	Zanhan	905 796	Khorasan	2 945 96
Hormozgan	308 199	Urban – Urbaine	7.00.70	Khuzestan	1 245 41
llam	156 658	Orban Orbania	j	Kordestan	648 14
Kerman	698 755	1 X 1991		Lorestan	740 84
Khorasan	2 548 999	Total - Totale	31 836 598	Mazandaran	2 253 82
Khuzestan	1 485 356	Provinces (Ostan)	0.000070	Semnan	175 80
Kordestan	428 213	Boyer Ahmad and		Sistan and	17500
Lorestan	639 038	Kohailuyeh	151 145	Baluchestan	825 41
Markazi	476 127	Bushehr	356 085	Tehran	1 308 65
Mazandaran	1315216	Central	591 177	West Azarbayeian	1 200 97
Semnan	244 832	Chaharmahal &	3/1 ///	Yazd	220 82
Tehran	7 536 152	Bakhtiyari	277 006	Zanhan	954 97
reman	7 330 132	East Azarbayejan	2 295 517	Luman	734 77
West Azarbayejan	902 999	Esfahan	2 449 623	Iraa	
Yazd	381 989	Fors	1 885 847	Urban - Urbaine	
Zanhan	682 754	Gilan	883 356	Olddii - Olddiie	
Rural – Rurale	062 734	Hamadan	696 753	17 X 1987	
Kurai – Kuraie		Hormozgan	381 820	Total – Totale	11 468 96
22 IX 1986 24		llam	211 118	Governorates	11 400 70
Total – Totale	22 349 351	Kerman	850 529	& Autonomous Regions —	
Provinces (Ostan)	22 347 33 1	Kermanshahan	963 005	Gouvernorats	
Bakhtaran	634 385	Khorasan	3 067 236	Autonomous Régions	
Baluchestan	672 742	Khuzestan	1 930 440	Anbar	472 46
Boyer Ahmad and	0/2/42	Kordestan	585 339	Arbil	596 11
Kohailuyeh	294 788	Lorestan	760 930	Babylon	516 48
Kongiloyen Bushehr	300 413	Mazandaran	1 539 327	Baghdad	3 841 26
Chaharmahal &	300 413	Semnon	282 316	Basrah	630 67
Bakhtiyari	397 899	Sistan and	202 3 10	D'hok	2187
East Azarbayeian	2 111 578	Baluchestan	629 683	Diala	443 57
	1 176 673	Tehran	8 673 659	Didid	443 3/
Esfahan Fars	1 504 261	West Azarbayejan	1 083 235	Kerbela	333 39
rars Gilan	1 296 859	Yazd Yazdrodyejan	470 296	Maysan	300 12

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

(See notes at en	d of to	ıble. – Voir no	otes à la fir	du tal	bleau.)
------------------	---------	-----------------	---------------	--------	---------

(See notes at end of table. – Voir notes à la	fin du tableau.)				
Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et	Population
résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale	ļ.	résidence urbaine/rurale	
			<u> </u>		
ASIA—ASIE (Cont.—Suite)		Kagawa-ken	7 083 269	Mie-ken	576 455
Iraq	l l	Kyoto-fu Mie-ken	2 237 068 1 170 856	Miyagi-ken Nagano-ken	819 238 789 164
Urban — Urbaine		Miyagi-ken	1 357 057	Nara-ken	• 424 533
		Nagano-ken	1 347 763	Niigata-ken	892 893
17 X 1987 Najaf	429 304	Nara-ken Niigata-ken	880 333 1 585 577	Okayama—ken Osaka—fu	530 815 303 111
Nineveh	999 983	Okayama-ken	1 386 091	Saitama—ken	1 007 688
Qadisiya	315 944	Osaka—fu	8 364 984	Shiga—ken	527 429
Salah Al-Deen	291 882	Saitama-ken	4 855 990	Shimane-ken	337 545
Sulaimaniya Ta'meem	680 857 453 285	Shiga—ken Shimane—ken	628 415 457 084	Shizuoka—ken Tochigi—ken	807 503 637 727
Thi-Qar	491 264	Shizuoka-ken	2767 189	Tokyo-to	157 689
Wasit	298 084	Tochigi-ken	1 228 339	Tottori–ken	257 470
Rural Rurale		Tokyo-to	11 671 674	Toyama-ken	334 592
17 X 1987		Tottori-ken	358 554	Wakayama ken	419 675
Total — Totale	4 866 230	Toyama—ken Wakayama—ken	783 777 667 531	Yamagata—ken Yamaguchi—ken	372 870 368 178
Governorates	7000 200	Yamagata-ken	888 792	Yamanashi-ken	421 600
& Autonomous Regions		Yamaguchi-ken	1 233 449	Kyushu Island–Ile Kyushu	
Gouvernorats	ı	Yamanashi—ken	411 232	Prefectures—	
Autonomous Régions Anbar	348 227	Kyushu Island—ile Kyushu Prefectures—		Préfectures Fukuoka—ken	1 161 292
Arbil	174 321	Préfectures		Kagoshima-ken	789 218
Babylon	593 085	Fukuoka-ken	3 557 967	Kumamoto-ken	824 295
Boghdad	-	Kumamoto-ken	1 013 452	Miyazaki-ken	381 113
Basrah	241 503	Miyazaki-ken	794 430	Nagasaki-ken	605 930
D'hok Diala	74 594 517 496	Nagasaki—ken Oita—ken	988 038 · 896 958	Oita—ken Okinawa—ken	353 256 382 383
Didid	317 490	Okinawa-ken	796 714	Saga-ken	419 836
Kerbela	135 885	Saga-ken	460 177	Shikoku Island —	4.7000
Maysan	187 324	Shikoku Island —		lle Shikoku	
Muthanna	160 269	Ile Shikoku		Prefectures—	
Najaf Nineveh	160 774 479 447	Prefectures— Préfectires		Préfectires (Todofuken)	
Qadisiya	243 861	(Todofuken)		Ehime-ken	464 783
Salah Al-Deen	434 256	Ehime-ken	1 065 200	Kagawa-ken	471 012
Sulaimaniya	270 866	Kagawa-ken	551 557	Kochi-ken	280 791
Ta'meem Thi—Qar	147 934 429 802	Kochiken Tokushimaken	558 993 426 960	Tokushima—ken Urban — Urbaine	407 929
Wasit	266 586	Rural – Rurale	720 700	Crodit - Crodite	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1 X 1990 ¹⁸	
Japan — Japon	ŀ	1 X 1985 10	20.150.407	Total — Totale	95 643 521
Urban – Urbaine	ı	Total – Totale Hokkaido Island–	28 159 687	Hokkaido Island— Ile Hokkaido	
1 X 1985 18		lle Hokkaido		Hokkaido Prefecture	
Total – Totale	92 889 236	Hokkaido Prefecture		(Todofuken)	4 167 409
Hokkaido Island—	ŀ	(Todofuken)	1 557 304	Honshu Island—Ile Honshu	
lle Hokkaido Hokkaido Prefecture		Honshu island—lle Honshu Prefectures(Todafuken)—		Prefectures(Todafuken)— Préfectures	
(Todofuken)	4 122 135	Préfectures		Aichi-ken	5 595 561
Honshu Island—Ile Honshu		Aichi-ken	1 053 869	Akita-ken	666 874
Prefectures (Todafuken)—		Akita-ken	579 004	Aomori-ken	941 471
Préfectures Aichi–ken	5 401 303	Aomori-ken Chiba-ken	570 835 753 413	Chiba—ken Fukui—ken	4 721 030 557 824
Akita-ken	675 028	Chiba-ken	755415	Fukushima—ken	1 333 807
Aomori-ken	953 613	Fukui-ken	264 749	Gifu-ken	1 321 156
Chiba-ken	4 394 750	Fukushima-ken	776 044	Gumma-ken	1 232 572
Fukui—ken Fukushima—ken	552 884 1 304 260	Gifu-ken Gumma-ken	740 364 714 410	Hiroshima—ken Hyogo—ken	2 216 839 4 575 237
Gifu-ken	1 288 172	Hiroshima-ken	699 143	Ibaraki-ken	1 552 160
Gumma-ken	1 206 849	Hyogo-ken	823 822	Ishikawa—ken	807 536
Hiroshima-ken	2 120 057	Ibaraki-ken	1 413 986	lwate-ken	791 946
Hyogo-ken Ibaraki-ken	4 454 228 1 311 019	Ishikawa—ken !wate—ken	357 514 629 006	Kagawa-ken Kanagawa-ken	553 089 7 609 443
Ibaraki-ken Ishikawa-ken	794811	Kagawa-ken	348 705	Kyoto-fu	2 243 927
lwate-ken	804 605		349 506	Mie-ken	1 210 901

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area,	ì	Continent, country or area,	1	Continent, country or area,	
census date, civil division		census date, civil division		census date, civil division	
and urban/rural residence	Population	and urban/rural residence	Population	and urban/rural residence	Population
Continent, pays ou zone, date	·	Continent, pays ou zone, date		Continent, pays ou zone, date	
du recensement, division et	Ĭ	du recensement, division et]	du recensement, division et	
résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale		résidence urbaine/rurale	
ASIAASIE (ContSuite)	İ	Honshu Island—Ile Honshu		Kazakhstan	
Japan - Japon		Prefectures (Todafuken) – Préfectures		Urban — Urbain e	
Urban - Urbaine	į.	Aichi-ken	1 095 042	12 1989	
Orban - Orbaine		Akita-ken	560 604	Total Totale	9 465 351
1 X 1990 18	į.	Aomori-ken	541 402	Provinces	7 403 33 1
Miyagi-ken	1 459 947	Chiba-ken	834 399	Akmolinskaya	533 515
Nagano-ken	1 369 759	Fukui-ken	265 761	Aktjubinskaya Aktjubinskaya	398 693
Nara-ken	925 959	Fukushima-ken	770 251	Almatinskaya	216 395
Nijaata—ken	1 592 959	Gifu-ken	745 413	Atirauzskaya	262 565
Okayama-ken	1 403 922	Gumma-ken	733 693	East Kazakhstanskaya	606 953
Osaka-fu	8 461 234	Hiroshima-ken	633 008	Karagandiskaya	1 146 628
Saitama—ken	5 358 389	Hyogo-ken	829 803	Kokchetavskaya	259 788
Shiga-ken	675 232	Ibaraki-ken	1 293 222	Kustanaiskaya	553 549
Shimane-ken	454 923	Ishikawa-ken	357 092	Kzyl—ordinskaya	422 541
Shizuoka-ken	2 846 300	lwate-ken	624 982	Mangistanskaya	285 673
Tochiai-ken	1 274 864	Kaaawa-ken	470 323	North Kazakhstanskaya	286 521
Tokyoto	11 689 600	Kanagawa-ken	370 948	Pabiodarskaya	604 968
Tottori–ken	363 036	Kyoto-fu	358 533	Semiplatinskaya	429 255
Toyama-ken	787 294	Mie-ken	581 613	South Kazakhstanskaya	745 665
Vakayama-ken	661 470		788 611	Taldikorganskaya	745 003 324 888
Yamagata—ken Yamagata—ken	894 210	Miyagi—ken Nagano—ken	786 868	Turgaiskaya Turgaiskaya	101 139
	1 218 063	Nagano-ken Nara-ken	449 522	West Kazakhstanskaya	269 198
Yamaguchi ken	411 691		881 624		497 275
Yamanashi ken	411091	Niigata-ken		Zhambulskaya	388 179
Kyushu Island–lle Kyushu		Okayama—ken Osaka—fu	521 955 273 282	Zhezkazganskaya Rural – Rurale	388 1/9
Prefectures—				Kural – Kurale	
Préfectures	3 633 139	Saitama-ken	1 046 930 547 179	1211989	
Fukuoka-ken		Shiga-ken			7071 1//
Kagoshima-ken	1 030 794 1 024 655	Shimane-ken Shizuoka-ken	326 098 824 540	Total — Totale	7 071 160
Kumamoto-ken	787 575	Snizuoka-ken Tochigi-ken	660 304	Provinces Akmolinskaya	338 662
Miyazaki-ken	978 979		165 963		339 302
Nagasaki-ken		Tokyo-to		Aktjubinskaya	
Oita-ken	899 924	Tottori-ken	252 686	Almatinskaya	761 789
Okinawa-ken	825 965	Toyama-ken	332 867	Atirauzskaya	169 72:
Saga-ken	459 917	Wakayama ken	412 855	East Kazakhstanskaya	326 492
Shikoku Island —	ļ	Yamagata-ken	364 180	Karagandiskaya	205 522
Ile Shikoku		Yamaguchi—ken	354 553	Kokchetavskaya	404 49
Prefectures—		Yamanashi—ken	441 275	Kustanaiskaya	498 71:
Préfectires	į.	Kyushu Island—lle Kyushu		Kzyl–ordinskaya	228 78
(Todofuken)		Prefectures—	1	Mangistanskaya	37 05
Ehime-ken	1 069 152	Préfectures		North Kazakhstanskaya	313 03
Kochi-ken	555 624	Fukuoka—ken	1 177 911	Pablodarskaya	338 77
Tokushima-ken	430 163	Kagoshima ken	767 030	Semiplatinskaya	409 06
Rural Rurale	1	Kumamoto-ken	815 671	South Kazakhstanskaya	1 085 82
		Miyazaki—ken	381 332	Taldikorganskaya	395 98
1 X 1990 ¹⁸		Nagasaki—ken	583 980	Turgaiskaya	197 16
Total – Totale	27 967 646	Oita-ken	337 018	West Kazakhstanskaya	361 68
Hokkaido Island—		Okinawa-ken	396 433	Zhambulskaya	551 27
lle Hokkaido		Saga-ken	417 934	Zhezkazganskaya	107 82
Hokkaido Prefecture		Shikoku Island —	1		
(Todofuken)	1 476 238	Ile Shikoku	}		
	ŀ	Prefectures—			
	ļ	Préfectires			
		(Todofuken)			
]	Ehime-ken	445 873		
	Į	Kochi–ken	269 410		
	1	Tokushima—ken	401 435		

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
ASIAASIE (ContSuite)		ASIA—ASIE (ContSuite)		Kuala Lumpur	1 1 45 076
Korea, Republic of-		Korea, Republic of—		(Federal territory) Labuan	1 145 075
Corée, République de		Corée, République de		(Federal territory)	· 26 326
Urban – Urbaine		Rural – Rurale		Melaka	195 116
				Negeri Sembilan	290 60
1 XI 1985 19		1 XI 1990 19		Pahang	315 16
Total — Totale	26 442 980	Total — Totale	11 101 929	Perak	1 007 04
Cities-Villes		Provinces (Do)		Perlis	48 948
Inchon	1 386 911	Cheju—do	193 675	Pulau Pinang	798 52
Pusan	3 514 798	Chollanam-do	1 740 016	Sabah	577 00:
Seoul	9 639 110	Chollabuk-do	926 113	Sarawak	616.40
Taechon	2 029 853	Chunchongnam-do	1 546 482		
Provinces (Do)		Chungchongbuk-do	683 604	Selangor	1 723 30
Cheju-do	285 222	Kangwon-do	796 692	Terengganu	341 04
Chollanam-do	1 494 769	Kyonggi-do	2 078 024	Rural — Rurale	
Chollabuk-do	945 161	Kyongsangnam-do	1 434 240		
Chunchongnam-do	1 036 344	Kyongsangbuk-do	1 703 083	14 VIII 1991*	
Chungchongbuk-do	565 861			Total — Totale	8 670 75
Kangwon-do	722 239	Kyrgyzstan — Kirghizistan	•	States—Etats	
Kyonggi-do	2 213 614	Urban — Urbaine		Johor	1 082 27
Kyongsangnam—do	1 749 746			Kedah	880 14
Kyongsangbuk—do	859 352	12 1989		Kelantan	786 710
Rural — Rurale		Total – Totale	1 624 535	Labuan	
1 W 1005 10		Bishkek City	616 586	(Federal territory)	27 98
1 XI 1985 19	1 4 007 504	Provinces		Melaka	309 38
Total – Totale	14 005 506	Dialal–agadskay oblast	221 378	Negeri Sembilan	400 54
Provinces (Do)	203 354	issyk-kuiskay oblast	129 420 · 51 805	Pahang Danis	721 55
Cheju—do Chollanam—do	2 253 659	Narinskay oblast	348 956	Perak	872 97
Chollabuk-do	1 256 917	Oshskay oblast Talasskay oblast	31 453	Perlis	135 12
	1 964 835	Tchuishskay oblast	224 937	Pulau Pinang	266 54
Chunchongnam—do Chungchongbuk—do	825 143	Rural – Rurale	224 73/	Sabah	1 159 89
Kangwon-do	1 002 570	Koldi – Koldie		Sarawak	1 031 80
Kyonggi-do	2 580 521	12 1989 ¹		Selangor	565 92
Kyongsangnam—do	1766 914	Total - Totale	2 633 220	Terengganu	429 88
Kyongsangbuk-do	2 151 593	Bishkek City	3 3 1 7	rerenggano	427 00
Urban – Urbaine	2 10 1 0 7 0	Provinces	0017	Philippines	
Orban Orbanic		Dialal-agadskay oblast	521 901	Urban — Urbaine	
1 XI 1990 19		Issyk-kulskay oblast	274 497	Orban — Orbanic	
Total - Totale	32 308 970	Narinskay oblast	202 344	1 V 1990 ¹	
Provinces (Do)	02 000 77 0	Oshskay oblast	904 568	Total — Totale	29 440 15
Cheiu-do	320 930	Talasskay oblast	161 056	Regions-Régions	27 770 13
Chollanam-do	767 423	Tchuishskay oblast	565 537	Bicol	1 218 52
Chollabuk-do	1 143 847			Cagayan Valley	548 51
Chunchongnam-do	467 444	Malaysia — Malaisie		Central Luzon	3 732 07
Chungchongbuk-do	706 082	Urban – Urbaine		Central Mindango	799 75
Kangwon-do	783 738			Central Visayas	1 851 55
Kyonggi-do	4 077 608	14 VIII 1991*	j	Cordillera Administrat	357 32
Kyongsangnam-do	2 238 156	Total — Totale	8 896 225	Eastern Visayas	950 90
Kyongsangbuk-do	1 157 512			llocos	1 339 18
		Johor	992 022	National Capital Regio	7 907 38
		Kedah	424 653	Northern Mindanao	1 519 77
		Kelantan	394 970		

30. Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
SIA—ASIE (ContSuite)		Uusimaa Vaasa	968 520 191 381	Rural — Rurale 5 III 1990 ²⁰	
Philippines		Rural – Rurale	191 301	Total — Totale	14711066
Urban – Urbaine	i	Korai – Koraie	ŀ	Divisions	14711000
Orban - Orbanie		17 XI 1985 ¹	1	Alsace	407 940
1 V 1990 ¹		Total — Totale	1 972 278	Aquitaine	967 52
Southern Mindanao	2 107 889	Provinces	1772270	Auvergne	544 188
Southern Tagalog	4 2 13 22 1	(Läänit)	4	Basse-Normandie	655 79
Western Mindango	968 325	Ahvenanmaa	13 757	Bourgogne	678 71:
Western Visayas	1 925 701	Häme	254 894	Bretagne	1 201 79
Rural – Rurale	1,20,01	Keski-Suomi	152 152	Centre	830 48
		Kuopio	120 640	Champagne—Ardenne	519 62
1 V 1990 ¹		Kymi	108 643	Corse	110 520
Total — Totale	31 118 963	Lappi	106 758	Franche—Comté	457 849
Regions-Régions		Mikkeli	118 259		
Bicol	2 686 268	Oulu	250 492	Haute-Normandie	541 17
Cagayan Valley	1 787 832	Pohjois—Karjala	91 049	lle-de-France	401 30
Central Luzon	2 456 643			Languedoc-Roussillon	568 58
Central Mindango	2 367 781	Turku ja Pori	284 400	Limousin	346 06
Central Visayas	2 730 972	Uusimaa	218 079	Lorraine	656 013
Cordillera Administrat	783 815	Vaasa	253 155	Midi-Pyrénées	928 34
Eastern Visayas	2 097 946			Nord-Pas-de-Calais	515 59
llocos	2 208 082	France		Pays de La Loire	1 173 928
National Capital Regio		Urban – Urbaine	ţ	Picardie	727 99
Northern Mindango	1 982 896	0.00		Poitou-Charentes	777 78
TOTAL INCIDENT	.,,,,,	5 III 1990 ²⁰		Provence-Alpes-	
Southern Mindanao	2 340 727	Total — Totale	41 923 233	Cote Azur	448 430
Southern Tagglog	4 033 899	Divisions		Rhône-Alpes	1 251 41
Western Mindanao	2 182 581	Alsace	1 214 284		
Western Visayas	3 459 521	Aquitaine	1 835 819	Ireland – Irlande	
,		Auverane	778 459	Urban — Urbaine	
		Basse-Normandie	741 423		
UROPE	1	Bourgogne	934 254	21 IV 1991	
		Bretagne	1 585 582	Total — Totale	201070
Finland — Finlande		Centre	1 534 812	Provinces	
Urban - Urbaine		Champagne-Ardenne	824 173	Connacht	116 65
		Corse	140 055	Leinster	1 353 88
17 XI 1985 ¹		Franche-Comté	642 733	Munster	490 81
Total - Totale	2 938 341		7.2	Ulster	49 34
Provinces	_,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Haute-Normandie	1 208 115	Rural Rurale	4, 64
(Läänit)		Ile-de-France	10 266 306		
Ahvenanmaa	9 874	Languedoc-Roussillon	1 545 822	21 IV 1991	
Häme	422 950	Limousin	372 692	Total — Totale	2 010 70
Keski-Suomi	95 667	Lorraine	1 639 492	Provinces	
Kuopio	135 501	Midi-Pyrénées	1 517 327	Connacht	306 37
Kymi	232 317	Nord-Pas-de-Calais	3 443 711	Leinster	507 06
Lappi	94319	Pays de La Loire	1 884 284	Munster	51871
Mikkeli	90 823	Picardie	1 091 292	Ulster	182 85
Oulu	181 637	Poitou—Charentes	822 972		.02.00
Pohjois—Karjala	86 574	Provence-Alpes-			
	55 57 4	Cote Azur	3 8 1 3 0 2 5		
	428 778	Rhône-Alpes	4 086 601		

312 120 845 978 349 063

Legnickie

30. Population of major civil divisions by urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et	Population
residence urbaine/rurdie		residence urbdine/rurdie		résidence urbaine/rurale	
EUROPE (Cont.—Suite)		EUROPE (ContSuite)		Rural — Rurale	
Latvia – Lettonie Urban – Urbaine		Latvia — Lettonie Rural — Rurale	,	3 XI 1990 ¹	
Urban – Urbaine		Kurai – Kurale		Total — Totale Counties—Comtés	1 166 347
12119891		12 1989		Akershus	58 19
Total – Totale	1 888 526		19 584	Aust-agder	38 029
Districts	. 555 525	Jekabpils	26 093	Buskerud	57 48
Aizkraukle	24 390	Jelgava	31 009	Finnmark	21 05
Aluksne	12 550	Kraslava	25 731	Hedmark	93 60
Balvi	14 028	Kuldiga	20 420	Hordaland	117 39
Bauska	15 850	Liepaja	35 432	More Og Romsdal	99 51
Cesis	24 165	Limbazi	23 451	Nordland	89 42
Daugavpils	129 226	Ludza	25 091	Nord-Trondelag	62 30
Dobele	19717	Madona	30 029	Oppland	93 35
Gulbene	10 346	Ogre	24 649	Oslo	2 36
Jekabpils	34 955	Preili	24 271	Ostfold	50 35
Jelgava	82 231	Rezekne	35 703	Rogaland	73 86
Kraslava	15 759	Riga	110897	Sogn Og Fjordane	58 55
Kuldiga	20 565	Saldus	23 414	Sor-Trondelag	69 24
Liepaja	133 360	Talsi	26 592	Telemark	45 69
Limbazi	17 668	Tukums	32 505	Torms	58 84
Ludza	17 404	Valka	18 280	Vestfold	41 91
Madona	19 437	Valmiera	26 423	Vest–agder	35 15
Ogre	41 164	Ventspils	14 508		
Preili	21 684		1	Poland – Pologne	
Rezekne	50 216	Norway – Norvège	1	Urban – Urbaine	
Riga	950 410				
Saldus	16 054		•	6 XII 1988 ²²	
Talsi	23 449	ז 1990 א 3 XI	1	Total — Totale	23 174 72
Tukums	26 070			Warszawa	2 135 54
Valka	19 084	Counties-Comtés	3 056 194	Provinces	
Valmiera	96 905	Akershus	357 191	(Voivodships)	
Ventspils	51 839	Aust-agder	58 418	Bialostockie	415 67
Rural — Rurale		Buskerud	166 333	Bialskopodlaskie	105 47
		Finnmark	53 169	Bielskie	435 63
12 1989		Hedmark	91 879	Byolgoskie	709 07
Total - Totale	778 041	Hordaland	290 941	Chelmskie	101 90
Districts	00.000	More Og Romsdal	137 806	Ciechanowskie	151 45
Aizkraukle	20 098		148 896	Czestochowskie	404 66
Aluksne	16 334	Nord-Trondelag	64 519	Elbloskie	288 66
Balvi	19 885		87 675	Gdanskie	1 076 52
Bauska	40 038		456 972	Gorzowskie	306 90
Cesis	40 170		186 659	Jeleniogorskie	341 50
Daugavpils Dahata	42 760		259 973	Kaliskie	325 57
Dobele	24 674		46 993	Katowickie	3 453 50
		Sor-Trondelag	181 116	Kielcekie	515 24
		Telemark **	116 525	Koninskie	189 43
		Torms	87 169	Koszalinskie	312 12
		Vestfold	154 674	Krakowskie	845 97
		1		Leanickie	349 04

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

(See notes at end of table	Voir notes à la fin du tableau.)
----------------------------	----------------------------------

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
EUROPE (Cont.—Suite)		EUROPE (ContSuite)		Bàlti	157 066
Poland – Pologne		Poland Pologne		Basarabeasca Bender	14 438 129 606
Urban Urbaine		Rural – Rurale		Briceni Cahul	18 714
6 XII 1988 ²²		6 XII 1988		Cainari	4 23
Leszezynskie	181 081	Jeleniogorskie – – – – – – – – – – – – – – – – – – –	175 127	Calarasi	18 92
Lodzkie	1 065 432	Kaliskie	379 760	Camenca	13 34
Lomzynskie	134 455	Katowicki e	491 902	Cantemir	7 09
Lubelskie	577 201	Kielcekie	609 554	Causeni	20 57
Nowosodeckie	246 135	Koninski e	276 840	Chisinàu	704 89
Olsztyúskie	438 524	Koszalinskie	188 125	Ciadîr—Lunda	22 99
Opolskie –	527 032	Krakowskie	378 322		
Ostroleckie	130 404	Krosnienskie	319 892	Cimislia	16 07
Pilskie Pilskie	263 309	Legnickie	157 704	Comrat	27 50
Piotrkowskie	310 328	Leszezynskie	201 210	Criuleni	22 03
Plockie	244 472	Lodzkie	79 250	Donduseni	11 23
Poznanskie	935 834	Lomzynskie	210012	Drochia	20 84
Przemyskie	149 171	·	ŀ	Dubasari	
•		Lubelskie	431 558	Falesti	13 76
Radomskie –	347 744	Nowosodeckie	440 466	Floresti	22 65
Rzeszowskie	288 791	Olsztyúskie	304 773	Hîcesti	18 94
Siedleckie	200 850	Opolskie	486 481	laloveni	12 68
Sieradzkie	146 259	Ostroleckie	262 753	Leova	17 <i>7</i> 8
Skierhiewickie	190 340	Pilskie	211511	Nisporeni	15 37
Słupskie	223 355	Piotrkowskie	330 096	•	
Suwalskie	247 481	Plockie	270 403	Ocnita	21 60
Szezecinskie	726 820	Poznanskie	384 739	Orhei	611
Tarnobrzeskie	219718	Przemyskie – – – – – – – – – – – – – – – – – – –	253 936	Rezina	1431
Tarnowskie	233 415	Radomskie	397 902	Rībnita	
Torunskie	408 619	Rzeszowskie	422 594	Rîscani	20 26
Walbrzyskie	545 330	Siedleckie	446 415	Singerei	19 46
		Sieradzkie	260 589	Slobozia	30 43
Wlocławskie	199 142	Skierhiewickie	226 3 19	Soldanesti	7 57
Wroclawskie	828 529	Słupskie	183 781	Soroca	
Zamojskie	134 225	Suwalskie	215 657	Stefan Voda	9 72
Zielonogorskie	398 939	Szezecinskie	233 830	Straseni	21 28
Rural — Rurale		Tarnobrzeskie	373 649	Taracija	1485
		Tarnowskie	428 121	Telenesti	9 14
6 XII 1988 22		Torunskie	244 289	Tiraspol	198 49
Total - Totale	14 703 915	Walbrzyskie	195 843	Ungheni	281
Warszawa	280 790	Włocławskie	229 363	Unicónesti	18 07
Provinces		Wroclawskie	294 011	Ylodeui	13 03
(Voïvodships)		Zamojskie	356 190	Yrigoricpol	13 13
Biglostockie	271 232	Zielonogorskie	254 447	Rural – Rurale	
Bialskopodlaskie	198 035				
Bielskie	453 693	Republic of Moldova —		12 1989	
Byolgoskie	391 630	République de Moldova		Total – Totale	231524
Chelmskie	143 024	Urban – Urbaine		Cities	20.02
Ciechanowskie	274 055	J. 2011 - C. 201119		Anenii Noi	67.4
Czestochowskie	370 830	12 1989 ¹		Bàlti	3 0
Elbloskie	185 718	Total — Totale	2 020 120	Basarabeasca	29 8
Gdanskie	339 523	Cities	- 320 120	Bender	8 43
Gorzowskie	187 971	Anenii Noi	9 490	Briceni	66 68

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date	Populatio
du recensement, division et résidence urbaine/rurale		du recensement, division et résidence urbaine/rurale		du recensement, division et résidence urbaine/rurale	
EUROPE (Cont.—Suite)		Regions-Régions		Botosani	281 14
		Alba	228 372	Brasov	153 24
Republic of Moldova —		Arad	254 993	Braila	134 43
République de Moldova		Arges	314 681	Buzau	307 03
Rural — Rurale		Bacau	371 305	Caras Severin	165 40
12 1989		Bihor	312 533	Calarasi	206 63
	20.040	Bistrita Nasaud	121 772	Cluj	239 73
Cainari Calarasi	39 343 66 807	Botosani Brasov	180 163	Constanta	198 40
Camenca	46 909	Braika	490 018 257 598	Covasna Dimbovita	11035
Cantemir	52 257	Buzau	209 924	Dolj Dolj	386 51 388 12
Causeni	53 509	Caras Severin	210 947	Galati	256 13
Chisingu	10 031	Calus Severill	210747	Galan	230 13
Ciadîr—Lunda	44 030	Calarasi	132 167	Giwrgiu	220 27
Cimislia	42 3 19	Clui	496 563	Gorj	230 63
Comrat	42 609	Constanta	550 360	Harghita	189 24
Criuleni	83 325	Covasna	122 905	Hunedoara	137 01
Donduseni	57 596	Dimbovita	175 523	Ialomita	181 20
Drochia	59 366	Doli	374 021	lasi	396 43
Dubasari	42 599	Galati	384 879	Maramure	254 76
		Giwrgiu	93 077	Mehedinti	175 81
Falesti	80 249	Gori	170 390	Mures	299 05
Floresti	56 035	Harghita	159 090	Neamt	343 86
Hîcesti	95 219	Hunedogra	410 931	Olt	318 27
laloveni	72 567	lalomita	124 937	Prahova	419 08
Leova	35 922				
Nisporeni	65 420	lasi	414 908	Satu Mare	215 38
Ocnita	46811	Maramure	285 339	Salaj	159 80
Orhei	91 472	Mehedinti	156 861	Sibiu	145 15
Rezina	42 988	Mures	310 995	Suceava	451 39
Ribnita	34 387	Neamt	234 551	Teleorman	320 60
Rîscani	63 407	Olt	205 016	Timis	274 90
Singerei	70 466	Prahova	455 262	Tulcea	139 42
		Satu Mare	185 406	Vaslui	260 82
Slobozia	84 929	Salaj	106 989	Vilcea	267 26
Soldanesti	39 281	Sibiu	307 715	Vrancea	240 76
Soroca	59 277	Suceava	250 436		
Stefan Voda	67 196	Teleorman	163 236	Russian Federation —	
Straseni	79811	Timis	425 129	Fédération Russe	
Taraclia	29 953	Tulcea	131 568	Urban — Urbaine	
Telenesți	64 541	Vaslui .	200 549		
Tiraspol	1 124	Vilcea	171 127	12 1989	
Ungheni	76 875	Vrancea	152 639	Total — Totale	107 959 00
Unicánesti	43 568	Rural — Rurale		Region	
Ylodeui	52 959	711000	1	Dalnyvostok	6 027 39
Yrigoricpol	39 990	71 1992		Kaliningrad	686 85
Bamania Baumania		Total – Totale	10 418 216	Povoliye	11 986 77
Romania – Roumanie Urban – Urbaine		Bucaresti(Municipality)	267 566	Severo-Kavkaz	9 480 55
orban – orbainė	1	Regions—Régions Alba	185 547	Severo—Zapadny	7 132 29
711992		Alba Arad	232 624	Severny	4 685 94
7 i 1992 Total — Totale	12 391 819	Arges	232 624 366 525	Tsentralno-Chernozyemn	4 633 35
Bucaresti(Municipality)	2 086 944	Arges Bacau	366 207	Tsentralny Ural	24 903 31
pocaresis(monicipality)	£ VOU 744	Bihor	326 330	Volgo–Vyatka	15 1 19 33
		BILLOF	320 330	Volgo—vyatka Vostochno—Sibir	5 8 1 0 5 2
				4 0310C1111031DfL	6 578 14

Population des principales divisions administratives selon la résidence urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population	Continent, country or area, census date, civil division and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, division et résidence urbaine/rurale	Population
EUROPE (Cont. – Suite)		EUROPE (Cont. – Suite)		OCEANIAOCEANIE	
Russian Federation —	İ	Kristianstads	223 521	Fiji — Fidji	
Fédération Russe	į	Kronobergs	132 792	Urban – Urbaine	
Rural – Rurale		Malmöhus	700 994		
	1	Norrbottens	214 733	31 VIII 1986	
12 1989		Orebro	224 531	Total — Totale	277 025
Total — Totale	39 062 867	Ostergötlands	337 695	Divisions	
Region		Skaraboras	199 862	Central	175 077
Dalnyvostok	1 922 610	Södermanlands	212 011	Eastern	2 895
Kaliningrad	184 306	Stockholms	1 568 276	Northern	19 409
Povoliye	4 410 116	Uppsala	215 509	Western	79 644
Severo-Kavkaz	7 148 581	Värmanlands	209 317	Rural — Rurale	
Severo-Zapadny	1 109 021	Västerbottens	187 105		
Severny	1 438 336	Västernorrlands	198 267	31 VIII 1986	
Tsentralno-Chernozyemn	3 099 564	Västmanlands	224 114	Total — Totale	438 350
Tsentralny	5 303 531	, ==		Divisions	
Ural	5 120 794	Rural Rurale		Central	85 033
Volgo-Vyatka	2 653 954	No. a. No. a.s		Eastern	39 867
Vostochno-Sibir	2 574 380	1 XI 1990 ¹		Northern	109 74
Zapadno–Sibir	4 097 674	Total – Totale	1 422 584	Western	203 70
zapadno-olon	70,,0,7	Provinces (Läns)	, -22 55-		
Sweden – Suède		Alvsborgs	101 952	Tonga	
Urban - Urbaine		Blekinge	33 223	Urban – Urbaine	
Orban - Orbanie	į	Gävleborgs	62 759	Orban - Orbanie	
1 XI 1990 ¹		Goteborg och Bohus	82 621	28 XI 1986*	
Total – Totale	7 164 769	Gotlands	25 443	Total – Totale	29 018
Provinces (Läns)	/ 104/67	Hallands	62 096	Greater Nuku'Alofa	29 018
Alvsboras	339 079	Jämtlands	48 054	Rural – Rurale	29010
	117 392	Jönköping	54 107	Kurdi – Kurdie	
Blekinge	226 587	Jonkoping Kalmar	57 908	28 XI 1986*	
Gävleborgs	657 242		62 436	Total — Totale	65 63
Goteborg och Bohus		Kopparbergs	02 430	Divisions	05 05
Gotlands	31 689		45 700		400
Hallands	192 472	Kristianstads	65 730	'Eua	4 39
Jämtlands	87 670	Kronobergs	45 088	H'apai	8 91
Jönköping	254 187	Malmöhus	77 945	Niuas	2 36
Kalmar	183 241	Norrbottens	48 8 13	Tongatapu	63 79
Kopparbergs	226 483	Orebro	47 943		
		Ostergötlands	65 154		
		Skaraborgs	76 836		
	1	Södermanlands	43 535		
	Į.	Stockholms	72 113		
	İ	Uppsala	52 994		
		Värmanlands	73 831		
	ł	Västerbottens	64741		
		Västernorrlands	62 832		
	i i	Västmanlands	34 430	l	

Population des principales divisions administratives selon la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993

GENERAL NOTES

For definitions of "urban", see Technical notes for table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 110.

FOOTNOTES

- Provisional.
- De jure population.
- 2 For classification by urban/rural residence, see end of table.
- Excluding 2 320 persons.
- 4 Data have not been adjusted for underenumeration.
- 5 Excluding Mayotte.
- 6 Data have not been adjusted for underenumeration, estimated at 5 per cent.
- 7 Excluding Bophuthatswana, Ciskei, Transkei and Venda.
 8 Data have not been adjusted for underenumeration.
- 9 De jure population, but excluding armed forces stationed overseas
- 10 Excluding civilian citizens absent from country for extended period of time.
- 11 Excluding nomadic Indian tribes.
- 12 Data have not been adjusted for underenumeration, estimated at 2.6 per cent.
- 13 Excluding Indian jungle population.
- 14 Covering only the civilian population of 30 provinces, municipalies and
- autonomous regions. Excluding Jimmen and Mazhu Islands.

 15 Excluding data for the Indian—held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined.

 16 Data have not been adjusted for underenumeration, estimated at 1.5 per cent.
- 17 Figures provided by Indonesia include East Timor.
- 18 Excluding diplomatic personnel outside the country, and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 19 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants and Korean diplomatic personnel and their dependants stationed outside the country.
- 20 De jure population but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 21 Including civilian nationals temporarily outside the country.
- 22 Excluding civilian aliens within the country, and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 23 Excluding diplomatic personnel and armed forces stationed outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien forces whithin the country.
- 24 Excluding unsettled population.

NOTES GENERALES

Pour les définitions de "zones urbaines", voir les Notes techniques relatives au tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 110.

NOTES

- Données provisoires.
- Population de droit.
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- Non compris 2 320 personnes.
- Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement.
- Non compris Mayotte.
- Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 5 p. 100.
- Non compris Bophuthatswana, Ciskei, Transkei et Venda.
- Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement.
- Population de droit, mais non compris les militaires à l'étranger.
- Non compris les civils hors du pays pendant une période prolongéé.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 2,6 p. 100.
- Non compris les Indiens de la jungle.
- Pour la population civile seulement de 30 provinces, municipalitiés et régions autonomes. Non compris les îles de Jimmen et Mazhu.
- Non compris les données pour la partie du Jammu-et-Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore étè déterminé.
- Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 1,5 p. 100.
- Les chiffres fournis par l'Indonésie comprennent le Timor oriental.
- Non compress our mis part moneste compresses in a timo or central.

 Non compress le personnel diplomatique hors du pays, les militaires et agents
 civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 19 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant, le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant.
- 20 Population de droit, non compris le personnel diplomatique hors du pays, mais y conpris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades
- Y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 22 Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
 Non compris le personnel diplomatique et les militaires horsdu pays, ces derniers
- ou nombre de 1 936 ou recensement de 1966; non compris également les militaires étrangers dans le pays.
- 24 Non compris la population non sédentaire.

31. Population in localities by size-class and sex: each census, 1985 – 1993

Population dans les localités selon la catégorie d'importance et le sexe: chaque recensement, 1985 – 1993

31. Population in localities by size—class and sex: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population dans les localités selon la catégorie d'importance et le sexe: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See no	tes at	end o	f tat	ole. –	Voi	r notes	à k	ı fin	dυ	tableau	J.)

Continent, country or area, date and size-class	Localit		Population		Continent, country or area, date and size-class	Locality	,	Population	l
Continent, pays ou zone, date et catégorie d'importance	Localit	é Total	Male Masculin	Female Féminin	Continent,pays ou zone, date et catégorie d'importance	Localité		Male Masculin	Female Féminin
AMERICA, NORTH (Cont.) —					AMERICA, SOUTH (Cont.) — AMERIQUE DU SUD (Suite)				
AMERIQUE DU NORD (Suite)					Uruguay				
United States – Etats–Un					23 X 1985* 6 Total	288	2 930 564	1 424 802	1 505 762
1 IV 1990* 134					In localities – Ensemble				
1000 1999 500 999	2861	5 493 676		•••	des localités	288	2 537 313	1 199 595	1 337 718
200 – 499	3 225 3 73 1	2 388 549 1 289 129	•••	•••	500000 plus	1	1 247 920	577 172	670 748
199	2 695	322 750	•••	•••	50000 - 499999 20000 - 49999	4 12	270 424 385 783	128 988 183 697	141 436 202 086
In others—Autres 2		66 174 205			10000 - 19999	17	245 358	119 204	126 154
			***	•••	5000 - 9999	21	143 985	70 159	73 826
					2000 – 4999	42	127 443	62 170	65 273
AMERICA, SOUTH-					1000 – 1999	36	52 042	25 581	26 461
AMERIQUE DU SUD					500 – 999	53	37 230	18 753	18 477
Argentina – Argentine					200 - 499 199	84	25 608	13 034	12 574
Argentino - Argentine					In others—Autres ²	18	1 520 393 251	837 225 207	683 168 044
15 V 1991					in Others—Adres	•••	373 231	223 207	100 044
In localities — Ensemble									
des localités	96875	32 608 560	15 968 854	16 639 706	ASIAASIE				
Bolivia — Bolivie					Japan – Japon				
3 VI 1992					1 X 1985 7				
Total	693	6 420 792	3 171 265	3 249 527	Total	3 254	121048923	59 497 316	61 551 607
In localities — Ensemble					In localities — Ensemble				0.00.00.
des localités	693	4 080 051	1 988 158	2 091 886	des localités	3 254	121048923	59 497 316	61 551 607
					500000 plus		30 901 945	15 356 039	15 545 906
500000 plus	2	1 410 656	679 488	731 168	100000 - 499999		38 849 011	19 148 521	19 700 490
100000 499999 50000 99999	5 4	1 240 586 275 433	601 411 133 940	639 175	50000 - 99999		14 983 757	7 360 812	7 622 945
20000 - 49999	9	275 453 255 454	123 848	141 493 131 606	20000 49999 10000 19999		16 933 981 10 746 488	8 252 428 5 205 050	8 681 553 5 541 438
10000 – 19999	12	149 168	73 263	75 905	5000 - 9999	941	6 864 473	3 3 1 6 9 6 7	3 547 506
5000 - 9999	21	151 088	75 214	75 874	2000 – 4999	450	1 614 276	781 165	833 111
2000 – 4999	70	212 461	106 281	106 180	1000 – 1999	84	130 174	64 309	65 865
1000 – 1999	110	157 157	79 832	77 325	500 – 999	29	22 608	10 886	11 722
500 – 999	185	128 511	64 814	63 697	200 – 499	6	2016	1 050	966
200 – 499	275	99 537	50 067	49 463	199	1	194	89	105
In othersAutres ²	•••	2 340 741	1 183 107	1 157 641	1 X 1990 7				
Brazil — Brésil					Total In localities – Ensemble	3 246	123611167	60 696 724	62 914 443
1 IX 1991*15					des localités	3 246	123611167	60 696 724	62 914 443
Total	4 49 1	146917459	72 536 142	74 381 317	500000 plus		31 678 735		
In localities — Ensemble					100000 - 499999		40 672 723		
des localités	4 49 1	146917459	72 536 142	74 381 317	50000 – 99999	229	15 773 059		
500000 plus	25	38 776 557	•••	•••	20000 – 49999		16 647 802	•••	
100000 – 499999	162	32 073 626		•••	10000 – 19999	743	10 343 268	***	••
50000 - 99999 20000 - 49999	284 926	19 379 111 28 005 202	•••	•••	5000 - 9999 2000 - 4999	898 495	6 536 065	•••	••
10000 - 19999	1 299	18 453 189	***	***	1000 - 1999	495 95	1 788 296	•••	
5000 - 9999	1 055	7 687 121	•••	•••	500 - 999	31	144 598 23 970	•••	••
2000 – 4999	682	2 451 222				•			••
1999	58	91 431		•••	200 – 499 –– 199	7 1	2 458 193	•••	
Falkland (Malvinas) Iles Falkland (Malvinas)					Kazakhstan	r	173	•••	••
5 III 1991					12 1989 ¹				
Total	31	2 050	1 095	955	Total	8 473	16 464 464		
In localities — Ensemble	•	1 000	. 0,0	,55	In localities – Ensemble	5 4/ 5		•••	••
des localités	31	2 050	1 095	955	des localités		16 464 464		
1000 plus	1	1 557	814	743	500000 plus	2	1 724 563	•••	• •
	30	493	281	212	100000 - 499999	19	4 164 762		
200 – 499	30	7/0	201	414	50000 - 99999	iá	845 912		••

31. Population in localities by size-class and sex: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population dans les localités selon la catégorie d'importance et le sexe: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

31. Population in localities by size-class and sex: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population dans les localités selon la catégorie d'importance et le sexe: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date and size—class	Locality		Population	1	Continent, country or area, date and size-class	Locali	ty	Population		
Continent, pays ou zone, date et catégorie d'importance	Localité		Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays ou zone, date et catégorie d'importance	Locali		Male Masculin	Female Féminin	
EUROPE (ContSuite)					1000 1999	83	111 157	54 354	56 803	
Finland — Finlande					500 999 200 499	134 276	94 984 87 869	47 109 43 856	47 875 44 013	
17 VI 1005 1					199	30	5 176	2 476	2 700	
17 XI 1985 ¹ Total	957	4910619	2 377 978	2 532 641	In others—Autres ²	•••	1 247 794	649 191	598 603	
in localities – Ensemble	,,,	4710017	23// //0	2 332 04 1	Italy — Italie					
des localités	957	3 743 277								
50000 plus	9	1 526 562		•••	20 X 1991 ¹					
20000 - 49999 10000 - 19999	23 19	681 156 274 141		•••	Total	8 100	56 411 290	27 404 812	29 006 478	
2000 - 19999	182	774 229		•••	In localities — Ensemble des localités	8 100	56 411 290	27 404 812	29 006 478	
1000 – 1999	159	232 433	•••	•••	500000 plus	6	7 453 709	27 404 612	27 000 4/6	
500 999	190	136 507	***	•••	100000 499999	40	6 965 490			
200 – 499	375	118 249	•••	•••	50000 – 99999	86	5 706 333		••	
In others—Autres ²	•••	1 167 342	•••	•••	20000 – 49999	317	9 540 529			
France					10000 – 19999	586	7 948 320	•••		
rrance					5000 - 9999 2000 - 4999	1 157 2 230	8 025 021 7 165 207	•••	••	
5 III 1990 °					1000 – 1999	1711	2 494 312		••	
Total	•••	56 634 299	27 553 788	29 080 511	500 – 999	1 148	856 794	•••	••	
In localities — Ensemble										
des localités	***	56 634 299	27 553 788	29 080 511	200 – 499	643	229 950			
500000 plus 100000 499999	•••	2 978 618	1 390 456	1 588 162	199	176	25 625	***		
50000 - 499999	•••	5 573 254 4 072 483	2 600 920 1 947 853	2 972 334 2 124 630	Latvia — Lettonie					
20000 - 49999	•••	9 196 793	4 425 857	4 770 936	FaiAid — Fellowie					
10000 - 19999	•••	6 049 024	2 935 593	3 113 431	י 12 ו 1989					
5000 – 9999	•••	6 041 633	2 950 506	3 091 127	Total	64422	2 666 567	1 238 806	1 427 761	
2000 – 4999	•••	7 9 18 8 78	3 894 703	4 024 175	In localities – Ensemble					
1000 – 1999	***	5 526 350	2 742 397	2 783 953	des localités	64422	2 666 567	1 238 806	1 427 761	
500 – 999	•••	4 654 673	2 329 637	2 325 036	500000 plus	1	910 455	•••		
200 – 499		3 347 376	1 686 819	1 660 557	100000 499999 50000 99999	2	239 396 185 35 1	•••	••	
199		1 275 217	649 047	626 170	20000 – 49999	6	174 750	•••	••	
***					10000 - 19999	14	178 376	•••	•••	
Ireland – Irlande					5000 – 9999	9	70 693	•••		
					2000 – 4999	51	154 57 1		••	
13 IV 1986 Total	619	3 540 643	1 740 400	1 770 052	1000 – 1999	70	97 363		••	
In localities — Ensemble	019	3 340 043	1 769 690	1 770 953	500 – 999	157	107 759	•••	••	
des localités	619	2 261 857	1 100 186	1 161 671	200 – 499	448	147 695			
	•				199	63661	400 158	•••		
500000 plus	1	920 956	442 085	478 871					•	
100000 - 499999	1	173 694	84 661	89 033	Malta — Malte					
50000 - 99999	1	76 557	37 493	39 064	14 74 1005 10					
20000 - 49999 10000 - 19999	5 16	169 550 224 265	82 216 110 154	87 334 114 111	16 XI 1985 10 Total	63	345 418	140.020	175 50	
5000 - 9999	33	236 029	116 019	120 010	In localities — Ensemble	03	343 4 18	169 832	175 586	
2000 – 4999	49	158 626	78 259	80 367	des localités	63	340 907	167 875	173 032	
1000 – 1999	89	121 793	59 503	62 290						
					20000 – 49999	1	20 187	10012	10 175	
500 999 200 499	126	88 980	44 135	44 845	10000 – 19999	.8	106 157	52 040	54 117	
200 – 499 – – 199	265 33	85 447 5 960	42 713 2 948	42 734 3 012		18 21	132 529 65 038	65 326 32 216	67 203 32 823	
In others—Autres ²		1 278 786	669 504	609 282		20	13 471	6 625	6 846	
					500 - 999	3	2 293	1 092	1 20	
21 IV 1991					200 – 499	3	1 232	564	668	
Total	633	3 525 719	1 753 418	1 772 301	in others—Autres ²	•••	4511	1 957	2 554	
In localities – Ensemble des localités	633	2 277 925	1 104 227	1 173 698	Norway – Norvège					
				.== ===						
500000 plus	1	915 516	437 789	477 727	3 XI 1990 1		40	0.000.00=		
100000 - 499999 50000 - 99999	1 2	174 400 126 289	84 693 61 033	89 707 65 256	Total	870	4 247 546	2 099 881	2 147 665	
2000 – 49999	4	123 523	59 896	63 627		870	3 056 194	1 488 678	1 567 51	
10000 - 19999	18	254 741	124 496	130 245		J, J	2 230 174	. 350070	. 50, 51	
5000 – 9999	31	218 564	107 349	111215						
2000 – 4999	53	165 706	81 176	84 530	1					

Special topic

31. Population in localities by size-class and sex: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population dans les localités selon la catégorie d'importance et le sexe: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Sujet spécial

31. Population in localities by size-class and sex: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population dans les localités selon la catégorie d'importance et le sexe: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date and size—class Continent, pays ou zone, date et catégorie d'importance	Locality		Population		Continent, country or area, date and size-class	Locality		Population	1
	Localité	Total	Male Masculin	Female Féminin	Continent, pays ou zone, date et catégorie d'importance	Localité		Male Masculin	Female Féminin
OCEANIA (Cont.)—					OCEANIA (Cont.)—				
OCEANIE (Suite)					OCEANIE (Suite)				
New Caledonia – Nouvelle—Calédonie					New Zealand — Nouvelle—Zélande				
4 IV 1989					4 III 1986 12				
Total In localities — Ensemble	32	164 173	83 862	80 311	Total In localities – Ensemble		3 307 083	1 638 356	1 668 72
des localités	32	164 173	83 862	80 311	des localités	•••	3 307 083	1 638 356	1 668 72
50000 plus	1	65 110	32 761	32 349	100000 plus	4	631 988	•••	
10000 - 49999	2	26 422	13 644	12 778	50000 - 99999	7	513 226	•••	
5000 - 9999	3	20 42 1	10 234	10 187	20000 - 49999	19	640 697		
2000 - 4999	12	35 215	18 343	16 872	10000 - 19999	22	310 579	•••	
1000 - 1 <i>99</i> 9	9	14 308	7 482	6 826	5000 – 9999	35	235 108	•••	
500 999	2	1 599	826	773	2000 – 4999	51	167 446		
200 – 499	3	1 098	572	526	1000 – 1999	51	72 903		
					500 999	•••	735 136	•••	

GENERAL NOTES

For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 112.

FOOTNOTES

- * Provisional.
- De jure population
- 2 Population not in identifiable localities.
- 3 Excluding armed forces stationed oversegs.
- 4 Excluding civilian citizens absent from country for extended period of time.
- 5 Excluding Indian jungle population.
 6 Data have not been adjusted for underenumeration, estimated at 2.6 per cent.
- 7 Excluding diplomatic personnel outside the country, and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 8 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants and Korean diplomatic personnel and their dependants stationed outside the country.
- 9 De jure population but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 10 Including civilian nationals temporarily outside the country.
- 11 Based on national registers.
- 12 Data have not been adjusted for underenumeration, estimated at 1.8 per cent.
- 13 Excluding diplomatic personnel and armed forces stationed outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien armed forces within the country.

NOTES GENERALES

Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 112.

NOTES

- Données provisoires.
- Population de droit.
- Population ne résident pas dans des localités identifiables. Non compris les militaires à l'étranger.
- Non compris les civils hors du pays pendant une période prolongéé.
- Non compris les Indiens de la jungle.
- Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 2,6 p. 100.
- 7 Non compris le personnel diplomatique hors du pays, les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- 8 Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant, le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant.
- 9 Population de droit, non compris le personnel diplomatique hors du pays, mais y compris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades ou les consulats.
- 10 Y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- 11 D'après les registres nationaux.
- 12 Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 1,8 p. 100.
- 13 Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1966; non compris également les militaires étrangers dans le pays.

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993

See notes at end of table.)		each censu	s, 1985 – 1993							
Continent, country or area, census date,	Age (in years)									
sex, literacy and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du ecensement, alphabétisme et résidence,	10 plus ³	15 plus ²	10-14	15 – 19	20-24	25 – 29				
urbaine/rurale					····					
AFRICA—AFRIQUE										
Algeria – Algérie										
20 III 1987 ³ Total										
7 Total	15 506 068	12 654 858	2851210	2 473 330	2 202 670	1 647 750				
2 Literate-Alphabète	8 742 905	6 280 718	2 462 187	1 956 347	1 519 196	952 967				
Illiterate—Analphabète	6 763 163	6 374 140	389 023	516 983	683 474	694 783				
Unknown-Inconnu	-	-	-	-	-	_				
Male – Masculin ,	7 805 096	6 337 636	1 467 460	1 248 470	1 110 260	837 975				
5 Total 5 Literate—Alphabète	5 405 292	4 016 631	1 388 661	1 113 930	920 005	621 011				
tliiterate-Analphabète	2 399 804	2 321 005	78 799	134 540	190 255	216 964				
Unknown-Inconnu	-	_	_	-	_					
Female — Féminin										
Total Literate—Alphabète	7 700 972 3 337 613	6317222	1 383 750	1 224 860	1 092 410 599 191	809 775				
Literate—Alphabète Illiterate—Analphabète	4 363 359	2 264 087 4 053 135	1 073 526 310 224	842 417 382 443	493 219	331 956 477 819				
Unknown-Inconnu	4 303 339	4000100	310 224	JOZ 443 —	473 2 17	4//019				
		_	_	-	_	-				
Burundi										
16 VIII 1990 ³ Total										
Total	3 456 738	2 824 942	622 185	493 643	433 976	409 666				
Literate—Alphabète	1 428 494	1 049 612	378 009	283 072	210 353	169 315				
Illiterate—Analphabète	1 997 234	1 757 984	238 178	207 270	220 644	237 782				
Unknown-Inconnu	31 010	17 346	5 998	3 301	2 979	2 569				
Male — Masculin			A4			_				
Total	1 660 113	1 343 775	309 455	243 314	204 321	195 199				
Literate—Alphabète	843 533 800 319	644 566 691 703	198 321	150 052 91 587	114 523 88 518	101 968				
Illiterate—Analphabète Unknown—Inconnu	16 261	691703 7.506	108 182 2 9 52	1 675	1 280	92 152 1 079				
Female – Féminin	10 201	, 500	£ 7J£	10/3	1 200	1 0/3				
Total	1 796 625	1 481 167	312730	250 329	229 655	214 467				
Literate—Alphabète	584 961	405 046	179 688	133 020	95 830	67 347				
Illiterate-Analphabète	1 196 915	1 066 281	129 996	115 683	132 126	145 630				
Unknown-inconnu	14 749	9 840	3 046	1 626	1 699	1 490				
Cape Verde – CapVert										
23 VI 1990 Total										
5 Total	230 37 1	187 968	42 403	34 300	32 476	26 353				
Literate—Alphabète	157 811	118 038	39 773	31 298	27 577	20 382				
Illiterate-Analphabète	72 560	69 930	2 630	3 002	4 899	5 97 1				
Unknown-Inconnu	-	-	-	-	-	-				
Male — Masculin	105 780	84 637	21 143	17 288	15 833	12 465				
 Total Literate—Alphabète 	83 012	63 27 <i>4</i>	19 738	15 885	13 907	10 615				
Illiterate—Analphabète	22 768	21 363	1 405	1 403	1 926	1 850				
Unknown-Inconnu	-		-		-					
Female – Féminin										
Total	124 591	103 331	21 260	17012	16 643	13 888				
r Literate—Alphabète 5 illiterate—Analphabète	74 799 49 792	54 764 48 567	20 035 1 225	15 413 1 599	13 670 2 973	9 767 4 12				
Illiterate—Analphabète Unknown—Inconnu	49 / 92	40 30/	1 223	1 JYY	27/3	4 12				
Central African Republic – République centrafricaine										
8 XII 1988										
Total	1 470 070	1 204 000	070 774 +	470 040						
7 Total	1 673 072 622 891	1 394 992 469 058	273 774 * 151 060 *	478 369 						
S Literate—Alphabète P Illiterate—Analphabète	1 050 181	925 934		230 363						
Unknown-Inconnu	. 200 101	-20,04	*.		* *-					
Male – Masculin										
7 Total	813 826	669 571	143 572 *-	230 479						
2 Literate—Alphabète	414717	321 530		144 191 86 288						
3 Illiterate—Analphabète	399 109	348 041	50 856 *		: :					
44 Unknown-Inconnu										

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993

		Age (en années)				
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
	,					
1 381 270 699 978	1 760 832 655 279	1 356 860 260 903	936 130 131 349	896 016 104 699		1 2
681 292 -	1 105 553 —	1 095 957 -	804 781 	791 317 -	-	3
715 031 475 471 239 560	878 330 476 993 401 337 	650 758 211 917 438 841 —	453 631 112 640 340 991	443 181 84 664 358 517	- - -	5 6 7
666 239 224 507 441 732	882 502 178 286 704 216	706 102 48 986 657 116	482 499 18 709 463 790	452 835 20 035 432 800	- - -	8 10 11
		-	-	-	-	12
363 068 132 554 228 525	450 272 145 511 302 514	275 913 68 188 206 256	189 874 27 941 160 859	208 530 12 678 194 134	9 611 873 1 072	13 14 15
1 989 175 720	2 247 217 184	1 469 124 287	1 074	1718	7 666	16
88 217 86 605 898	103 180 113 000 1 004	52 160 71 568 559	85 282 23 442 61 452 388	98 468 11 024 86 821 623	6 883 646 434 5 803	17 18 19 20
187 348 44 337 141 920 1 091	233 088 42 331 189 514 1 243	151 626 16 028 134 688 910	104 592 4 499 99 407 686	110 062 1 654 107 313 1 095	2 728 227 638 1 863	21 22 23 24
19 092 11 815 7 277	19 940 10 366 9 574	17 447 6 070 11 377	18 503 5 203 13 300	19 857 5 327 14 530	- - -	25 26 27 28
8 283 6 359 1 924	7 845 5 724 2 121	6 607 3 587 3 020 —	7 968 3 533 4 435	8 348 3 664 4 684	- - - -	29 30 31 32
10 809 5 456 5 353 —	12 095 4 642 7 453	10 840 2 483 8 357 —	10 535 1 670 8 865	11 509 1 663 9 846	- - - -	33 34 35 36
351 255	217 401 58 778 158 623	164 384 23 103 141 281	111 930 9 108 102 822	71 653 5 760 65 893	4 306 2 773 1 533	37 38 39
169 095* 98 320* 70 775*	103 558 47 235 56 323	75 947 19 768 56 179	53 757 7 876 45 881	36 735 4 140 32 595	- 683 471 212	40 41 42 43

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

(See notes at end of table.)	ea	ch census, 198	5 – 1993 (co	ntinued)		
Continent, country or area, census date,				Age (in years)		· — — — — — — — — — — — — — — — — — — —
sex, literacy and urban/rural residence — Continent, pays ou zone, date du recensement, alphabétisme et résidence, urbaine/rurale	10 plus 1	15 plus ²	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)						
Central African Republic — République centrafricaine						
8 XII 1988						
Female — Féminin 7 Total	05004					
1 Total 2 Literate—Alphabète	859 246 208 174	725 421 147 528	130 202 58 344	*		
3 Illiterate—Analphabète	651 072	577 893	71 858	*161 496 -	* *-	
✓ Unknown–Inconnu Côte d'Ivoire	-	=	-	*	* *_	
1 III 1988 Total						
5 Total	6 974 446	5 750 599	1 216 977	1 024 646	1 020 679	906 245
6 Literate—Alphabète 7 Illiterate—Analphabète	2 774 166	1 963 214	809 140	558 170	433 986	347 879
Male – Masculin	4 200 280	3 787 385	407 837	466 476	586 693	558 366
8 Total	3 574 905	2 941 411	629 947	487 771	499 644	455 008
 9 Literate-Alphabète 10 Illiterate-Analphabète 	1 782 788 1 792 117	1 304 914 1 636 497	476 631 153 316	323 742 164 029	268 038 231 606	227 106
Female — Féminin				104 027	231 000	227 902
11 Total 12 Literate—Alphabète	3 399 541 991 377	2 809 188 658 299	587 030	536 875	521 035	451 237
13 Illiterate—Analphabète	2 408 164	2 150 889	332 509 254 521	234 428 302 447	165 948 355 087	120 773 330 464
Egypt — Egypte						
17 XI 1986 4 5 6						
Total						
14 Total 15 Literate-Alphabète	34 409 012 17 167 535	28 590 733 12 632 122	5 561 520	5 046 889	4 227 712	3 683 256
16 Illiterate—Analphabète	17 107 333	15 954 760	4 452 276 1 109 244	3 306 850 1 739 105	2 424 420 1 803 031	1 725 556 1 957 351
17 Unknown-Inconnu	132 183	3 851	_	934	261	349
Male — Masculin 18 Total	17 607 721	14 542 968	2 922 728	2 684 799	2 211 092	1 700 050
19 Literate—Alphabète	10 946 301	8 334 025	2 559 715	1 982 578	1 503 479	1 780 253 1 090 394
20 Illiterate—Analphabète 27 Unknown—Inconnu	6 592 059	6 207 399	363 013	701 526	707 610	689 852
Female — Féminin	69 361	1 544	-	695	3	7
22 Total	16 801 291	14 047 765	2 638 792	2 362 090	2 016 620	1 903 003
23 Literate—Alphabète 24 Illiterate—Analphabète	6 221 234 10 517 235	4 298 097 9 747 361	1 892 561 746 231	1 324 272	920 941	635 162
25 Unknown-Inconnu	62 822	2 307	740 231	1 037 579 239	1 095 421 258	1 267 499 342
Malawi						
1 IX 1987				·		
Total 26 Total	5 284 118	4 302 946	976 520	770 671	670 924	590 441
27 Literate-Alphabète	2 569 585	2 088 506	478 867	` 461 201	389 595	324 238
28 Illiterate—Analphabète 29 Unknown—Inconnu	2714533	2 214 440	497 653	309 470	281 329	266 203
Male — Masculin		_	_	-	-	-
30 Total 31 Literate—Alphabète	2 531 446	2 034 320	494 277	368 134	300 805	281 639
31 Literate—Alphabète 32 Illiterate—Analphabète	1 578 364 953 082	1 327 994 706 326	248 558 245 719	253 112 115 022	218 093 82 712	203 865 77 77 4
33 Unknown-Inconnu	-	-		-	-	////4
Female — Féminin 34 Total	2 752 672	2 268 626	482 243	402 537	270 110	202.222
35 Literate—Alphabète	991 221	760 512	230 309	402 537 208 089	370 119 171 502	308 802 120 373
36 Illiterate—Analphabète37 Unknown—Inconnu	1 761 451 -	1 508 114 -	251 934 -	194 448	198 617	188 429
Mauritania – Mauritanie						_
5 IV 1988						
Total 38 Total	1 221 549	•••		•••	•••	
39 Literate-Alphabète	443 293			•••	•••	•••
40 Illiterate—Analphabète 41 Unknown—Inconnu	744 482 33 774			***	•••	•••
TO CHANGE INCOME	33774			***	•••	

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite)

		Age (en années)				
30-34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
182 160 — * 43 404 — * 138 756 — *	113 843 11 543 102 300	88 437 3 335 85 102	58 173 1 232 56 941	34 918 1 620 33 298	3 623 2 302 1 321	: :
688 645 251 788	929 234 238 831	601 858 84 763	353 168 33 843	226 124 13 954	6 870 1 812	
436 857 365 078 179 032 186 046	690 403 497 275 191 306 305 969	517 095 324 232 73 300 250 932	319 325 194 304 30 162 164 142	212 170 118 099 12 228 105 871	5 058 3 547 1 243 2 304	
323 567 72 756 250 811	431 959 47 525 384 434	277 626 11 462 266 164	158 864 3 681 155 183	108 025 1 726 106 299	3 323 569 2 754	11 12 12
3 034 814 1 354 337 1 679 997 480	5 034 326 1 886 500 3 147 225 601	3 596 875 1 062 768 2 533 617 490	2 374 860 589 884 1 784 578 398	1 592 001 281 807 1 309 856 338	256 759 83 137 45 290 128 332	14 15 16
1 508 919 898 024 610 825 70	2 536 219 1 348 970 1 187 132 117	1 760 940 802 966 957 797 177	1 222 854 471 094 751 534 226	837 892 236 520 601 123 249	142 025 52 561 21 647 67 817	16 19 20 21
1 525 895 456 313 1 069 172 410	2 498 107 537 530 1 960 093 484	1 835 935 259 802 1 575 820 313	1 152 006 118 790 1 033 044 172	754 109 45 287 708 733 89	114734 30 576 23 643 60 515	22 23 24 25
437 011 219 186 217 825	717 985 334 100 383 885	466 313 178 506 287 807	315 642 98 967 216 675	333 959 82 713 251 246	4 652 2 212 2 440	26 27 28 29
207 791 144 138 63 653 —	344 703 228 816 115 887	223 602 133 556 90 046	148 050 77 904 70 146	159 596 68 510 91 086 —	2 849 1 812 1 037	30 31 32 33
229 220 75 048 154 172 -	373 282 105 284 267 998 —	242 711 44 950 197 761 —	167 592 21 063 146 529 -	174 363 14 203 160 160 -	1 803 400 1 403 —	34 35 36 37
 	 	 	 		 	34
•••	•••	•••	•••	•••	•••	4

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

		Age (en années)				
 30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
***	•••	***	•••	***	•••	1 2
***	***		•••		•••	3
***	***	***	•••	•••	•••	4
***	***	•••	•••	•••	•••	5
***	***	•••	•••	•••	•••	6
***				•••		8
93 589	141 644	82 748	63 009	56 676	_	9
81 857 11 587	114 443 26 980	54 847 27 77 1	35 995 26 890	28 763 27 734	-	10
145	221	130	124	179	-	11 12
47714	71 410	40 370	30 446	23 945	_	13
42 885	62 419	31 232	21 026	15 683	_	14
4 736 93	8 844 147	9 06 1 77	9 33 1 89	8 154 108	- -	15 16
45 875 38 972	70 234 52 024	42 378 23 615	32 563 14 969	32 731 13 080	_	17 18
6 851	18 136	18 <i>7</i> 10	1 <i>7</i> 559	19 580	_	19
52	74	53	35	71	-	20
86 156 68 565	121 348 89 502	81 998 53 710	56 612	68 346	588	21
17 560	31 806	52 719 29 238	31 243 25 325	26 359 41 954	251 168	22 23
31	40	41	44	33	169	24
40 531	58 802	40 141	26 687	29 759	372	25
32 866	45 548	28 129	16 987	14344	158	26
7 647 18	13 230 24	11 <i>9</i> 91 21	9 675 25	15 402 13	88 126	27 28
45 625	62 546	41 857	29 925			
35 699	43 954	24 590	14 256	38 587 12 015	216 93	29 30
9913	18 576	17 24 7	15 650	26 552	80	31
13	16	20	19	20	.43	32
481 305	603 050	240.055	240 400	157 405	/0.00 <i>5</i>	
48 I 305 285 540	315 150	348 955 130 080	260 400 61 075	157 435 20 105	68 985 5 450	33 34
194 460	286 295	218 010	198 835	136 725	62 740	35
1 305	1 605	865	490	605	795	36
			· ·			
368 617 113 814	542 421 115 737	373 697 50 038	156 603 17 354	340 285 34 320	_	37 38
254 803	426 684	323 659	139 249	305 965	_	38 39
_	-	-	-	-	_	40

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

(See notes at end of table.)	ea	cn census, 190	15 – 1993 (contii	nued)		
Continent, country or area, census date, sex, literacy and urban/rural residence			Age	(in years)		
Continent, pays ou zone, date du recensement, alphabétisme et résidence, urbaine/rurale	10 plus ¹	15 plus ²	10-14	15 – 19	20 – 24	25 – 29
AFRICAAFRIQUE (ContSuite)						
Senegal — Sénégal						
27 V 1988 *						
Male — Masculin 7 Total	0.070.741					
2 Literate-Alphabète	2 079 741 856 947	1 675 666 618 369	404 075 238 578	327 213	252 485	230 877
3 Illiterate—Analphabète	1 222 794	1 057 297	165 497	168 833 158 380	115 957 136 528	91 658 139 219
4 Unknown-Inconnu Female - Féminin	-	· -	-	-	-	-
remaie – reminin 5 Total	2 272 612	1 867 027	405 585	270 007		
6 Literate—Alphabète	497 756	333 512	164 244	370 097 110 611	293 911 75 542	286 487 58 017
7 Illiterate—Analphabète	1 774 856	1 533 515	241 341	259 486	218 369	228 470
8 Unknown-Inconnu	-	-	_	-	_	
Seychelles						
17 VIII 1987						
Total						
9 Total 10 Literate—Alphabète	⁷ 50 083	45 447	4 550	7 403	7 132	6 233
11 Illiterate—Analphabète	⁷ 42 461 ⁷ 7 179	37 952 7 106	* 4 477 * 29	7 284 83	6 844	5 807
72 Unknown-Inconnu	7 443	389	8 44	36	257 31	372 54
Male — Masculin					01	J4
13 Total 14 Literate—Alphabète	⁷ 24 796	22 435	*2312	3 739	3 405	3 171
15 Illiterate—Analphabète	⁷ 20 69 1 ⁷ 3 836	18 410 3 789	* 2 264 * 22	3 667	3 2 1 5	2 898
76 Unknown-Inconnu	⁷ 269	236	* 26	52 20	175 15	233 40
Female — Féminin					13	40
7 Total	⁷ 25 287	23 012	2 238	3 664	3 727	3 062
18 Literate—Alphabète 19 Illiterate—Analphabète	721 770 73 343	19 542 3 3 1 7	*2213 *7	3617	3 629	2 909
20 Unknown-Inconnu	⁷ 174	153	* 18	31 16	82 16	139 14
Swaziland						,-
25 VIII 1986						
Total 21 Total	453 575					
21 Total 22 Literate—Alphabète	451 575 316 773	355 732 239 036	92 989 76 603	75 674 65 145	58 386	47 051
23 Illiterate—Analphabète	134 180	116 464	16 296	10 481	47 050 11 291	35 289 11 737
24 Unknown-Inconnu	622	232	90	48	45	25
Male – Masculin 25 Total	000 051	1/0.001	44.004			
26 Literate—Alphabète	208 251 149 683	160 821 111 989	46 054 37 105	36 472 30 876	24 336 19 614	19 540 15 098
27 Illiterate—Analphabète	58 207	48 722	8 894	5 577	4701	4 430
28 Unknown-Inconnu	361	110	55	19	21	12
Female — Féminin 29 Total	243 324	194 911	46 935	00.000		
30 Literate—Alphabète	167 090	127 047	40 735 39 498	39 202 34 269	34 050 27 436	27 511 20 191
31 Illiterate—Analphabète	75 973	67 742	7 402	4 904	6 590	7 307
32 Unknown-Inconnu	261	122	35	29	24	13
Uganda — Ouganda						
12 1991 4 Total						
33 Total	11 004 050	8 783 682	2 220 368	1 802 260	1 525 840	1 283 307
34 Literate-Alphabète	5 938 977	4 928 294	1 010 683	1 274 679	1 048 361	803 938
35 Illiterate—Analphabète 36 Unknown—Inconnu	5 065 073	3 855 388	1 209 685	527 581	477 479	479 369
Male – Masculin	***	-	-	-	-	-
37 Total	5 369 862	4 239 626	1 130 236	865 780	710213	610 223
38 Literate—Alphabète	3 408 127	2 891 344	516 783	660 400	556 643	458 946
39 Illiterate—Analphabète 40 Unknown—Inconnu	1 961 735	1 348 282	613 453	205 380	153 570	151 277
Female – Féminin	-	-	-	-	-	-
41 Total	5 634 188	4 544 056	1 090 132	936 480	815 627	673 084
42 Literate—Alphabète	2 530 850	2 036 950	493 900	614 279	491 718	344 992
43 Illiterate—Analphabète 44 Unknown—Inconnu	3 103 338	2 507 106	596 232	322 201	323 909	328 092
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					-	

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

		Age (en années)				
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
174 375 72 768 101 607	253 516 83 022 170 494	183 137 41 631 141 506	77 307 14 935 62 372	176 756 29 565 147 191	- - -	
194 242 41 046 153 196	288 905 32 715 256 190	190 560 8 407 182 153	79 296 2 419 76 877	- 163 529 4 755 158 774	-	
-	-	-	-	-	-	
4 551 4 047 468 36	5 970 4 937 981 52	5 053 3 691 1 329 33	4 220 2 829 1 348 43	4 885 2 513 2 268 104	86 32 44 10	
2 433 2 127 281 25	3 253 2 614 601 38	2 423 1 673 727 23	2 002 1 262 716 24	2 009 954 1 004 51	49 17 25 7	
2 118 1 920 187 11	2 717 2 323 380 14	2 630 2 018 602 10	2 2 1 8 1 5 6 7 6 3 2 1 9	2 876 1 559 1 264 53	37 15 19 3	
35 693 25 228 10 447 18	55 634 34 438 21 156 40	38 926 18 996 19 909 21	21 233 7 980 13 233 20	23 135 4 910 18 210 15	2 854 1 134 1 420 300	
15 837 11 740 4 086 11	25 268 17 028 8 220 20	19 602 10 577 9 011 14	10 266 4 376 5 881 9	9 500 2 680 6 816 4	1 376 589 591 196	
19 856 13 488 6 361 7	30 366 17 410 12 936 20	19 324 8 419 10 898 7	10 967 3 604 7 352 11	13 635 2 230 11 394 11	1 478 545 829 104	
945 587 561 863 383 724	1 233 560 643 013 590 547	885 935 347 534 538 401	550 929 153 755 397 174	556 264 95 151 461 113	- - -	
- 465 672 343 737 121 935	- 600 258 420 642 179 616	432 386 256 021 176 365	- 272 319 119 447 152 872	282 775 75 508 207 267	- - -	
479 915 218 126	633 302 222 371	453 549 91 513	278 610 34 308	- 273 489 19 643	<u>-</u>	
261 789 -	410 931	362 036 -	244 302	253 846	-	

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Cont	notes at end of table.) inent, country or area, census date,		·	Age	in years)		
sex,	literacy and urban/rural residence —— continent, pays ou zone, date du asement, alphabétisme et résidence,	10 plus ¹	15 plus ²	10-14	15 – 19	20 - 24	25 – 29
	urbaine/rurale						
	AERICA,NORTH— AMERIQUE DU NORD						
В	elize						
1	2 V 1991						
,	Total Total	•••	10 107 331 * -	11 24 700	* *		42 795 -
2	Literate—Alphabète	•••	10 75 452 * -	11 19 590	* *		31 990 -
3	Illiterate-Analphabète	•••			* *		10 805
4	Unknown-Inconnu	•••	10_+	10	* *-		
	Male – Masculin		10 52 050 +	11 10 044	* *		01.004
5	Total Literate—Alphabète	•••	10 53 950 * - 10 37 910 * -	11 0 440	* *		21 334 - 15 916 -
6 7	Illiterate—Analphabète	•••		— 11 2 595 ——	* *		15 7 10 ···
8	Unknown-Inconnu	•••	10_+		* * <u></u>		
-	Female — Féminin	***					
9	Total	***	10 53 381 * -	— ¹¹ 12 456 ——			21 461 -
10	Literate—Alphabète	•••	10 37 542 * -	— 11 9 941 ——	<u>*</u>		16 074 -
11	Illiterate—Analphabète				* *-		——
2	Unknown-Inconnu	•••	10_+	''	* *		
P	anama						
•	13 V 1990 ¹²						
	Total				0.40.041	000 000	000 450
3	Total	1 769 488	1 512 098	257 390	248 361	228 398	200 452
4	Literate—Alphabète	1 569 528 189 184	1 334 403 168 644	235 125 20 540	235 432 12 122	216 505 11 230	189 650 10 218
5	Illiterate—Analphabète Unknown—Inconnu	189 184	9 05 1	20 540 1 725	12 122 807	663	584
6	Unknown-Inconnu Male – Masculin	10770	7 03 1	1/23	907	000	304
,	Total	892 588	760 964	131 624	124 873	114 187	100 027
8	Literate—Alphabète	795 419	676 120	119 299	118 720	108 679	95 351
9	Illiterate—Anglphabète	92 100	80 700	11 400	5774	5 206	4 404
0	Unknown-Inconnu	5 069	4 144	925	379	302	272
	Female — Féminin						
7	Total	876 900	751 134	125 766	123 488	114211	100 425
22	Literate—Alphabète	774 109	658 283	115 826	116712	107 826	94 299
23	Illiterate-Analphabète	97 084 5 707	87 944 4 907	9 140 800	6 348 428	6 024 - 361	5 8 1 4 3 1 2
14	Unknown-Inconnu	3707	4907	800	420	301	312
	MERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD						
8	olivia – Bolivie						
	3 VI 1992		•				
	Total						
?5	Total	4 582 150	3 745 562	815 732	663 411	548 758	468 607
26	Literate—Alphabète	3 753 628	2 977 853	775 775	624 297	507 492	421 56
7	Illiterate—Analphabète	778 914 49 608	744 846 22 863	34 068 5 889	35 401 3 713	38 173 3 093	44 38 2 65
28	Unknown—Inconnu Male — Masculin	47 000	22 003	J 007	3713	3 073	2 030
29	Total	2 240 264	1 813 143	415 513	329 095	265 026	225 22
10	Literate-Alphabète	1 989 643	1 590 623	399 020	316 085	253 151	213 32
31	Illiterate—Analphabète	227 265	213713	13 552	11 209	10 549	10 89
12	Unknown-Inconnu	23 356	8 807	2 941	1 801	1 326	1 00
	Female — Féminin	0041004	1 000 410	400.030	22 4 5 3 4	000 700	
33	Total	2 341 886 •	1 932 419	400 219 374 755	334 316	283 732	243 38
34	Literate—Alphabète	1 763 985 551 649	1 387 230 531 133	376 755 20 516	308 212 24 192	254 341 27 624	208 24 33 48
35 36	IlliterateAnalphabète UnknownInconnu	26 252	14 056	2 948	1912	1 767	33 46 1 65
(Chile – Chili		•				
	22 IV 1992						
	Total	3045044	0.430.002	1021714	1 217 100	1 000 011	
37	Total	10 650 647 10 075 471	9 418 933 8 881 219	1 231 714 1 194 252	1 217 129 1 200 647	1 208 011	1 223 93
38	Literate—Alphabète Illiterate—Analphabète	575 176	537714	37 462	16 482	1 186 369 21 642	1 195 90 28 03
39							

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

		Age (en années)				
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
* *		20 430		7 689 3 442 4 247	- - -	1 2 3
* *		16 651 10 677 5 974	*	3 721 1 668 2 053		4 5 6 7 8
* *		15 496 9 753 5 743	*	3 968 1 774 2 194 —	·	9 10 11 12
165 622 153 727 11 282 613	255 852 225 819 28 542 1 491	175 136 142 651 30 958 1 527	116 093 86 697 27 936 1 460	122 184 83 922 36 356 1 906		13 14 15 16
82 963 77 987 4 726 250	128 852 114 876 13 339 637	89 534 73 543 15 279 712	59 747 44 984 14 065 698	60 781 41 980 17 907 894	- - - -	17 18 19 20
82 659 75 740 6 556 363	127 000 110 943 15 203 854	85 602 69 108 15 679 815	56 346 41 713 13 871 762	61 403 41 942 18 449 1 012	- - -	21 22 23 24
418 314 361 575 54 664 2 075	661 003 517 691 139 875 3 437	431 419 283 823 144 833 2 763	281 318 152 388 126 731 2 199	272 732 109 019 160 788 2 925	20 856 - - 20 856	25 26 27 28
204 246 190 546 12 952 748	320 515 285 462 33 927 1 126	209 744 169 396 39 467 881	134 408 95 432 38 288 688	124 886 67 231 56 423 1 232	11 608	26 30 31
214 068 171 029 41 712 1 327	340 488 232 229 105 948 2 311	221 675 114 427 105 366 1 882	146 910 56 956 88 443 1 511	147 846 41 788 104 365 1 693	9 248 - - 9 248	33 34 33 36
1 130 910 1 101 026 29 884	1 699 630 1 629 497 70 133	1 194 170 1 095 512 98 658	868 101 761 070 107 031	877 044 711 191 165 853	- - - - -	3; 34 3;

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

826 131 794 154 31 977	576 642 532 280	55 – 64 406 075	65 plus	Unknown Inconnu	
794 154 31 977 -	532 280	406 075			
794 154 31 977 -	532 280	406 075			
794 154 31 977 -	532 280	406 075			
070 100	44 362	357 991 48 084	373 449 303 672 69 777	- - -	1 2 3
	617 528	462 026	503 595	-	<i>4</i> 5
38 156 —	54 296 -	403 079 58 947 	407 519 96 076 	= =	6 7 8
1 005 096 880 834 124 262	645 982 516 422 129 560	428 880 312 116 116 764	418 183 271 128 147 055	- - -	9 10 11
495 707 448 269 47 438	321 451 270 669 50 782	212 952 165 856 47 096	200 810 141 943 58 867	- - -	12 13 14
509 389 432 565 76 824	324 531 245 753 78 778	215 928 146 260 69 668	217 373 129 185 88 188	<u>-</u> -	15 16 17
					•
347 274 336 979	325 755 310 865	297 284 276 995	329 662 284 467	<u>-</u>	18 19
958	1 089	1 127	1 700	_	20 21
169 399 162 941 5 945 513	158 390 149 628 8 189 573	141 422 130 223 10 657 542	138 397 1 17 953 19 784 660	- - - -	22 23 24 25
177 875 174 038	167 365 161 237	155 862 146 772	191 265 166 514	<u>-</u>	26 27
3 392 445	5612 516	8 505 585	23 711 1 040	=	28 29
78 710 67 680	30 842 20 112	17 521 6 505	11 403 2 198	2 -	30 31
304	10 <i>6</i> 11 119	10 932 84	9 103 102	2 -	32 33
54 008 49 151 4 657	18 924 15 369 3 485	9 671 5 098 4 535	6 113 1 750 4 321	2 - 2	34 35 36
200 24 702	70 11 9 18	38	42	-	37
18 529 6 069	4743 7126	1 407 6 397	448 4 782	_	38 39 40 41
_	1 005 096 880 834 124 262 495 707 448 269 47 438 509 389 432 565 76 824 347 274 336 979 9 337 958 169 399 162 941 5 945 513 177 875 174 038 3 392 445 78 710 67 680 10 726 304 54 008 49 151 4 657 200 24 702 18 529	835 343 38 156 1 005 096 880 834 516 422 124 262 129 560 495 707 321 451 448 269 47 438 50 782 509 389 324 531 432 565 76 824 78 778 347 274 325 755 336 979 310 865 9 337 13 801 958 1 089 169 399 162 941 149 628 5 945 8 189 5 13 573 177 875 167 365 174 038 161 237 3 392 5 612 445 78 710 30 842 67 680 20 112 10 0726 10 611 304 119 54 008 18 924 49 151 10 726 10 611 304 119 54 008 18 924 49 151 15 369 4 657 2 00 70 24 702 11 918 18 529 6 069 7 126	835 343 563 232 403 079 38 156 54 296 58 947 1 005 096 645 982 428 880 880 834 516 422 312 116 124 262 129 560 116 764 495 707 321 451 212 952 448 269 270 669 165 856 47 438 50 782 47 096 509 389 324 531 215 928 432 565 245 753 146 260 76 824 78 778 69 668 347 274 325 755 297 284 336 979 310 865 276 995 9 337 13 801 19 162 9 58 1 089 1 127 169 399 158 390 141 422 162 941 149 628 130 223 5 945 8 189 10 657 5 13 573 542 177 875 167 365 155 862 174 038 161 237 146 772 3 392 5 612 8 505 445 516 585 78 710 30 842 17 521 67 680 20 112 6 505 10 726 10 611 10 932 304 119 84 54 008 18 924 9 671 49 151 15 369 5098 4 657 3 485 4535 200 70 38 24 702 11 918 7 850 18 529 4 743 1 407 6 069 7 126 6 397	833 343 563 232 403 079 407 519 38 156 54 296 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 96 076 58 947 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	835 343

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

ee notes at end of table.)						
ontinent, country or area, census date,			Age	e (in years)		
sex, literacy and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du ecensement, alphabétisme et résidence.		15 plus ²	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29
urbaine/rurale						
ASIA—ASIE (ContSuite)						
Brunei Darussalam — Brunei Darussalam						
7 VIII 1991						
Total			45.47		0/1/0	07.500
7 Total	196 692 175 372	170 624 149 815	25 967 25 47 1	22 781 22 510	26 160 25 499	27 509 26 542
2 Literate—Alphabète 3 Illiterate—Analphabète	21 320	20 809	496	22310	661	20 342 967
Unknown-Inconnu	21320	20 009	470	2/1	-	707
Male — Masculin	_	_	_	-	_	_
5 Total	104 749	91 245	13 431	11 788	13 356	14 572
Literate—Alphabète	97 608	84 358	13 183	11 657	13 01 1	14 118
Illiterate—Analphabète	7 141	6 887	248	131	345	454
Unknown-Inconnu	- 1-1	-	_	.01		
Female - Féminin						
Total	91 943	79 379	12 536	10 993	12 804	12 937
Literate-Alphabète	77 764	65 457	12 288	10 853	12 488	12 424
Illiterate—Analphabète	14 179	13 922	248	140	316	513
Unknown-Inconnu	-	-		-	_	
China – Chine 15						
1 VII 1990	•					
Total						
Total	•••	817508784	***	120 158 421	125 761 174	104 267 525
Literate-Alphabète	***	635899687	***	113816962	118 039 655	96 982 769
Illiterate-Analphabète	***	181609097	•••	6 341 459	7 721 519	7 284 756
Unknown-Inconnu	***	-	•••	_		-
Male — Masculin						
Total	•••	418956809	***	61 650 589	64 233 023	53 512 983
Literate—Alphabète	•••	364597078	•••	<i>5</i> 9 818 197	62 259 869	52 017 228
Illiterate—Analphabète	***,	54359731	***	1 832 392	1 973 154	1 495 755
Unknown-Inconnu	***	_	•••	_•	_	_
Female — Féminin	•					
Total	•••	398551975	•••	58 507 832	61 528 151	50 754 542
Literate-Alphabète	•••	271302609	***	53 998 765	55 779 78 6	44 965 541
Illiterate—Analphabète	•••	127249366	•••	4 509 067	5 748 365	5 789 001
Unknown-Inconnu	***	-	•••	-	-	-
India – Inde 16						
1 III 1991 ¹⁷						
Total						
Total	688 162 813	•••	***	***	•••	••
Literate—Alphabète	359 284 417		•••	•••	•••	••
Illiterate—Analphabète	328 878 396	,	•••	•••	•••	••
Unknown-inconnu	-	•••	•••	•••	•••	••
Male — Masculin						
Total	357 894 207	*	•••	***	•••	••
Literate—Alphabète	229 531 935	•••	•••	***	•••	••
Illiterate—Analphabète	128 362 272	***	•••	•••	•••	••
Unknown-Inconnu	-	•••	•••	***	•••	••
Female — Féminin						
7 Total	330 268 606	•••	•••	•••	•••	••
Literate-Alphabète	129 752 482	***	***	***	•••	••
Illiterate—Analphabète	200 516 124	•••	***	***	•••	••
Unknown-Inconnu	-	•••	•••	***	•••	••
Indonesia – Indonésie						
31 X 1990						
Total	135 039 581	113553025	21 482 141	18 926 983	16 128 362	15 623 530
7 Total 8 Literate Alphahète	113 511 104	92 547 007	20 962 217	18 437 189	15 285 693	14 131 753
8 Literate—Alphabète 9 Illiterate—Analphabète	21 494 117	20 979 949	511 644	488 678	840 657	1 489 333
9 illiterate—Analphabete 9 Unknown—Inconnu	34 360	26 069	8 280	1 116	2012	2 44
Male – Masculin	5-100	**				
Total	66 686 723	55 640 391	11 044 127	9 520 440	7 583 305	7 457 150
12 Literate—Alphabète	59 742 653	48 967 064	10 774 468	9 323 414	7 334 675	7 012 99
3 Illiterate—Analphabète	6 928 029	6 661 826	265 119	196 527	247 746	443 499
4 Unknown-Inconnu	16 041	11 501	4 540	499	884	660

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite)

		Age (en années				
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
26 936 25 684 1 252	36 199 32 812 3 387	15 356 10 790 4 566 —	8 689 3 996 4 693 -	6 994 1 982 5 012	101 86 15	
14 606 14 039 567	20 384 19 438 946	8 500 7 434 1 066 —	4 437 3 038 1 399	3 602 1 623 1 979	73 67 6	
12 330 11 645 685	15 815 13 374 2 441 —	6 856 3 356 3 500 —	4 252 958 3 294 —	3 392 359 3 033 -	28 19 9 -	
83 875 707 73 683 555 10 192 152	150 059 476 122 340 857 27 718 619	94 707 500 62 823 036 31 884 464	75 685 589 32 508 025 43 177 564	62 993 392 15 704 828 47 288 564	- -	
43 706 133 41 395 394 2 310 739	77 904 824 70 799 552 7 105 272	49 966 255 40 487 991 9 478 264	39 321 885 24 886 853 14 435 032	28 661 117 12 931 994 15 729 123	- - - -	
40 169 574 32 288 161 7 881 413	72 154 652 51 541 305 20 613 347	44 741 245 22 335 045 22 406 200	36 363 704 7 621 172 28 742 532	34 332 275 2 772 834 31 559 441	- - - - -	
 	 	 	 	•••	•••	
 	 	••• ••• •••	 	 	 	
 	 	 	••• ••• •••	 	 	
13 245 794 11 555 632 1 687 146	19 265 852 15 710 494 3 550 972	7 565 664 * 5 443 090 * 2 120 407 *	22 796 840 11 983 156 10 802 756	*	4 415 1 880 2 524	
3 016 6 584 325 6 033 679 549 156 1 490	4 386 9 798 695 8 665 638 1 131 076 1 981	2 167 * 3 723 922 * 3 121 659 * 601 495 * 768 *-	10 928 	* 	11 2 205 1 121 1 084	

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite)

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, census do		Age (in years)						
sex, literacy and urban/rural resider Continent, pays ou zone, date du ecensement, alphabétisme et résider urbaine/rurale		15 plus ²	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29		
ASIA—ASIE (ContSuite)								
Kazakhstan								
12 1989 3								
Total								
1 Total	12 823 858	11 206 579	1 606 319	1 444 760	1 346 246	1 543 875		
2 Literate—Alphabète	1 2 539 265	10 928 263	1 602 085	1 440 524	1 342 381	1 540 314		
3 Illiterate—Analphabète	281 413	276 835	4 234	4 236	3 4 1 8	3 370		
4 Unknown-Inconnu	3 180	1 481	-	-	447	191		
Male – Masculin 5 Total	6 128 981	5 312 986	810773	745 746	680 585	773 165		
5 Total 6 Literate—Alphabète	6 075 570	5 263 010	808 299	743 746 743 295	678 517	771 248		
7 Illiterate—Analphabète	51 864	49 301	2 474	2 451	1860	1 819		
8 Unknown-Inconnu	1 547	675		_	208	98		
Female — Féminin		***						
9 Total	6 694 877	5 893 593	795 546	699 014	665 661	770 710		
o Literate—Alphabète	6 463 695	5 665 253	793 786	697 229	663 864	769 066		
illiterate—Analphabète	229 549	227 534	1 760	1 785	1 558	1 55		
2 Unknown-Inconnu	1 633	806	-	-	239	9:		
Kuwait – Koweit								
21 IV 1985								
Total	• • • • • •	1 690 014	170	9.45.55				
3 Total	1 244 714	1 072 216	172 498	145 196	148 388	187 25		
4 Literate Alphabète	964 324	798 703	165 621	133 952	122 805	147 13		
5 Illiterate—Analphabète	280 390	273 513	6 877	11 244	25 583	40 12:		
Male — Masculin 6 Total	734 949	647 085	87 864	72 697	76 900	114 995		
7 Literate-Alphabète	591 683	506 003	85 680	69 7 1 6	65 957	92 23		
8 Illiterate—Analphabète	143 266	141 082	2 184	2981	10 943	92 Z3 22 76		
Female – Féminin	170 400	171 002	£ 104	2701	10 740	22 / 0.		
9 Total	509 765	425 131	84 634	72 499	71 488	72 26		
O Literate-Alphabète	372 641	292 700	79 941	64 236	56 848	54 90		
illiterate—Analphabète	137 124	132 431	4 693	8 263	14 640	17 36		
Maldives								
25 III 1985								
Total								
2 Total	121 118	98 728	22 282	20 794	17 531	12 53		
3 Literate-Alphabète	110 285	90 189	20 017	19 661	16 509	1171		
4 Illiterate—Analphabète	9 181	7 598	1 574	830	860	72		
5 Unknown–Inconnu	1 652	941	691	303	162	9:		
Male – Masculin	10 200	£1 000	11 //6	10.000				
ó Total	63 595 57 780	51 855 47 410	11 663	10 322	8 665	6 37		
7 Literate-Alphabète 8 Illiterate-Analphabète	57 789 5 036	47 412 4 059	10 322 970	9 685 517	8 150	5 96		
9 Unknown-Inconnu	770	4 059 384	970 371	120	444 71	37		
Female — Féminin	770	304	3/ 1	120	/ 1	3		
o Total	57 523	46 873	10619	10 472	8 866	6 16		
1 Literate—Alphabète	52 496	42 777	9 695	9 976	8 359	575		
2 Illiterate—Analphabète	4 145	3 539	604	313	416	35		
3 Unknown-Inconnu	882	557	320	183	91	6		
Philippines								
1 V 1990 ³ Total								
4 Total	44 031 135	36 565 403	7 465 732	6 640 651	5 768 325	4 945 25		
5 Literate-Alphabète	41 185 015	34 215 672	6 969 343	6 399 740	5 584 611	4 755 90		
ó Illiterate—Analphabète	2 846 120	2 349 731	496 389	240 911	183 714	189 34		
7 Unknown-Inconnu	-	_	-	-	-			
Male – Masculin	A	10 172 22 .	0.700 :00					
s Total	21 975 262	18 175 854 17 080 157	3 799 408	3 320 861	2 866 207	2 459 26		
9 Literate–Alphabète 0 Illiterate–Analphabète	20 591 280 1 383 982	17 080 157 1 095 697	3 511 123 288 285	3 185 990 134 87 1	2770717	2 366 48 92 77		
7 Unknown-Inconnu	1 303 702	1 073 077	200 200	1346/1	95 490	72//		
Female – Féminin	-	_	_		-	•		
2 Total	22 055 873	18 389 549	3 666 324	3 3 1 9 7 9 0	2 902 118	2 485 98		
3 Literate-Alphabète	20 593 735	17 135 515	3 458 220	3 2 1 3 7 5 0	2813894	2 389 420		
4 Illiterate—Analphabète	1 462 138	1 254 034	208 104	106 040	88 224	96 56		
45 Unknown-Inconnu	_		_					

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite)

****		Age (en années)	·			
30-34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
1 363 695	1 827 199	1 587 630	1 178 603	914 571	10 960	
1 361 031	1 823 364	1 570 817	1 140 804	709 028	8 917	
2 543	3 695	16 605	37 578	205 390	344	
121	140	208	221	153	1 699	
680 781	897 901	757 039	504 864	272 905	5 222	•
679 441	896 236	752 773	496 573	244 927	4 261	
1 280	1 600	4 176	8 186	27 929	89	
60	65	90	105	49	872	
682 914	929 298	830 591	673 739	641 666	5 738	
681 590	927 128	818 044	644 231	464 101	4 656	
1 263	2 095	12 429	29 392	177 461	255	
61	75	118	116	104	827	
173 723	235 641	118 662	42 494	20 856	-	
133 084	168 234	69 784	19 220	4 490	-	
40 639	67 407	48 878	23 274	16 366	-	
110 977	153 274	80 316	27 277 ·	10 649	-	
87 336	117 347	54 161	15 748	3 505	-	
23 641	35 927	26 155	11 529	7 144	-	
62 746 45 748 16 998	82 367 50 887 31 480	38 346 15 623 22 723	15 217 3 472 11 745	10 207 985 9 222	=	
8 254	13 265	13 792	8 073	4 483	108	
7 722	12 055	11 899	6 859	3 769	79	
462	1 113	1 780	1 152	677	9	
70	97	113	62	37	20	
4 321	6 992	7 612	4752	2 821	77	
4 067	6 399	6 615	4112	2 421	55	
222	550	951	620	385	7	
32	43	46	20	15	15	
3 933	6 273	6 180	3 321	1 662	31	
3 655	5 656	5 284	2747	1 348	24	
240	563	829	532	292	2	
38	54	67	42	22	5	
4 201 026 4 039 140 161 886	6 255 464 5 925 341 330 123	4 127 316 3 763 998 363 318	2 567 284 2 201 540 365 744	2 060 086 1 545 398 514 688		
2 110 791 2 030 543 80 248	3 158 387 3 001 488 156 899	2 058 182 1 888 803 169 379	1 252 654 1 094 807 157 847	949 509 741 325 208 184	-	
2 090 235	3 097 077	2 069 134	1 314 630	1 110 577	-	
2 008 597	2 923 853	1 875 195	1 106 733	804 073	-	
81 638	173 224	193 939	207 897	306 504	-	

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

See notes at end of table.)	eac	in census, 176:	– 1993 (contin	uea)			
Continent, country or area, census date,	Age (in years)						
sex, literacy and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du scensement, alphabétisme et résidence,	10 plus ¹	15 plus ²	10-14	15 – 19	20-24	25 – 29	
urbaine/rurale ASIA—ASIE (Cont.—Suite)			<u></u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Qatar							
16 III 1986 Total							
7 Total	293 281	266 534	26 654	22 633	32 569	53 194	
2 Literate-Alphabète	227 254	201 342	25 865	21 369	28 039	43 846	
3 Illiterate-Analphabète	65 655	64 860	<i>77</i> 1	1 259	4511	9 321	
 Unknown-Inconnu Male – Masculin 	372	332	18	5	19	27	
5 Total	209 113	195 169	13 87 1	12 338	22 121	41 664	
ο Literate-Alphabète	163 322	149 715	13 566	11 705	18 790	34 164	
7 Illiterate—Analphabète	45 547	45 237	295	631	3 321	7 477	
s Unknown-Inconnu Female – Féminin	244	217	10	2	10	23	
9 Total	84 168	71 365	12 783	10 295	10 448	11 530	
o Literate-Alphabète	63 932	51 627	12 299	9 664	9 249	9 682	
1 Illiterate—Analphabète	20 108	19 623	476	628	1 190	1 844	
2 Unknown-Inconnu	128	115	8	3	9	4	
Singapore — Singapour							
30 VI 1990 19							
Total	2 253 900						
13 Total 14 Literate—Alphabète	2 253 900	•••	•••	***	•••	••	
5 Illiterate—Analphabète	222 400	***	•••	•••	•••	••	
Male — Masculin			•••		•••		
o Total	1 129 300	•••	•••	•••	•••	**	
7 Literate-Alphabète	1 078 900	•••	•••	•••	•••	••	
18 Illiterate—Analphabète	50 300	***	•••	•••	***	••	
Female — Féminin 19 Total	1 124 600						
20 Literate—Alphabète	952 500	•••	•••	•••	•••	••	
Illiterate-Analphabète	172 100	***	•••	•••	•••		
Thailand — Thailande	•						
1 IV 1990* 3 4 20							
Total							
22 Total	49 076 100	-	***	•••	•••		
23 Literate—Alphabète	45 454 800 3 420 800	-	***	•••	***	••	
24 Illiterate—Analphabète 25 Unknown—Inconnu	200 500	_	***	***	•••	••	
Male - Masculin	200 300	_	•••	•••	***	••	
26 Total	24 240 900	_	***	•••	•••	••	
27 Literate—Alphabète	22 871 000		•••	***	•••		
28 Illiterate—Analphabète	1 269 200	-	***	•••	•••	••	
29 Unknown–Inconnu Female – Féminin	100 700	-	•••	***	•••	••	
remale – reminin 30 Total	24 835 200	_					
37 Literate—Alphabète	22 583 800	_	***	•••	•••	••	
32 Illiterate—Analphabète	2 151 600	_	•••	•••	•••	•	
33 Unknown-Inconnu	99 800	-	•••	•••	***	••	
Turkey – Turquie							
20 X 1985 4 Total							
34 Total	37 847 796	31 558 203	6 193 476	5 407 464	4 784 480	4 040 762	
35 Literate—Alphabète	29 723 326	23 960 554	5 697 909	4 956 793	4 300 099	3 558 194	
36 Illiterate—Analphabète	8 081 261	7 579 671	484 202	446 076	480 472	480 45	
37 Unknown—Inconnu Male — Masculin	43 209	17 978	11 365	4 595	3 909	2 1 1 7	
maie – mascuin 38 Total	19 102 228	15 836 428	3 210 697	2744581	2 434 052	2 056 18	
39 Literate—Alphabète	16 948 595	13 867 969	3 037 168	2 623 947	2 327 104	1 974 18	
Illiterate—Analphabète	2 132 837	1 959 483	167 565	118 215	105 109	80 92	
47 Unknown-Inconnu	20 796	8 976	5 964	2 4 1 9	1 839	1 078	
Female – Féminin 12 Total	18 745 568	15 721 775	2 982 779	2 662 883	2 350 428	100457	
42 Total 43 Literate—Alphabète	12 774 731	10 092 585	2 660 741	2 332 846	1 972 995	1 984 57: 1 584 01	
44 Illiterate—Analphabète	5 948 424	5 620 188	316 637	327 861	375 363	399 52	
45 Unknown-Inconnu	22 413	9 002	5 401	2 176	2 070	1 03	

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite)

		Age (en années)				
30 - 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
54 252 42 602	65 065 46 182	26 613 15 008	8 438 3 389	3 770 907	93 47	
11 573 77	18 <i>7</i> 59 124	11 554 51	5 028 21	2 855 8	24 22	
41 004 32 454 8 510 40	49 394 36 350 12 959 85	20 434 12 651 7 7 46 37	6 025 2 867 3 143 15	2 189 734 1 450 5	73 41 15 17	•
13 248 10 148 3 063 37	15 671 9 832 5 800 39	6 179 2 357 3 808 14	2 413 522 1 885 6	1 581 173 1 405 3	20 6 9 5	
•••	•••	••• •••	•••	 		
•••	•••	•••	•••	•••		
•••	•••	•••	•••	**	•••	
		•••			•••	
•••	***	•••	•••	•••	•••	
·	 		 	•••	•••	
		•••			•••	
***	***	•••			•••	
•••	•••	•••	•••	•••	•••	
•••	•••	•••		•••		
•••	•••	***	•••	···	***	
•••	•••	•••	***	•••	•••	
•••	•••	•••	•••	••• •••		
•••	•••	•••	•••	•••		
•••					•••	
3 374 406 2 844 771 527 926 1 709	4 994 727 3 806 100 1 186 619 2 008	4 051 201 2 468 280 1 581 366 1 555	2 779 255 1 370 496 1 407 737 1 022	2 125 908 655 821 1 469 024 1 063	96 117 64 863 17 388 13 866	
1 723 904 1 636 389 86 578 937	2 511 813 2 285 577 225 189 1 047	2 030 600 1 607 679 422 168 753	1 380 249 949 011 430 764 474	955 042 464 079 490 534 429	55 103 43 458 5 789 5 856	
1 650 502 1 208 382 441 348 772	2 482 914 1 520 523 961 430 961	2 020 601 860 601 1 159 198 802	1 399 006 421 485 976 973 548	1 170 866 191 742 978 490 634	41 014 21 405 11 599 8 010	

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite)

(Voir notes à la fin du tableau.)		Age (en années)				
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
4 086 309 3 588 577 496 471	6 278 488 5 097 379 1 178 691	4 220 127 2 835 093 1 382 972	3 555 814 1 850 996 1 703 715	2 417 363 879 696 1 537 049	44 482 29 335 7 532	1 2
1 261 2 096 899	2 418 3 202 905	2 062 2 062 2 091 228	1 103 1 761 949	618 1 091 142	7 615 26 381	3 4 5
2 014 444 81 820 635	3 005 734 195 870 1 301	1 772 101 318 030 1 097	1 255 643 505 696 610	601 131 489 695 316	19 434 2 584 4 363	6 7 8
1 989 410 1 574 133 414 651 626	3 075 583 2 091 645 982 821 1 117	2 128 899 1 062 992 1 064 942 965	1 793 865 595 353 1 198 019 493	1 326 221 278 565 1 047 354 302	18 101 9 901 4 948 3 252	9 10 11 12
4733 391 4 470 217 262 588 586	5 559 840 5 138 526 420 866 448	3 906 756 3 346 229 559 936 591	1 966 503 1 535 009 431 010 484	4 632 490 2 542 382 2 086 434 3 674	- - -	13 14 15 16
2 264 254 2 176 190 87 778 286	2 590 141 2 479 644 110 428 69	1 747 044 1 641 930 104 954 160	921 778 839 457 82 321	1 931 281 1 513 568 417 148 565	. =	17 18 19 20
2 469 137 2 294 027 174 810 300	2 969 699 2 658 882 310 438 379	2 159 712 1 704 299 454 982 431	1 044 725 695 552 348 689 484	2 701 209 1 028 814 1 669 286 3 109	_ 	21 22 23 24
121 092 121 037 55	208 114 208 000 113	195 400 195 250 150	178 186 177 809 375	178 895 176 630 2 265		25 26 27
 59 920	1 101 050	- 91 <i>7</i> 41	2 74814	- 54 168	-	28 29
59 892 28 -	100 995 55 -	91 661 80 -	74 667 1 46 1	54 026 142 —	- - -	30 31 32
61 172 61 145 27 -	107 064 107 005 58 1	103 659 103 589 70 –	103 372 103 142 229 1	124 <i>7</i> 27 122 604 2 123	- - - -	33 34 35 36
200 375 200 084 249 42	340 390 339 888 428 74	351 201 350 541 600 60	309 890 308 958 888 44	314766 306508 8211 47	73 29 - 44	37 38 39 40

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

see notes at end of table.)	-	(411303, 170	3 1333 (contin	oeu)		
Continent, country or area, census date, sex, literacy and urban/rural residence			Age ((in years)		
Continent, pays ou zone, date du ecensement, alphabétisme et résidence, urbaine/rurale	10 plus ¹	15 plus ²	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29
EUROPE (ContSuite)						
Latvia – Lettonie						
12 i 1989 ⁴						
Male — Masculin						
7 Total	1 036 778	948 183	88 560	95 285	95 163	104 859
2 Literate–Alphabète 3 Illiterate–Analphabète	1 033 939 2 663	945 699 2 327	88 224 336	95 013 272	94 950 204	104 667 172
4 Unknown-Inconnu	176	157	330	2/2	9	20
Female – Féminin					•	
5 Total	1 233 440	1 147 448	85 954	89 240	90 015	104 447
6 Literate-Alphabète	1 223 893	1 138 134	85 746	89 067	89 858	104 299
7 Illiterate-Analphabète 8 Unknown-Inconnu	9 357 190	9 149 165	208	173	148 9	131 17
	170	103	-	_	7	17
Lithuania — Lituanie						
12 1989 Total						
9 Total	²¹ 3 159 039	2 842 566	²² 316 400	280 7 17	279 607	312 024
o Literate—Alphabète	21 3 113 510	2 798 258	²² 315 179	279 696	278 800	311 261
1 Illiterate—Analphabète	²¹ 45 529	44 308	²² 1 221	1 021	807	763
Male — Masculin						
2 Total	²¹ 1 475 924	1 315 708	²² 160 192	145 372	143 629	157 480
3 Literate—Alphabète	²¹ 1 464 783	1 305 272	²² 159 487	144 782	143 182	157 049
 Illiterate-Analphabète Female – Féminin 	21 11 141	10 436	705	590	447	431
5 Total	²¹ 1 683 115	1 526 858	²² 156 208	135 345	135 978	154 544
6 Literate—Alphabète	²¹ 1 648 727	1 492 986	²² 155 692	134 914	135 618	154 212
7 Illiterate—Analphabète	²¹ 34 388	33 872	²² 516	431	360	332
Malta — Malte						
16 XI 1985 23						
Total 8 Total	285 193		50 010		04.700	00 (70
19 Literate—Alphabète	250 919	*	49 476		26 799 25 96 1	28 673 27 041
20 Illiterate-Analphabète	34 274		7 534	*	838	1 632
Male — Masculin	•••	•••	-		555	1002
77 Total	139 292	*-	—— 25 774 ——	*	13 856	14 5 1 3
2 Literate—Alphabète	122 099	*-	25 383	*	13 230	13 394
23 Illiterate—Analphabète	17 193	*	·— 391 ——		626	1 119
Female — Féminin 4 Total	145 901		24 236		10040	
24 Total 25 Literate—Alphabète	128 820	*	24 236 24 093	*	12 943 12 73 1	14 160 13 647
illiterate—Analphabète	17 081	*	143	*	212	513
Republic of Moldova — République de Moldova						
12119893						
Total						
77 Total	3 496 056	3 124 770	371 285	326 279	298 878	367 610
8 Literate—Alphabète	3 381 905	3 011 569	370 335	325 397	298 068	366 699
9 Illiterate—Analphabète	114 143	113 193	950	882	810	910
o Unknown—Inconnu Male — Masculin	8	8	-	-	-	1
Total	1 636 607	1 448 687	187 920	166 769	145 541	178 002
2 Literate—Alphabète	1 616 014	1 428 604	187 410	166 317	145 119	177 546
3 Illiterate—Analphabète	20 588	20 078	510	452	422	455
4 Unknown-Inconnu	5	5	-		-	100
Female — Féminin						
75 Total	1 859 449	1 676 083	183 365	159 510	153 337	189 608
	1 765 891	1 582 965	1 82 925	159 080	152 949	189 153
36 Literate–Alphabète 37 Illiterate–Analphabète	93 555	93 115	440	430	388	455

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite)

		Age (en années)				
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
99 334 99 189 124 21	165 117 164 865 212 40	163 944 163 631 278 35	127 758 127 468 275 15	96 723 95 916 790 17	35 16 - 19	
101 041 100 895 125 21	175 273 175 023 216 34	187 257 186 910 322 25	182 132 181 490 613 29	218 043 210 592 7 421 30	38 13 25	
277 558 277 025 533	456 139 455 268 871	447 002 444 957 2 045	398 287 393 575 4 712	391 232 357 676 33 556	73 73	
137 987 137 694 293	220 835 220 411 424	207 586 206 730 856	167 183 165 636 1 547	135 636 129 788 5 848	24 24	
139 571 139 331 240	235 304 234 857 447	239 416 238 227 1 189	231 104 227 939 3 165	255 596 227 888 27 708	49 49 -	
27 323 25 273 2 050	51 227 46 679 4 548	36 495 31 017 5 478	31 213 23 744 7 469	33 453 21 728 11 725	- - -	
13 735 12 380 1 355	25 313 22 534 2 779	17 083 14 441 2 642	14 489 11 245 3 244	14 529 9 492 5 037	-	
13 588 12 893 695	25 914 24 145 1 769	19 412 16 576 2 836	16 724 12 499 4 225	18 924 12 236 6 688	=======================================	
364 648 363 796 852	545 738 544 535 1 201 2	465 456 461 359 4 094 3	403 574 379 511 24 061 2	352 587 272 204 80 383	1 1 -	
177 817 177 407 410	262 561 262 024 536	214748 213 826 921	172 724 169 126 3 596 2	130 525 117 239 13 286	- - - -	
186 831 186 389 442	1 283 177 282 511 665	250 708 247 533 3 173	230 850 210 385 20 465	222 062 154 965 67 097	1 1 -	

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, census o			Age	(in years)		
sex, literacy and urban/rural reside Continent, pays ou zone, date d recensement, alphabétisme et réside urbaine/rurale	u	15 plus ²	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29
EUROPE (ContSuite)						
Romania — Roumanie						
7119924						
Total						
7 Total	7 18 801 610	17 625 385	* 1 173 477	1 916 936	2 042 068	1 255 780
2 Literate Alphabète	7 18 131 466 7 501 207	16 971 954	* 1 158 475	1 893 696	2 018 245	1 239 860
3 Illiterate—Analphabète 4 Unknown—Inconnu	⁷ 591 307 ⁷ 78 837	577 376 76 055	* 13 893 * 1 109	19721 3519	15 509 8 314	10 908 5 012
Male - Masculin	7,0037	70 033	- 1 107	3317	0314	3012
5 Total	⁷ 9 167 817	8 567 154	• 599 110	985 954	1 030 191	638 007
6 Literate—Alphabète	79007212	8 415 065	* 591 592	974723	1 019 209	630 988
7 Illiterate—Analphabète	7 132 335	125 372	* 6 952	9 483	7 001	4 642
8 Unknown-Inconnu	⁷ 28 270	26 717	* 566	1 748	3 <i>9</i> 81	2 377
Female — Féminin						
9 Total	7 9 633 793	9 058 231	^a 574 367	930 982	1011877	617 773
o Literate—Alphabète	⁷ 9 124 254	8 556 889	4 566 883	918 973	999 036	608 872
7 Illiterate—Analphabète	⁷ 458 972	452 004	*6941	10 238	8 508	6 266
2 Unknown-Inconnu	⁷ 50 567	49 338	* 543	1 <i>7</i> 71	4 333	2 635
Russian Federation — Fédération Russe						
12 1989						
Total						
3 Total	123 629 967	112952870	10 592 239	9 967 611	9 754 620	12 557 234
4 Literate-Alphabète	121 291 679	110666050	10 557 750	9 937 393	9 727 493	12 527 002
5 Illiterate—Analphabète	2312150	2 274 562	34 485	30 2 1 6	25 079	28 666
6 Unknown-Inconnu	26 138	12 258	4	2	2 048	1 566
Male — Masculin 7 Total	56 816 456	51 405 107	5 372 103	5 118 710	4 955 983	6 373 601
8 Literate—Alphabète	56 502 479	51 119 582	5 351 965	5 101 468	4 941 040	6 357 346
9 Illiterate—Analphabète	300 786	279 490	20 137	17 241	13 886	15 443
Unknown-Inconnu	13 191	6 035	10,07	1, 27,	1 057	812
Female — Féminin						**-
?i Total	66 813 <i>5</i> 11	61 547 763	5 220 136	4 848 901	4 798 637	6 183 633
2 Literate–Alphabète	64 789 200	59 546 468	5 205 785	4 835 925	4 786 453	6 169 656
3 Illiterate—Analphabète	2 011 364	1 995 072	14 348	12 975	11 193	13 223
24 Unknown–Inconnu	12 947	6 223	3	1	99 1	754
Slovenia – Slovénie						
31 III 1991 ^{3 4} Total						
5 Total	1711638	1 560 938	150 010	144 900	143 629	153 345
tó Literate—Alphabète	1 704 079	1 553 516	149 903	144 598	143 232	152 930
7 Illiterate—Analphabète	7 559	7 422	147 703	302	397	415
8 Unknown-Inconnu		, 722	-	-	- -	413
Male — Masculin						_
y Total	822 174	744 642	77 192	74 103	71 886	76 562
o Literate—Alphabète	819 139	741 679	77 130	73 941	71 664	76 375
11 Illiterate-Analphabète	3 035	2 963	62	162	222	187
2 Unknown-Inconnu	-	-	-	-	-	
Female — Féminin	200 111	01.4004	70.010			
3 Total	889 464	816 296	72 818 70 772	70 797 70 457	71 743	76 783
14 Literate—Alphabète 15 Illiterate—Analphabète	884 940 4 524	811837	72 773 45	70 657	71 568	76 555
5 Illiterate-Analphabète 6 Unknown-Inconnu	4 324	4 459 -	45 -	140	175 	228
Spain – Espagne						
1 1991						
Total	A. :== == :			_		_
7 Total	34 438 796	31 199 556	3 094 142	3 3 19 480	3 212 661	3 089 082
BB Literate—Alphabète	32 640 508	29 780 823	2 752 278	3 240 757	3 151 948	3 038 364
99 Illiterate—Analphabète 10 Unknown—Inconnu	1 100 480 697 808	1 081 742 336 991	9 47 5 332 389	13 052 65 67 1	15 551 45 162	17 494 33 224
Male Masculin	077 506	530 77 1	JJ2 J97	03 07 1	43 102	JJ 224
Total	16 760 190	15 092 739	1 593 236	1 695 644	1 636 355	1 561 440
12 Literate—Alphabète	16 108 612	14 638 763	1 413 739	1 654 870	1 606 503	1 536 493
43 Illiterate—Analphabète	301 755	293 343	5 078	6 988	8 082	8 692
4 Unknown-inconnu	349 823	160 633	174 419	33 786	21 770	16 255

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

		Age (en années)				
30 – 34	35-44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
1 546 138	3 240 663	2 521 174	2 595 115	2 507 511	2748	
1 527 090	3 202 795	2 461 946	2 446 945	2 181 377	1037	
13 390	26 848	50 267	135 592	305 141	38	
5 658	11 020	8 961	12 578	20 993	1 673	
780 609	1 623 875	1 234 624	1 234 744	1 039 150	1 553	
772 583	1 608 725	1 217 717	1 206 451	984 669	555	
5 466	10 209	13 534	24 857	50 180	11	
2 560	4 941	3 373	3 436	4 301	987	
765 529	1 616 788	1 286 550	1 360 371	1 468 361	1 195	
754 507	1 594 070	1 244 229	1 240 494	1 196 708	482	
7 924	16 639	36 733	110 735	254 961	27	
3 098	6 079	5 588	9 142	16 692	686	
12 862 809 12 837 548 23 841 1 420	19 346 722 19 310 914 33 789 2 019	17 548 433 17 462 295 84 068 2 070	16 759 220 16 548 943 208 449 1 828	14 156 221 12 314 462 1 840 454 1 305	84 858 67 879 3 103 13 876	
6 472 859	9 597 001	8 221 131	6 959 545	3 706 277	39 246	
6 459 427	9 579 632	8 192 324	6 907 885	3 580 460	30 932	
12 653	16 234	27 771	50 828	125 434	1 159	
779	1 135	1 036	832	383	7 155	
6 389 950	9 749 721	9 327 302	9 799 675	10 449 944	45 612	
6 378 121	9 731 282	9 269 971	9 641 058	8 734 002	36 947	
11 188	17 555	56 297	157 621	1 715 020	1 944	
641	884	1 034	996	922	6 721	
155 073 154 646 427	306 518 305 540 978	228 037 226 983 1 054	214752 213 249 1 503	214 684 212 338 2 346	690 660 30 –	
78 153 77 951 202	157 344 156 897 447	114 145 113 696 449 —	98 060 97 457 603	74 389 73 698 691	340 330 10	
76 920	149 174	113 892	116 692	140 295	350	
76 695	148 643	113 287	115 792	138 640	330	
225	531	605	900	1 655	20	
–	–	-	–	—	-	
2 844 900	4 894 545	4 154 347	4 332 182	5 352 359	145 098	
2 795 268	4 790 667	3 990 355	4 039 925	4 733 539	107 407	
20 598	57 441	129 891	260 642	567 073	9 263	
29 034	46 437	34 101	31 615	51 747	28 428	
1 425 087	2 441 723	2 048 084	2 084 043	2 200 363	74 215	
1 401 608	2 396 756	1 993 998	1 991 076	2 057 459	56 110	
9 298	21 746	36 778	77 723	124 036	3 334	
14 181	23 221	17 308	15 244	18 868	14 771	

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Continent, country or area, census date, sex, literacy and urban/rural residence	Age (in years)							
Continent, pays ou zone, date du recensement, alphabétisme et résidence, urbaine/rurale	10 plus ¹	15 plus ²	10 – 14	15 19	20 – 24	25 – 29		
EUROPE (ContSuite)								
Spain – Espagne								
1 111 1991								
Female — Féminin								
1 Total 2 Literate—Alphabète	17 678 606	16 106 817	1 500 906	1 623 836	1 576 306	1 527 642		
2 Literate—Alphabète 3 Illiterate—Analphabète	16 531 896	15 142 060	1 338 539	1 585 887	1 545 445	1 501 871		
Unknown-Inconnu	798 725 347 985	788 399 176 358	4 397 157 970	6 064 31 885	7 469 23 392	8 802 16 969		
OCEANIA—OCEANIE New Caledonia – Nouvelle-Calédonie								
4 IV 1989								
Total								
5 Total	128 337	110617	17 720	18 450	14856	13 588		
6 Literate—Alphabète	120 221	102 963	17 258	18 252	14 640	13 307		
7 Illiterate—Analphabète	8 116	7 654	462	198	216	281		
Male — Masculin						201		
8 Total	65 458	56 533	8 925	9 456	7 520	6 709		
Literate-Alphabète	61 848	53 166	8 682	9 350	7 398	6 586		
0 Illiterate—Analphabète	3610	3 367	243	106	122	123		
Female — Féminin 7 Total	40.0TC							
7 Total 2 Literate—Alphabète	62 879	54 084	8 795	8 994	7 336	6 879		
2 Literate—Alphabete 3 Illiterate—Analphabète	58 373	49 797	8 576	8 902	7 242	6 72 1		
> mnerateAnaibuabete	4 506	4 287	219	92	94	158		

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

		Age (en années)	•			
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
1 419 813	2 452 822	2 106 263	2 248 139	3 151 996	70 883	
1 393 660	2 393 911	1 996 357	2 048 849	2 676 080	51 297	
11 300	35 695	93 113	182 919	443 037	5 929	
14 853	23 216	16 793	16 371	32 879	13 657	
12 000	20 464	14 632	9 238	7 389	<u>-</u>	
11 751	19 483	13 009	7 426	5 095	-	
249	981	1 623	1 812	2 294	-	
6 072	10 881	7 687	4 773	3 435	-	
5 947	10 435	7 031	4 023	2 396	-	
.125	446	656	750	1 039	-	
5 928	9 583	6 945	4 465	3 954	-	
5 804	9 048	5 978	3 403	2 699	-	
124	535	967	1 062	1 255	-	

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, literacy and urban/rural residence			Age	(in years)		
Continent, pays ou zone, date du ecensement, alphabétisme et résidence, urbaine/rurale	10 plus ¹	15 plus ²	10-14	15 – 19	20-24	25 – 29
AFRICAAFRIQUE						
Egypt – Egypte						
Urban – Urbaine						
17 XI 1986 ⁵						
Total 7 Total	15 564 578	13 185 507	2 293 598	2 171 258	1 927 728	1 657 275
Literate-Alphabète	10 005 767	7 893 513	2 086 573	1 738 869	1 425 430	1 061 773
Illiterate—Analphabète	5 512 009	5 286 517	207 025	427 605	502 144	595 263
Unknown-inconnu	46 802	5 477	-	4784	154	239
Male — Masculin 5 Total	7 982 108	6 763 499	1 178 614	1 138 497	1 006 449	809 202
s Literate—Alphabète	5 840 016	4 733 298	1 094 205	930 893	795 834	597 508
/ Illiterate—Analphabète	2 118 090	2 026 804	84 409	204 885	210 461	211 470
Unknown-Inconnu	24 002	3 397	-	2719	154	224
Female — Féminin	7 582 470	6 422 008	1 11 4 00 4	1 000 741	001.070	0.40.070
7 Total 7 Literate—Alphabète	4 165 751	3 160 215	1 114 984 992 368	1 032 761 807 976	921 279 629 596	848 073 464 265
Illiterate—Analphabète	3 393 919	3 259 713	122 616	222 720	291 683	383 793
Unknown-Inconnu	22 800	2 080	_	2 065	_	18
Rural – Rurale						
17 XI 1986 5						
Total	10.07.4707	35 405 050	00/5-25			
: Total : Literat e -Alphabète	18 874 796 7 254 172	15 495 252 4 841 387	3 265 755 2 394 038	2 806 397 1 575 444	2 112 833 962 924	1 910 063 624 381
Literate—Alphabète Illiterate—Analphabète	11 553 630	10 645 299	871 <i>7</i> 17	1 222 898	1 149 710	1 285 502
Unknown-Inconnu	66 994	8 566	-	8 055	199	180
Male — Masculin						
Total	9611430	7 840 854	1 724 813	1 550 174	1 144 495	934 026
Literate—Alphabète	5 047 924	3 582 642	1 455 802	1 044 024	678 057	464 269
illiterate—Analphabète Unknown—Inconnu	4 530 985 32 521	4 252 729 5 483	269 011	501 178 4 972	466 239 199	469 577 180
Female – Féminin	02 32 1	3 403		7772	177	100
7 Total	9 263 366	7 654 398	1 540 942	1 256 223	968 338	976 037
2 Literate-Alphabète	2 206 248	1 258 745	938 236	531 420	284 867	160 112
Illiterate—Analphabète Unknown—Inconnu	7 022 645 34 473	6 392 570 3 083	602 706	721 720 3 083	683 471 —	815 925
Namibia – Namibie						
Urban – Urbaine						
20 X 1991						
Total	055 000	001700	40 - 40	,		
5 Total 5 Literate—Alphabète	355 202 320 108	306 789 275 213	48 162 44 801	52 412 50 093	54 087 51 063	51 5 64 47 97 9
7 Illiterate-Analphabète	34 870	31 493	3 350	2315	3010	3 57
Unknown-Inconnu	224	83	11	4	14	14
Male — Masculin	101.044	150 400	00 -70			
7 Total 2 Literate—Alphabète	181 866 164 289	158 408 142 637	23 272 21 589	24 374 23 036	26 894 25 134	26 440
Illiterate—Analphabète	17 427	15 727	1 677	1 335	25 134 1 750	24 500 1 927
Unknown-Inconnu	150	44	6	3	10	72
Female — Féminin			=			
7 Total	173 336	148 381	24 890	28 038	27 193	25 124
r Literate—Alphabète 5 Illiterate—Analphabète	155 819 17 443	132 576 15 766	23 212 1 673	27 057 980	25 929 1 260	23 473
Unknown-inconnu	74	39	5	1	4	1 64
Rural – Rurale						
20 X 1991						
Total 7 Total	643 234	514 156	128 741	113 143	76 648	58 63
/ rotal g Literate—Alphabète	445 179	346 972	98 050	97 275	62 573	25 03 44 81
Illiterate—Analphabète	197 698	166 967	30 590	15 841	14 047	13 79:
Unknown-Inconnu	357	217	101	27	28	24

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Données selon la résidence urbaine/rurale

		Age (en années)				
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
1 476 934 901 006 575 904 24	2 427 158 1 319 716 1 107 293 149	1 690 773 784 174 906 517 82	1 105 114 434 780 670 289 45	729 267 227 765 501 502	85 473 25 681 18 467 41 325	1 2 3 4
742 646 536 990 205 632 24	1 243 945 848 762 395 034 149	850 622 537 370 313 170 82	572 246 314 606 257 595 45	399 892 171 335 228 557	39 995 12 513 6 877 20 605	5 6 7 8
734 288 364 016 370 272 —	1 183 213 470 954 712 259 -	840 151 246 804 593 347 -	532 868 120 174 412 694	329 375 56 430 272 945	45 478 13 168 11 590 20 720	9 10 11 12
1 497 837 437 625 1 060 186 26	2 673 120 594 721 2 078 319 80	2 033 628 327 501 1 706 106 21	1 392 905 187 624 1 205 276 5	1 068 469 131 167 937 302	113 789 18 747 36 614 58 428	13 14 15 16
748 010 345 719 402 265 26	1 299 528 496 148 803 300 80	949 569 280 056 669 492 21	666 458 164 822 501 631 5	548 594 109 547 439 047	45 763 9 480 9 245 27 038	17 18 19 20
749 827 91 906 657 921	1 373 592 98 573 1 275 019 -	1 084 059 47 445 1 036 614 —	726 447 22 802 703 645	519 875 21 620 498 255 —	68 026 9 267 27 369 31 390	21 22 23 24
40 287	52 427	29 067	14 908	12 037	251	25
36 673 3 602 12	46 227 6 191 9	24 213 4 848 6	11 347 3 550 11	7 618 4 406 13	94 27 130	26 27 28
20 938 19 233 1 699 6	29 205 26 134 3 064 7	16 898 14 425 2 470 3	8 280 6 664 1 613 3	5 379 3 505 1 869 5	186 63 23 100	29 30 31 32
19 349 17 440 1 903 6	23 222 20 093 3 127 2	12 169 9 788 2 378 3	6 628 4 683 1 937 8	6 658 4 113 2 537 8	65 31 4 30	33 34 35 36
45 869 31 892 13 958 19	68 921 43 275 25 615 31	52 931 28 506 24 390 35	41 704 19 896 21 775 33	56 309 18 741 37 548 20	337 157 141 39	37 38 39 40

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date sex, literacy and urban/rural residence		Age (in years)						
Continent, pays ou zone, date du ecensement, alphabétisme et résidence urbaine/rurale		15 plus ²	10-14	15 – 19	20 – 24	25 – 29		
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)								
Namibia – Namibie								
Rural – Rurale								
20 X 1991								
Male — Masculin Total	299 488	234 738	*****					
Literate—Alphabète	299 400 209 895	234 /38 163 131	64 564 46 669	57 012 47 023	36 577 28 914	25 929 19 281		
Illiterate—Analphabète	89 382	71 482	17 835	9 971	7 648	6 633		
Unknown-Inconnu	211	125	60	18	15	15		
Female — Féminin Total	0.40.7.44							
5 Total 5 Literate—Alphabète	343 746 235 284	279 418 183 841	64 177 51 381	56 131	40 071	32 702		
Illiterate—Analphabète	108 316	95 485	12 755	50 252 5 870	33 659 6 399	25 533 7 160		
Unknown-Inconnu	146	92	41	9	13	7 100		
Uganda — Ouganda								
Urban – Urbaine								
12 1991 Total								
r Total	1 310 039	1 088 186	221 853	227.044	045 (70	****		
Literate—Alphabète	1 058 986	900 582	158 404	227 046 199 917	245 673 217 432	206 724 179 269		
Illiterate—Analphabète	251 053	187 604	63 449	27 129	28 241	27 455		
! Unknown-Inconnu	-	-	-			27 400		
Male Masculin Total	105 100							
Literate—Alphaběte	635 422 544 305	537 195 473 753	98 227 70 552	94 680	116 303	105 624		
Illiterate-Analphabète	91 117	63 442	27 675	84 954 9 726	106 044	96 325		
Unknown-Inconnu		-	2/ 6/3	9 / 20	10 259	9 299		
Female — Féminin					_	-		
Total	674 617	550 991	123 626	132 366	129 370	101 100		
Literate—Alphabète Hiterate—Analphabète	514 681	426 829	87 852	114 963	111 388	82 944		
llliterate—Analphabète Unknown—Inconnu	159 936 -	124 162	35 774 -	17 403	17 982 	18 156		
Rural — Rurale								
12 i 1991								
Total								
Total	9 694 011	7 695 496	1 998 515	1 575 214	1 280 167	1 076 583		
: Literate—Alphabète : Illiterate—Analphabète	4 879 991	4 027 712	852 279	1 074 762	830 929	624 669		
Illiterate—Analphabète Unknown—Inconnu	4814020	3 667 784	1 146 236	500 452	449 238	451 914		
Male — Masculin	-	-	-	-	-	-		
Total	4734440	3 702 431	1 032 009	771 100	593 910	504 599		
Literate-Alphabète	2 863 822	2 417 591	446 231	575 446	450 599	362 621		
Illiterate—Analphabète	1 870 618	1 284 840	585 778	195 654	143 311	141 978		
Unknown-Inconnu Female - Féminin	-	-	-	-	-	-		
Total	4 959 571	3 993 065	966 506	004114	***			
Literate—Alphabète	2 016 169	1 610 121	406 048	804 114 499 316	686 257 380 330	571 984		
Illiterate—Analphabète	2 943 402	2 382 944	560 458	304 798	305 927	262 048 309 936		
Unknown-Inconnu	-	-	_	_	-	307730		
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD								
Uruguay								
Urban – Urbaine								
23 X 1985 ¹⁴ Total								
Total	2 114 937	1 889 420	225 517	198 098	196 521	187 659		
Literate—Alphabète Illiterate—Analphabète	2 031 906 78 297	1 809 699 75 598	222 207 2 699	195 608 2 193	193 669 2 469	184 816		

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Données selon la résidence urbaine/rurale

		Age (en années)				
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
19 593 13 633 5 948	29 597 19 414 10 166	23 243 13 704 9 521	18 407 10 323 8 062	24 380 10 839 13 533	186 95 65	1 2 3
12	17	18	22	8	26	4
26 276 18 259 8 010 7	39 324 23 861 15 449 14	29 688 14 802 14 869 17	23 297 9 573 13 713 11	31 929 7 902 24 015 12	151 62 76 13	5 6 7 8
137 134 116 788 20 346	142 057 113 759 28 298	70 737 47 316 23 421	32 196 16 770 15 426	26 619 9 331 17 288 -	- - -	9 10 11 12
74 445 67 654	79 432 70 622	38 920 31 506	16 169 10 882	11 622 5 766	<u>-</u>	13 14
6791	8810	7414 -	5 287 -	5 856 -	-	15 16
62 689 49 134	62 625 43 137	31 817 15 810	16 027 5 888	14 997 3 565	<u>-</u>	17 18
13 55 <u>5</u> _	19 488 _	16 007 _	10 139	11 432 -	Ξ	19 20
808 453 445 075 363 378	1 091 503 529 254 562 249	815 198 300 218 514 980	518 733 136 985 381 748	529 645 85 820 443 825	<u>-</u>	21 22 23
- 391 227	- 520 826	- 393 466	- 256 150	271 153	-	24 25
276 083 115 144	350 020 170 806	224 515 168 951	108 565 147 585	69 742 201 411		26 27 28
417 226 168 992 248 234	570 677 179 234 391 443	421 732 75 703 346 029	262 583 28 420 234 163	258 492 16 078 242 414 -	- - -	29 30 31 32
167 912 164 593	300 895 293 933	281 308 271 340	259 489 245 256	297 538 260 484	_	33 34
2 986 333	6 402 560	9 393 575	13 638 595	36 006 1 048		35 36

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, literacy and urban/rural residence	Age (in years)						
Continent, pays ou zone, date du ecensement, alphabétisme et résidence, urbaine/rurale	10 plus ¹	15 plus ²	10-14	15-19	20 – 24	25 – 29	
AMERICA, SOUTH (ContSuite) AMERIQUE DU SUD							
Uruguay							
Urban – Urbaine							
23 X 1985 14							
Male — Masculin							
7 Total ? Literate-Alphabète	985 019	870 911	114 108	96 917	94 420	89 586	
Illiterate—Analphabète	944 999 37 767	832 959 36 134	112 040 1 633	95 457 1 304	92 741	87 949	
Unknown-Inconnu	2 253	1818	435	156	1 468 211	1 480 157	
Female — Féminin					211	137	
7 Total 6 Literate—Alphabète	1 129 918	1 018 509	111 409	101 181	102 101	98 073	
/ Illiterate-Analphabète	1 086 907 40 530	976 740 39 464	110 167 1 066	100 151	100 928	96 867	
Unknown-Inconnu	2 481	2 305	176	889 141	1 001 172	1 03 1 175	
Rural Rurale							
23 X 1985 14							
Total							
Total Literate-Alphabète	307 822 280 204	275 915 249 135	31 907	31 422	30 397	27 477	
Illiterate-Analphabète	24 742	249 135 24 128	31 069 614	30 667 662	29 333	26 384	
Unknown-Inconnu	2 876	2 652	224	93	923 141	952 141	
Male — Masculin				•	141	141	
Total Literate-Alphabète	182 859 163 530	165 522 146 805	17 337	18 909	18 287	15 9 67	
Illiterate—Analphabète	17 652	17 242	16 <i>7</i> 25 410	18 366 49 6	17 518	15 167	
Unknown-Inconnu	1 677	1 475	202	470 47	693 76	712 88	
Female — Féminin				-1	,,	00	
Total Literate—Alphabète	124 963	110393	14 570	12 5 1 3	12 110	11 510	
Illiterate—Analphabète	116 674 7 090	102 330 6 886	14 344 204	12 301	11815	11 217	
Unknown-Inconnu	1 199	1 177	22	166 46	230 65	240 53	
ASIA—ASIE							
iraq							
Urban Urbaine							
17 X 1987							
Total							
Total	7 549 136	•••	•••	•••	•••		
Literate—Alphabète	4 962 445	•••	•••	•••		•••	
tlliterate–Analphabète Unknown–Inconnu	1 834 039 752 652	•••	***	***	•••	***	
Male – Masculin	752 052	•••	•••	***	•••	***	
Total	3 779 796	•••	•••	•••	•••		
Literate—Alphabète Illiterate—Analphabète	2 699 883	•••	•••	•••	•••	***	
Unknown-Inconnu	669 288 410 625	•••	•••	• •••	•••	***	
Female — Féminin	7.0023	***	•••	***	***	•••	
Total	3 769 340	•••	•••	***	***		
Literate—Alphabète	2 262 562	•••	•••	***	•••	•••	
Illiterate—Analphabète Unknown—Inconnu	1 164 751 342 027	•••	•••	•••	***	•••	
Rural Rurale			•		•••		
17 X 1987							
Total Total	2.070.011						
i otai Literate—Alphabète	3 079 311 1 519 043	•••	•••	***	***	•••	
		•••	***	•••	***	***	
Illiterate-Analphabète	1 268 292	•••	•••	•••	•••	***	

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Données selon la résidence urbaine/rurale

(Voir notes à la fin du tableau.)						
		Age (en années)			t laba a com	
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
79 760 77 911 1 698 151	141 637 137 670 3 686 281	131 011 125 865 4 885 261	117 689 110 887 6 547 255	119 891 104 479 15 066 346	- - -	1 2 3 4
88 152 86 682 1 288 182	159 258 156 263 2 716 279	150 297 145 475 4 508 314	141 800 134 369 7 091 340	177 647 156 005 20 940 702	- - -	5 6 7 8
25 874 24 458 1 235 181	46 379 43 046 2 935 398	44 447 39 525 4 408 514	37 795 31 739 5 524 532	32 124 23 983 7 489 652		9 10 11 12
14 979 13 910 950 119	27 762 25 271 2 259 232	27 379 23 763 3 304 312	23 733 19 336 4 110 287	18 506 13 474 4 718 314	- - - - -	13 14 15 16
10 895 10 548 285 62	18 617 17 775 676 166	17 068 15 762 1 104 202	14 062 12 403 1 414 245	13 618 10 509 2 771 338	- - -	17 18 19 20
 	 	 	 	 	••• ••• •••	21 22 23 24
 	 	 	••• ••• •••	 	•••	25 26 27
 	 	 	 	•••	•••	28 29 30 31
					•••	32
 	 	 	 	•••	 	33 34
•••	•••	•••	•••	•••	***	35 36

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Data by urban/rural residence

ontinent, country or area, census date,	Age (in years)						
ex, literacy and urban/rural residence _ Continent, pays ou zone, date du censement, alphabétisme et résidence, urbaine/rurale	10 plus ¹	15 plus ²	10-14	15-19	20 – 24	25 – 29	
ASIAASIE (ContSuite)							
Iraq							
Rural Rurale							
17 X 1987 Male — Masculin							
Total	1 499 323						
Literate-Alphabète	876 472	***	***	***	•••	•••	
Illiterate—Analphabète	470 606	***	***	•••	•••	•••	
Unknown-inconnu	152 245	•••	•••	•••	•••	•••	
Female — Féminin			•••	•••	•••	•••	
Total	1 579 988	•••	•••	•••	•••		
Literate-Alphabète	642 571	•••	•••	***	***	***	
!lliterate-Analphabète	797 686	•••	•••	***	•••	•••	
Unknown-Inconnu	139 73 1	***	•••	***	•••	•••	
Thailand – Thaïlande							
Urban – Urbaine							
1 IV 1990* ³²⁰							
Total							
Total	9 398 300		•••				
Literate—Alphabète	9 066 900		•••	•••	•••		
Illiterate—Analphabète	304 200	***	•••	•••	•••	•••	
Unknown-Inconnu	27 200	***	•••	•••	***	•••	
Male — Masculin			***	•••	•••	***	
Total	4 526 000		•••	•••	•••	•••	
Literate—Alphabète Illiterate—Analphabète	4 411 400	•••	•••	***	***	•••	
Illiterate-Analphabète	101 700		***	•••	•••		
_ Unknown-Inconnu	12 900	•••	***	•••	•••	•••	
Female — Féminin							
Total Literate—Alphabète	4 872 300	•••	***	•••	•••	•••	
	4 655 500	•••	•••	***	•••	•••	
Illiterate—Analphabète Unknown—Inconnu	202 500	***	•••	***	•••	***	
	14 300	***	•••	•••	•••	•••	
Rural — Rurale							
1 IV 1990* 3 20							
Total							
Total Literate—Alphabète	39 677 800	•••	•••	•••	•••	•••	
	36 387 900	•••	•••	***		•••	
!lliterate—Analphabète Unknown—Inconnu	3 116 600	•••	***	•••	•••	•••	
Unknown—inconnu Male — Masculin	173 300	•••	•••	•••	***	•••	
Male — Masculin Total	10.71 4.000						
Total Literate-Alphabète	19 7 14 900 18 459 600	•••	•••	•••	***	***	
Illiterate—Analphabète	1 167 500	***	•••	•••	***	•••	
Unknown-Inconnu	87 800	***	•••	•••	•••	•••	
Female — Féminin	3, 000	***	•••	***	•••	•••	
Total	19 962 900	•••	•••				
Literate-Alphabète	17 928 300		•••	•••	•••	***	
Illiterate-Analphabète Unknown-Inconnu	1 949 100	•••	•••	•••	•••	***	
	85 500	•••	•••	•••	•••	•••	
Turkey – Turquie							
Urban – Urbaine							
20 X 1985							
Total	00 504 5 4						
Total Literate—Alphabète	20 596 244	17 418 209	3 120 316	2 856 981	2 858 305	2 439 336	
Illiterate—Analphabète	17 495 205 3 074 920	14 481 061 2 924 055	2 970 243	2 709 145	2 659 088	2 234 832	
Unknown-Inconnu	26 119	13 093	142 695 7 378	144 275	196 312	202 917	
	20 117	13 073	/ 3/0	3 561	2 905	1 587	
Male — Masculin							
Total	10 790 344	9 097 485	1 657 883	1 544 913	1 575 398	1 267 803	
	10 790 344 10 026 068 751 121	9 097 485 8 395 111 695 784	1 657 883 1 601 415 52 550	1 544 913 1 498 209	1 575 398 1 517 700	1 267 893 1 231 295	

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Données selon la résidence urbaine/rurale

(Voir notes à la			Age (en années)				
	30-34	35-44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu	
***	30-34	33 – 44	43 – 34	33 04	oo pius	inconnu	
	-						·
							7
	•••	•••	***	•••	***	•••	2
	•••	•••	***	•••	•••	•••	3
	***	•••	***	•••	***	***	4
							5
	•••	•••	•••	•••	•••	•••	6
	•••	•••	•••	•••	•••	•••	7
	•••	•••	•••	***	•••		8
	•••	•••	•••	***	•••	•••	9 10
	•••	•••	•••	•••	•••	•••	11
		•••	***	•••	•••	•••	12
	•••	•••	***	***	***	***	13 14
	•••	•••	•••	•••	***	***	15
		***	•••	***	•••	•••	16
	***	***	•••	•••	***	•••	17
	***	***	•••	•••	•••	•••	18 19
		•••	•••	***	•••	•••	20
		•					
	***		***		•••	•••	21
	•••	***	***	•••	•••	•••	22
	***	•••	***	•••	•••	***	23
	•••	•••	***	•••	•••	•••	24
	***	***	•••	•••	•••		25
	***	•••	•••	•••	•••	•••	26
	***	***	•••	•••	***	•••	27
	•••	***	***	•••	***	***	28
	•••	***	***	•••	***	***	29
	•••	•••	•••	***	•••	***	30
	•••	•••	***	•••	•••	***	31
	***	•••	•••	***	***	***	32
	2 058 830	2 897 170 2 401 846	2 045 393 1 443 227	1 330 038 808 985	932 156 394 449	57 719 43 901	33 34
	1 829 489 228 177	493 880	601 114	520 390	536 990	8 170	35
	1 164	1 444	1 052	663	717	5 648	36
	1 081 942 1 045 016	1 518 526 1 431 543	1 050 580 903 074	659 026 519 166	399 207 249 108	34 976 29 542	37 38
	36 284	86 225	147 011	139 551	149 835	2 787	39
	642	758	495	309	264	2 647	40

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date,	Age (in years)						
sex, literacy and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du ecensement, alphabétisme et résidence, urbaine/rurale	10 plus ¹	15 plus ²	10-14	15 – 19	20-24	25 – 29	
ASIA—ASIE (ContSuite)							
Turkey – Turquie							
Urban – Urbaine							
20 X 1985							
Female — Féminin							
7 Total	9 805 900	8 320 724	1 462 433	1 312 068	1 282 907	1 171 443	
2 Literate Alphabète	7 469 137	6 085 950	1 368 828	1 210 936	1 141 388	1 003 537	
3 Illiterate—Analphabète 4 Unknown—Inconnu	2 323 799 12 964	2 228 27 1 6 503	90 145 3 460	99 489 1 643	139 999 1 520	167 138 768	
21 X 1990							
Total							
5 Total	26 228 768	22 229 034	3 972 393	3 689 095	3 285 082	3 104 440	
6 Literate-Alphabète	22 736 915	18 904 586	3 811 583	3 527 650	3 089 130	2 882 050	
7 Illiterate—Analphabète	3 479 732	3 315 800	160 470	160 901	195 051	221 208	
8 Unknown—Inconnu Male — Masculin	12 121	8 648	340	544	901	1 182	
9 Total	13 600 634	11 484 243	2 099 079	1 980 295	1 763 122	1 592 682	
O Literate—Alphabète	12 787 266	10 734 488	2 038 721	1 932 819	1 709 918	1 552 543	
7 Illiterate—Analphabète	806 867	745 363	60 167	47 233	52 819	39 577	
2 Unknown-Inconnu	6 501	4 392	191	243	385	562	
Female — Féminin							
3 Total	12 628 134	10744791	1873314	1 708 800	1 521 960	1 511 758	
4 Literate—Alphabète	9 949 649	8 170 098	1 772 862	1 594 831	1 379 212	1 329 507	
5 Illiterate-Anaiphabète 5 Unknown-Inconnu	2 672 865 5 620	2 570 437 4 256	100 303 149	113 668 301	142 232 516	181 631 620	
Rural — Rurale							
20 X 1985							
Total	17.051.550	14100004	0.070.170	0.550.400			
7 Total	17 251 552	14 139 994	3 073 160	2 550 483	1 926 175	1 601 426	
8 Literate-Alphabète 9 Illiterate-Analphabète	12 228 121 5 006 341	9 479 493 4 655 616	2 727 666 341 507	2 247 648 301 801	1 641 011 284 160	1 323 362	
Unknown-Inconnu	17 090	4 885	3 987	1 034	1 004	277 534 530	
Male – Masculin	17 070	4 000	3 707	1034	1 004	330	
7 Total	8 311 884	6 738 943	1 552 814	1 199 668	858 654	788 294	
2 Literate-Alphabète	6 922 527	5 472 858	1 435 753	1 125 738	809 404	742 888	
3 Illiterate—Analphabète	1 381 716	1 263 699	115 015	73 429	48 796	45 147	
✓ Unknown—Inconnu	7 641	2 386	2 046	501	454	259	
Female — Féminin							
5 Total	8 939 668	7 401 051	1 520 346	1 350 815	1 067 521	813 132	
6 Literate—Alphabète	5 305 594	4 006 635	1 291 913	1 121 910	831 607	580 474	
7 Illiterate—Analphabète 8 Unknown—Inconnu	3 624 625 9 449	3 391 917 2 499	226 492 1 941	228 372 533	235 364 550	232 387 27 1	
21 X 1990							
Total							
P Total	17 390 314	14 454 167	2919006	2 527 374	1810422	1 708 687	
D Literate—Alphabète	12 786 584	10 151 913	2 626 082	2 276 990	1 573 054	1 455 884	
7 Illiterate-Analphabète	4 596 919	4 300 173	292 676	250 234	237 137	252 544	
2 Unknown—Inconnu Male — Masculin	6811	2 08 1	248	150	231	259	
Maie – Masculin 3 Total	8 412 749	6 941 859	1 461 821	1 184 766	818 031	843 083	
4 Literate—Alphabète	7 183 029	5815944	1 361 708	1 126 787	778 875	800 437	
5 Illiterate—Analphabète	1 226 108	1 124 882	99 979	57 914	39 058	42 533	
o Unknown-Inconnu	3 612	1 033	134	65	98	113	
Female — Féminin							
7 Total	8 977 565	7 512 308	1 457 185	1 342 608	992 391	865 604	
8 Literate-Alphabète	5 603 555	4 335 969	1 264 374	1 150 203	794 179	655 447	
19 Illiterate—Analphabète	3 370 811	3 175 291	192 697	192 320	198 079	210011	
Unknown-Inconnu	3 199	1 048	114	85	133	140	

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Données selon la résidence urbaine/rurale

585 490 173

679 563 115

583 024

57

39 40

217 433 126

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Data by urban/rural residence

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Données selon la résidence urbaine/rurale

(Voir notes à la fin du tableau.)

·		Age (en années)				
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 - 64	65 plus	Unknown Inconnu	
147 811 147 679 91	254 923 254 687 164	251 807 251 514 236	220 435 219 984 407	204 560 199 495 5 020 45	53 10 - 43	1 2 3
41 71 303 71 229 53 21	72 120 237 120 126 72 39	57 115 203 115 072 97 34	90 772 90 656 101 15	62 308 61 908 383 17	24 6 - 18	4 5 6 7 8
76 508 76 450 38 20	134 686 134 561 92 33	136 604 136 442 139 23	129 663 129 328 306 29	142 252 137 587 4 637 28	29 4 - 25	9 10 11 12
52 564 52 405 158	85 467 85 201 264 2	99 394 99 027 364 3	89 455 88 974 481 -	110 206 107 013 3 191 2	20 19 - 1	13 14 15 16
28 031 27 960 71	44 880 44 739 140 1	48 741 48 559 181	36 986 36 812 174	34 415 34 008 407	11 10 - 1	17 18 19 20
24 533 24 445 87 1	40 587 40 462 124	50 653 50 468 183 2	52 469 52 162 307 -	75 791 73 005 2 784 2	9 9 - -	21 22 23 24
1 037 130 1 029 199 3 954 3 977	2 091 738 2 076 962 7 197 7 579	1 249 987 1 235 671 9 333 4 983	1 078 041 1 050 155 21 642 6 244	939 775 884 138 46 326 9 311	2 578 950 11 1 617	25 26 27 28
498 410 495 204 1 490 1 716	1 051 685 1 045 783 2 541 3 361	623 588 619 034 2 588 1 966	512 180 506 183 4 090 1 907	376 171 367 255 6 953 1 963	1 463 506 2 955	29 30 31 32
538 720 533 995 2 464 2 261	1 040 053 1 031 179 4 656 4 218	626 399 616 637 6 745 3 017	565 861 543 972 17 552 4 337	563 604 516 883 39 373 7 348	1 115 444 9 662	33 34 35 36
509 008 497 891 9 436 1 681	1 148 925 1 125 833 19 651 3 441	1 271 187 1 226 275 40 934 3 978	1 517 074 1 396 790 113 950 6 334	1 567 736 1 297 239 258 815 11 682	170 87 27 56	37 38 39 40

32. Population by literacy, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, literacy and urban/rural residence			Age	(in years)		
Continent, pays ou zone, date du ecensement, alphabétisme et résidence, urbaine/rurale	10 plus 1	15 plus ²	10 – 14	15 – 19	20 – 24	25 – 29
EUROPE (ContSuite)						
Romania — Roumanie						
Rural — Rurale						
7 i 1992						
Male — Masculin Total						
Total	7 4 308 542	4 052 535	8 255 917	454 489	480 497	266 58
Literate—Alphabète Illiterate—Analphabète	7 4 192 094	3 940 887	8 251 158	447 592	474 150	262 45
Illiterate—Analphabète	⁷ 105 326	100 748	8 4 569	6 172	4 730	3 26
Unknown-Inconnu	⁷ 1 122	10 900	⁸ 190	725	1 617	86
Female — Féminin				, 20	1017	00
Total	7 4 430 870	4 188 833	8 241 957	420 330	398 868	206 67
Literate—Alphabète	7 4 031 325	3 793 852	8 237 435	413 001	391 754	201 75
Illiterate—Analphabète	⁷ 377 016	372 667	⁸ 4 331	6 665	5 658	4 14
Unknown-Inconnu	7 22 529	22 314	8 191	664	1 456	77
Slovenia – Slovénie						
Urban – Urbaine						
31 III 1991 ³						
Total						
Total	865 349	788 106	76 778	70 714	68 820	78 91
Literate-Alphabète	863 158	785 983	76 732	70.598	68 665	78 76
Illiterate—Analphabète	2 191	2 123	46	116	155	
Unknown-Inconnu	- · · · -		_		133	14
Male — Masculin				_	_	
Total	408 265	368 465	39 561	35 944	33 626	27.00
Literate-Alphabète	407 535	367 770	39 533	35 888		37 80
Illiterate—Analphabète	730	695	39 333 28		33 546	37 74
Unknown-Inconnu	750	-		56	80	6:
Female — Féminin	_		_	_	-	
Total	457 084	419 641	27.017	0.4770		
Literate—Alphabète	455 623	418 213	37 217 37 199	34 770	35 194	41 11
Illiterate-Analphabète	1 461			34710	35 119	41 02:
Unknown-Inconnu	1 401	1 428	18 _	60	75 	8
Rural Rurale						
31 111 1991 3						
Total .						
Total Literate—Alphabète	846 289	772 832	73 232	74 186	74 809	74 429
Literate-Alphabète	840 921	767 533	73 171	74 000	74 567	74 163
Illiterate—Analphabète	5 368	5 299	61	186	242	267
Unknown-Inconnu	-	_	_	_	_	
Male — Masculin						
Total	413 909	376 177	37 631	38 159	38 260	38 75
Literate—Alphabète	411 604	373 909	37 597	38 053	38 118	38 63
Illiterate–Analphabète	2 305	2 268	34	106	142	12.
Unknown-Inconnu	-	_	_	-		12.
Female – Féminin					·	•
Total	432 380	396 655	35 601	36 027	36 549	35 67:
Literate—Alphabète	429 317	393 624	35 574	35 947	36 449	35 53
Illiterate—Analphabète	3 063	3 03 1	27	80	100	142
Unknown-Inconnu				_	100	142

GENERAL NOTES

Literacy is defined as ability both to read and write hence unless otherwise specified, population. For definitions of "urban", see Technical notes for table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 113.

FOOTNOTES

- Provisional.
- 1 Including unknown age.

- Excluding unknown age.
 De jure population.
 For classification by urban/rural residence, see end of table.
- 5 For Egyptian nationals only.
- 6 Excluding unemployed population.
 7 For 12 years and over.
 8 For 12—14 years.

- 9 For Senegalese nationals only.

NOTES GENERALES

Par alphabète, on entend toute personne sachant lire et écrire; par conséquent sauf indication contraire, les semi–alphabètes (personnes sachant lire mais non écrire) sont classés avec les analphabètes. Pour les définitions de "zones urbaines", voir les Notes techniques relatives au tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 113.

NOTES

- * Données provisoires.
- 1 Y compris les personnes d'âge inconnu.
- 2 Non compris les personnes d'âge inconnu.
- 3 Population de droit.
- 4 Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- 5 Pour les nationaux égyptiens seulement.
- 6 Non compris la population sanc emploi. Pour 12 ans et plus.
- Pour 12-14 ans.
- 9 Pour les nationaux du Sénégul seulement.

32. Population selon l'alphabétisme, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Données selon la résidence urbaine/rurale

(Voir notes à la fin du tableau.)

		Age (en années)				
30 – 34	35 – 44	45 – 54	55 - 64	65 plus	Unknown Inconnu	
282 199 277 379 3 976 844	572 190 562 942 7 668 1 580	611 036 598 683 10 946 1 407	722 564 700 268 20 767 1 529	662 979 617 414 43 227 2 338	90 49 9 32	1 2 3 4
226 809 220 512 5 460 837	576 735 562 891 11 983 1 861	660 151 627 592 29 988 2 571	794 510 696 522 93 183 4 805	904 757 679 825 215 588 9 344	80 38 18 24	5 6 7 8
83 022	166 198	118 395	105 009	97 032	465	g
82 866 156	165 913 285	118 097 298	104 623 386	96 453 579 -	443 22 -	10 11 12
39 941 39 881 60 -	82 518 82 402 116	57 489 57 402 87 -	47 313 47 200 113 -	33 829 33 708 121 -	239 232 7 -	13 14 15 16
43 08 1 42 985 96 -	83 680 83 511 169 —	60 906 60 695 211 –	57 696 57 423 273 –	63 203 62 7 45 458	226 211 15	17 18 19 20
72 051 71 780 271	140 320 139 627 693	109 642 108 886 756	109 743 108 626 1 117	117 652 115 885 1 767	225 217 8	21 22 23 24
38 212 38 070 142	74 826 74 495 331	56 656 56 294 362 -	50 747 50 257 490	40 560 39 990 570	101 98 3 -	25 26 27 28
33 839 33 710 129	65 494 65 132 362	52 986 52 592 394	58 996 58 369 627 —	77 092 75 895 1 197	124 119 5	29 30 31 32

FOOTNOTES(continued)

- 10 For 14 years and over.
 11 For 14—19 years.
- 12 Excluding tourist and the former Canal Zone.
- 13 Excluding nomadic Indian tribes.
- 14 Data have not been adjusted for underenumeration, estimated at 2.6 per cent.
- 15 Covering only the civilian population of 30 provinces, municipalities and
- autonomous regions. Excluding Jimmen and Mazhu islands.

 16 Including data for the Indian—held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined. Excluding Assam.
- 17 For 7 years and over.
- 18 For settled population only.19 Based on a 10 per cent sample of census returns.
- 20 For 6 years and over.
- 21 For 9 years and over.
- 22 For 9-14 years.
- 23 For Maltese population only.

NOTES(suite)

- 10 Pour 14 ans et plus.
- 11 Pour 14-19 ans.
- Non compris les tourists et l'ancienne Zone du Canal.
 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 14 Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 2,6 p. 100.
- 15 Pour la population civile seulement de 30 provinces, municipalités et régions autonomes. Non compris les îles de Jimmen et Mazhu.
- 16 Y compris les données pour la partie du Jammu et du Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé. Non compris Assam.
- 17 Pour 7 et plus.
- 18 Pour la population sédentaire seulement.
 19 D'après un échantillon de 10 p. 100 des bulletins de recensement.
- 20 Pour 6 ans et plus.
- 20 Pour 9 ans et plus. 22 Pour 9–14 ans.
- 23 Pour Population maltaise seulement.

Sujet spécial

33. Illiterate and total population 15 years of age and over, by sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993
Population analphabète et population totale de 15 ans et plus, selon le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

	Both sexe	es – Les deux se	xes		Male – Masculi	n		Female — Fémin	in
Continent, country or area, date and urban/rural residence	Total	Illiterate—And	alphabète	Total	Illiterate-Ar	nalphabète	Total	illiterate—A	nalphabète
Continent, pays ou zone, date et résidence urbaine/rurale	_	Number Nombre	Per cent P.100	•	Number Nombre	Per cent P. 100	_	Number Nombre	Per cent P.100
AFRICA—AFRIQUE									_
Algeria – Algérie 20 III 1987 ¹	12 654 858	6 374 140	50.4	6 337 636	2 321 005	36.6	6317222	4 053 135	64.2
Burundi 16 VIII 1990 1	2 824 942	1 <i>757</i> 984	62.2	1 343 775	691 703	51.5	1 481 167	1 066 281	72.0
Cape Verde – Cap–Vert 23 VI 1990	187 968	69 930	37.2	84 637	21 363	25.2	103 331	48 567	47.0
Central African Republic — République centrafricaine 8 XII 1988	1 394 992	925 934	66.4	669 571	348 041	52.0	725 421	577 893	79.7
Côte d'Ivoire 1 III 1988	5 750 599	3 787 385	65.9	2 941 411	1 636 497	55.6	2 809 188	2 150 889	76.6
Egypt – Egypte 17 XI 1986 ^{2 3 4}	28 590 733	15 954 760	55.8	14 542 968	6 207 399	42.7	14 047 765	9 747 361	69.4
Malawi 1 IX 1987	4 302 946	2 214 440	51.5	2 034 320	706 326	34.7	2 268 626	1 508 114	66.5
Mauritania Mauritanie 5 IV 1988 ⁵	1 221 549	744 482	60.9	590 259	302 738	51.3	631 290	441 744	70.0
Mauritius — Maurice 1 VII 1990	743 114	149 383	20.1	369 238	54 748	14.8	373 876	94 635	25.3
Namibia – Namibie 20 X 1991 ²	820 945	198 460	24.2	393 146	87 209	22.2	427 799	111 251	26.0
Rwanda 15 VIII 1991*	3 676 700	1 545 540	42.0		•••	***	***		
Senegal – Sénégal 27 V 1988 °	3 542 693	2 590 812	73.1	1 675 666	1 057 297	63.1	1 867 027	1 533 515	82.1
Seychelles 17 VIII 1987	45 447	7 106	15.6	22 435	3 789	16.9	23 012	3 317	14.4
Swaziland 25 VIII 1986	355 732	116 464	32.7	160 821	48 722	30.3	194 911	67 742	34.8
Uganda – Ouganda 12 1991 ²	8 783 682	3 855 388	43.9	4 239 626	1 348 282	31.8	4 544 056	2 507 106	55.2
AMERICA,NORTH— AMERIQUE DU NORD									
Belize 12 V 1991 ⁷	82 631	26 769	32.4	41 706	13 445	32.2	40 925	13 324	32.6
Panama 13 V 1990 ⁸	1 512 098	168 644	11.2	760 964	80 700	10.6	751 134	87 944	11.7
AMERICA, SOUTH AMERIQUE DU SUD									
Bolivia – Bolivie 3 VI 1992	3 745 562	744 846	19.9	1813143	213713	11.8	1 932 419	531 133	27.5
Chile – Chili 22 IV 1992	9 418 933	537 714	5.7	4 552 774	247 531	5.4	4 866 159	290 183	6.0
Ecuador – Equateur 25 XI 1990 °	5 908 965	691 422	11.7	2 890 923	274 <i>7</i> 31	9.5	3 018 042	416 691	13.8

33. Illiterate and total population 15 years of age and over, by sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population analphabète et population totale de 15 ans et plus, selon le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

	Both sexes	s – Les deux se	xes	,	Male – Masculir	1		Female – Fémini	<u>n</u>
Continent, country or area, date and urban/rural residence	Total	Illiterate-And	alphabète	Total	Illiterate-An	alphabète	Total	Illiterate—Ar	nalphabète
Continent, pays ou zone, date et résidence urbaine/rurale	_	Number Nombre	Per cent P.100	•	Number Nombre	Per cent P. 100	_	Number Nombre	Per cent P.100
AMERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
Uruguay 23 X 1985 ^{2 10}	2 165 335	99 726	4.6	1 036 433	53 376	5.1	1 128 902	46 350	4.1
ASIA—ASIE									
Bahrain — Bahreïn 16 XI 1991	347 183	55 300	15.9	211 <i>7</i> 78	24 196	11.4	135 405	31 104	23.0
Brunei Darussalam — Brunéi Darussalam 7 VIII 1991	170 624	20 809	12.2	91 245	6 887	7.5	79 379	13 922	17.5
China — Chine 1 VII 1990 11	817 508 784	181609097	22.2	418956809	54 359 731	13.0	398551975	127249366	31.9
India — Inde ¹² 1 III 1991 ¹³	688 162 813	328878396	47.8	357894207	12 836 272	35.9	330268606	200516124	60.7
Indonesia – Indonésie 31 X 1990	113 553 025	20 979 949	18.5	55 640 391	6 661 826	12.0	57 912 634	14318 123	24.7
Iran (Islamic Republic of – Rép. islamique d') 22 IX 1986 ¹⁴ 1 X 1991	26 947 280 31 054 924	12 809 600 10 652 344	47.5 34.3	13 773 782 16 062 395	5 070 438 4 113 811	36.8 25.6	13 173 498 14 992 529	7 739 162 6 538 533	58.: 43.:
Iraq 17 X 1987 ^{2 5}	10 628 447	3 102 331	29.2	5 279 119	1 139 894	21.6	5 349 328	1 962 437	36.
Kazakhstan 12 I 1989 ¹	11 206 579	276 835	2.5	5 3 1 2 9 8 6	49 301	0.9	5 893 593	227 534	3.
Kuwait – Koweiit 21 IV 1985	1 072 216	273 513	25.5	647 085	141 082	21.8	425 131	132 431	31.
Maldives 25 III 1985	98 728	7 598	7.7	51 855	4 059	7.8	46 873	3 539	7.
Philippines 1 V 1990 ¹	36 565 403	2 349 731	6.4	18 175 854	1 095 697	6.0	18 389 549	1 254 034	6.
Qatar 16 III 1986	266 534	64 860	24.3	195 169	45 237	23.2	71 365	19 623	27.
Singapore — Singapour 30 VI 1990 ⁵ 15	2 253 900	222 400	9.9	1 129 300	50 300	4.4	1 124 600	172 100	15.
Thailand – Thailande 1 IV 1990* ¹²¹⁶	49 076 100	3 420 800	7.0	24 240 900	1 269 200	5.2	24 835 200	2 151 600	8
Turkey — Turquie ² 20 X 1985 21 X 1990	31 558 203 36 683 201	7 579 671 7 615 973	24.0 20.8		1 959 483 1 870 245	12.4 10.1	15 721 775 18 257 099	5 620 188 5 745 728	35. 31.
Viet Nam 1 IV 1989*	39 286 065	4 87 1 866	12.4	18 406 641	1 287 769	7.0	20 879 424	3 584 097	17
EUROPE									
Estonia — Estonie 12 I 1989	1 216 924	3 329	0.3	553 964	687	0.1	662 960	2 642	0
Latvia — Lettonie 12 I 1989 ²	2 095 631	11 476	0.5	948 183	2 327	0.2	1 147 448	9 149	0
Lithuania — Lituanie 12 1989	2 842 566	44 308	3 1.6	1 315 708	10 436	0.8	1 526 858	33 872	2

Sujet spécial

33. Illiterate and total population 15 years of age and over, by sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population analphabète et population totale de 15 ans et plus, selon le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

	Both sexe	s – Les deux se	xes		Male – Masculi	n		Female — Fémin	in
Continent, country or area, date and urban/rural residence	Total	Illiterate—An	alphabète	Total	Illiterate—Ar	nalphabète	Total	Illiterate—A	nalphabète
Continent, pays ou zone, date et résidence urbaine/rurale	_	Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P. 100		Number Nombre	Per cent P.100
EUROPE (ContSuite)									
Malta — Malte 16 XI 1985 ⁵ 17	285 193	34 274	12.0	139 292	17 193	12.3	145 901	17 081	11.7
Republic of Moldova — République de Moldova 12 l 1989 1	3 124 770	113 193	3.6	1 448 687	20 078	1.4	1 676 083	93 115	5.6
Romania — Roumanie 7 I 1992 ²	17 625 385	577 376	3.3	8 567 154	125 372	1.5	9 058 231	452 004	5.0
Russian Federation — Fédération Russe 12 I 1989	112 952 870	2 274 562	2.0	51 405 107	279 490	0.5	61 547 763	1 995 072	3.2
Slovenia — Slovénie 31 III 1991 12	1 560 938	7 422	0.5	744 642	2 963	0.4	816 296	4 459	0.5
Spain – Espagne 1 III 1991	31 199 556	1 081 742	3.5	15 092 739	293 343	1.9	16 106 817	788 399	4.9
OCEANIAOCEANIE									
New Caledonia – Nouvelle–Calédonie 4 IV 1989	110617	7 654	6.9	56 533	3 367	6.0	54 084	4 287	7.9

Suj 33. Illiterate and total population 15 years of age and over, by sex and urban/rural residence: each census, 1985 — 1993 (continued) Population analphabète et population totale de 15 ans et plus, selon le sexe et la résidence, urbaine/ rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

	Both sexe	s – Les deux sex	(es		Nale — Masculin			emale – Fémin	in
Continent, country or area, date and urban/rural residence	Total	Illiterate—Ana	lphabète	Total	Illiterate—An	alphabète	Total	Illiterate—A	nalphabèt
Continent, pays ou zone, date et résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P. 100		Number Nombre	Per cen P.100
AFRICA—AFRIQUE									
Egypt — Egypte ³ Urban — Urbaine			40.0	(7/0.400				0.050.710	F0.6
17 XI 1986 Rural — Rurale	13 185 507	5 286 517	40.1	6 763 499	2 026 804	30.0	6 422 008	3 259 713	50.8
17 XI 1986	15 495 252	10 645 299	68.7	7 840 854	4 252 729	54.2	7 654 398	6 392 570	83.
Namibia — Namibie Urban — Urbaine									
20 X 1991	306 789	31 493	10.3	158 408	15 727	9.9	148 381	15 766	10.6
Rural – Rurale 20 X 1991	514 156	166 967	32.5	234 738	71 482	30.5	279 418	95 485	34.
Uganda – Ouganda	314 130	100 707	02.0	204700	71402	00.0	277410	,,,,,,,,,	5 -7.
Urban – Urbaine				507.105	10.440		550.001	104140	00
12 1991 Rural — Rurale	1 088 186	187 604	17.2	537 195	63 442	11.8	550 991	124 162	22.
1211991	7 695 496	3 667 784	47.7	3 702 431	1 284 840	34.7	3 993 065	2 382 944	59.
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD									
Uruguay ¹⁰ Urban — Urbaine									_
23 X 1985	1 889 420	75 598	4.0	870 911	36 134	4.1	1 018 509	39 464	3.
Rural – Rurale 23 X 1985	275 915	24 128	8.7	165 522	17 242	10.4	110 393	6 886	6.
ASIA—ASIE									
Iraq ⁵									
Urban — Urbaine 17 X 1987	7 549 136	1 834 039	24.3	3 779 796	669 288	1 7.7	3 769 340	1 164 751	30
Rural – Rurale 17 X 1987	3 079 311	1 268 292	41.2	1 499 323	470 606	31.4	1 579 988	797 686	50
Thailand - Thailande 1 16									
Urban – Urbaine		***		4 50 4 000	101 710		4.070.200	000 500	
1 IV 1990* Rural – Rurale	9 398 300	304 200	3.2	4 526 000	101 710	2.2	4 872 300	202 500	4
1 IV 1990*	39 677 800	3 116 600	7.9	19714900	1 167 500	5.9	19 962 900	1 949 100	9
Turkey — Turquie Urban — Urbaine									
20 X 1985	17 418 209	2 924 055	16.8	9 097 485	695 784	7.6	8 320 724	2 228 271	26
21 X 1990	22 229 034	3 3 1 5 8 0 0	14.9	11 484 243	745 363	6.5	10 744 791	2 570 437	23
Rural — Rurale 20 X 1985	14 139 994	4 655 616	32.9	6 738 943	1 263 699	18.8	7 401 051	3 391 917	45
21 X 1990	14 454 167	4 300 173	29.7	6 941 859	1 124 882	16.2	7 512 308	3 175 291	42
EUROPE					•				
Latvia – Lettonie									
Urban — Urbaine 12 I 1989	1 500 678	6 358	0.4	672 186	971	0.1	828 492	5 387	C
Rural Rurale	594 953		0.9	275 997	1 356	0.5	318 956	3 762	
1211989	374733	3.10	0.7			- 2			
Romania — Roumanie Urban — Urbaine					A. (- :		4040.000	70.00-	
7 1992	9 384 017	103 961	1.1	4514619	24 624	0.5	4 869 398	79 337	•
Rural – Rurale 7 I 1992	8 241 368	473 415	5.7	4 052 535	100 748	2.5	4 188 833	372 667	8
Slovenia – Slovénie ¹ Urban – Urbaine									
31 11 1991	788 106	2 123	0.3	368 465	695	0.2	419 641	1 428	(

33. Illiterate and total population 15 years of age and over, by sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population analphabète et population totale de 15 ans et plus, selon le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. — Voir notes à la fin du tableau.)

_	Both sexe	Both sexes – Les deux sexes			Male – Masculi	n	ı	Female — Féminin		
Continent, country or area, date and urban/rural residence	Total	Illiterate–An	alphabète	Total	Illiterate-Analphabète		Total	Illiterate—Analphabète		
Continent, pays ou zone, date et résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P. 100		Number Nombre	Per cent P. 100	
EUROPE (Cont.—Suite)										
Slovenia — Slovénie ¹ Rural — Rurale 31 III 1991	772 832	5 299	0.7	376 177	2 268	0.6	396 655	3 03 1	0.8	

GENERAL NOTES

Literacy is defined as ability both to read and to write; hence unless otherwise specified, semi-literates (persons able to read but not to write) are included with illiterate population. Percentages are the illiterate population 15 years of age and over per 100 total population of corresponding sex—age group, excluding population of unknown literacy. For definitions of "urban", see end of table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 116.

FOOTNOTES

- Provisional.
- De jure population.
- For classification by urban/rural residence, see end of table.
- 3 For Egyptian nationals only.
- Excluding unemployed population.
- 5 For 10 years and over.
- 6 For Senegalese nationals only.
- 7 For 14 years and over.
- 8 Excluding tourist and the former Canal Zone.
- 9 Excluding nomadic Indian tribes.
- 10 Data have not been adjusted for underenumeration, estimated at 2.6 per cent.
- 11 Covering only the civilian population of 30 provinces, municipalities and autonomous regions. Excluding Jimmen and Mazhu islands.
- Including data for the Indian-held part of Jammu and Kashmir, the final status of which has not yet been determined. Excluding Assam.
- 13 For 7 years and over.
- 14 For settled population only.
- 15 Based on a 10 per cent sample of census returns.
- 16 For 6 years and over.
- 17 For Maltese population only.

NOTES GENERALES

Par alphabète, on entend toute personne sachant lire et écrire: par conséquent, sauf indication contraire, les semi-analphabètes (personnes sachant lire mais non écrire) sont classés avec les analphabètes. Les pourcentages indiquent la proportion de la population analphabète âgée de 15 ans et plus pour 100 personnes du même group d'âge et du même sexe, non compris la population dont l'aptitude à lire et à écrire est inconnue. Pour les définitions des "régions urbaines", se reporter à la fin du tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 116.

NOTES

- * Données provisoires.
- Population de droit.
- 2 Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- 3 Pour les nationaux égyptiens seulement.
- 4 Non compris la population sans emploi.
- 5 Pour 10 ans et plus
- 6 Pour les nationaux du Sénégul seulement.
- Pour 14 ans et plus.
- Non compris les tourists et l'ancienne Zone du Canal.
- Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- 10 Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 2,6 p. 100.

 Pour la population civile seulement de 30 provinces, municipalités et régions
- autonomes. Non compris les îles de Jimmen et Mazhu.
- Y compris les données pour la partie du Jammu et du Cachemire occupée par l'Inde, dont le statut définitif n'a pas encore été déterminé. Non compris Assam.
- 13 Pour 7 ans et plus.14 Pour la population sédentaire seulement.
- 15 D'après un échantillon de 10 p. 100 des bulletins de recensement.
- 16 Pour 6 ans et plus.
- 17 Pour Population maltaise seulement.

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years -	– en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow
AFRICA—AFRIQUE									
Botswana									
21 VIII 1991									
Total									
Total	758 798	150 237	114708	176 135	111091	70 027	48 551	62 58 1	25 468
-1	234 141	10813	15 198	46 567	40 226	33 669	26 750	43 798	17 120
First level —									
Premier degré	108 208	15 362	9 022	17 4 77	19 143	18 033	13 739	13 112	2 0 2 0
1 – 4	108 208	15 362	9 022	17 477	19 143	18 033	13 739	13 112	2 320
Second level –									
Second degré	386 121	123 427	86 246	101 821	44 979	15 158	6 655	4 546	3 289
1-2	211 386	61 119	40 699	58 013	30 158	10 680	4915	3 673	2 129
3 – 5	134 491	53 899	32 708	32 097	10 220	2 965	1 138	622	842
6-8	40 244	8 409	12 839	11 <i>7</i> 11	4 601	1 5 1 3	602	251	318
Third level –									
Troisième degré	21 999	291	3 697	8 930	5 481	2 306	879	268	14:
Level not stated —									
Degré non indiqué	8 329	344	545	1 340	1 262	861	528	8 <i>57</i>	2 592
Male — Masculin									
Total	353 613	71 704	53 038	79 77 1	52 004	33 322	22 239	27 924	13 61
-1	118 951	7 067	9 169	23 400	20 095	17 115	13 384	20 161	8 56
First level —									
Premier degré	45 932	9 653	5 087	7 872	6 684	5 939	4 68 1	4761	1 25
1-4	45 932	9 653	5 087	7 872	6 684	5 939	4 68 1	4761	1 25
Second level –									
Second degré	169 887	54 609	36 504	42 552	20 756	8 070	3 209	2 302	1 88
1-2	90 994	28 383	16213	23 116	12815	5311	2 166	1 787	1 20
3-5	56 234	22 299	12 976	12 694	5 034	1 768	641	361	46
6-8	22 659	3 927	7315	6742	2 907	991	402	154	22
Third level –		•				• • • •			
Troisième degré	13 387	170	1 927	5 092	3 658	1 613	628	193	10
Level not stated —									
Degré non indiqué	5 456	205	351	855	811	585	337	507	1 80:
Female Féminin									
Total	405 185	78 533	61 670	96 364	59 087	36 705	26 3 1 2	34 657	11 85
-1	115 190	3 746	6 029	23 167	20 131	16 554	13 366	23 637	8 56
First level —			/						
Premier degré	62 276	5 709	3 935	9 605	12 459	12 094	9 058	8 351	1 06
1 – 4	62 276	5 709	3 935	9 605	12 459	12 094	9 058	8 3 5 1	1 06
Second level	52 27 0	0.07	0,00	, 555		1207:3		5 55 1	. 50
Second degré	216 234	68 818	49 742	59 269	24 223	7 088	3 446	2 244	1 40
1 – 2	120 392	32 736	24 486	34 897	17 343	5 369	2749	1 886	92
3-5	78 257	31 600	19 732	19 403	5 186	1 197	497	261	38
6-8	17 585	4 482	5 524	4 969	1 694	522	200	97	9
0 – 0 Third level –	17 303	7 402	J J Z 4	707	, 074	322	200	7/	7
Troisième degré	8 6 1 2	121	1 770	3 838	1 823	693	251	75	4
Level not stated —									
Degré non indiqué	2 873	139	194	485	451	276	191	350	78

Level not stated -

Degré non indiqué

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 — 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, census date, sex, Age (in years - en années) educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, Unknown 15 ~ 19 sexe, degré d'instruction et résidence 15 plus 20 - 2425 - 3435 - 4445 -- 54 55 - 6465 plus Inconnu urbaine/rurale AFRICA-AFRIQUE (Cont.-Suite) Burundi 16 VIII 1990 1 Total 2 834 553 493 643 433 976 772 734 450 272 275 913 189 874 208 530 Total 9611 293 612 321 154 1 995 377 270 408 533 368 214 473 164 594 196 597 First level -Premier degré 674 507 192 348 104 116 190 604 103 750 21.823 9218 436 52 212 Second level 23 197 22 950 24 693 147 93 415 15 491 4 950 1 458 529 Second dearé 21834 11 653 67719 14891 14 115 3 669 1 096 410 51 2 plus 25 696 1 363 8 059 10 578 3 838 1 281 362 119 96 Third level -6779 2 969 75 12 438 130 1 403 841 186 55 Troisième dearé 1 327 2 686 53 11 328 6 132 758 172 73 127 1 110 647 283 83 2 plus Special education -16 334 769 7 388 2 3 2 5 860 221 51 53 4 667 Education spéciale Level not stated -Degré non indiqué 42 482 6791 7 228 9 902 4 583 2 577 1.592 2 080 7 729 Male - Masculin 370 919 217 184 65 282 1 350 658 243 314 204 321 124 287 98 468 6883 Total 815 745 115829 124 989 219 278 125 178 76910 64 222 88 840 499 First level -Premier degré 432 367 110070 57 924 121 445 74 207 41 283 18 838 8 272 328 Second level -15 053 59 554 13 795 14 076 11 298 3 578 443 96 Second degré 1215 13 030 8 805 8 854 43 627 9017 2 6 2 8 912 345 36 98 15 927 765 5 059 6 248 2 444 950 303 60 2 plus Third level -9 766 69 880 5 181 2 621 738 Troisième degré 166 46 65 8 827 66 833 4 643 2362 663 153 44 63 2 plus 939 3 47 538 259 75 13 2 2 Special education -11 294 514 3 078 5 180 1 639 627 175 42 39 Education spéciale Level not stated – Degré non indiqué 21 932 3 0 3 7 3 3 7 4 4782 2 2 4 1 1151 666 825 5 856 Female - Féminin 1 483 895 250 329 401 815 233 088 110 062 2728 229 655 151 626 104 592 Total 1 179 632 154 579 168 623 314 090 195 976 137 563 100 372 107 757 672 First level -Premier degré 242 140 82 278 46 192 69 159 29 543 10 929 2 985 946 108 Second level -33 861 9 402 8 874 9 640 **4** 193 1.372 243 ጸለ 51 Second degré 24 092 8 804 5310 2 7 9 9 5874 65 1041 184 15 9 769 3 000 4 330 1394 331 59 21 2 plus 36 Troisième degré 2 672 61 523 1.598 348 103 20 9 10 2 501 171 1 489 324 61 494 95 19 9 10 2 plus 29 109 24 8 Special education -Education spéciale 5 040 255 1.589 2 208 686 233 46 9 14

20 550

3 754

3 854

5 120

2342

1 426

926

1 255

1873

201

540

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:

9611

30 470

15 480

4 8 5 7

1 552

62711

Troisième degré

Continent, pays ou zone, dote du recensement, sexe, degred dirinstruction et résidence wholme/rurale 15 plus 15 - 19 20 - 24 25 - 34 35 - 44 45 - 54 55 - 64 65 plus Income wholme/rurale 18 plus 15 - 19 20 - 24 25 - 34 35 - 44 45 - 54 55 - 64 65 plus Income wholme/rurale 18 plus 15 - 19 20 - 24 25 - 34 35 - 44 45 - 54 55 - 64 65 plus Income wholme/rurale 18 plus 15 - 19 20 - 24 25 - 34 35 - 44 45 - 54 55 - 64 65 plus Income wholme/rurale 18 plus 15 - 19 20 - 24 25 - 34 35 - 44 45 - 54 55 - 64 65 plus Income wholme/rurale 18 plus 18 plu	Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years	– en années)				
Cote d'Ivoire 1 III 1988 2 Femele – Féminin Total 573 793 210 693 145 551 167 615 38 383 80 60 2279 669 544 710 170 170 170 170 170 170 170 170 170		15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknow
Femile Féminin	AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)									
Femile	Côte d'Ivoire									
Femile	1 III 1988 2									
Total										
First level		573 703	210 603	145 551	167 615	38 383	8.060	2 270	669	543
Premier degré Second level Second degré 237 920 98 403 60 275 61 084 13 922 2791 819 447 177 Second degré 14 606		3/0//0	210070	140 00 1	107 013	50 555	0 000	22,,	007	540
Second leyel		221 247	112 200	02 242	00 343	21 200	4 2 42	1 177	425	0.4
Second degré Third level – Troisième degré 14 606 - 2 913 61 084 13 922 2 791 819 447 177 Egypt - Egypt - Egypt - Egypt - Egypt - Egypt - Froit and the part of the pa		321 207	112 290	62 303	99 303	21300	4 243	1 1//	433	90
Third level — Troisième degré 14 606 — 2 913 7 168 3 161 946 283 112 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2										
Egypt – Egypte 17 XI 1986 3 Total Total Total 12 847 442 3 307 784 2 424 681 3 080 722 1 887 101 1 063 258 590 282 282 145 211 467		237 920	98 403	60 275	61 084	13 922	2 791	819	447	179
Egypt – Egypte 17 XI 1986 ³ Total										
Total	Troisième degré	14 606	_	2913	7 168	3 161	946	283	112	23
Total 12 847 442 3 307 784 2 424 681 3 080 722 1887 101 1063 258 590 282 282 145 211 40	Egypt – Egypte									
Total 12847 442 3307784 2424 81 3080722 1887 101 1063 258 590 282 282 145 211 46 ——————————————————————————————————	17 XI 1986 ³									
First level —	Total									
First level — Premier degré Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Premier degré Second level — Second degré Total Premier degré Second degré Second level — Second degré Second level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin Total Second level — Premier degré Second level — Second degré Second level — Second degré Second level — Second degré Second level — Second degré Second level — Troisième degré Second level — Second degré Second level — Second level — Troisième degré Second level — Second level	Total	12 847 442	3 307 784	2 424 681	3 080 722	1 887 101	1 063 258	590 282	282 145	211 469
First level — Premier degré Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Premier degré Second level — Second degré Total Premier degré Second degré Second level — Second degré Second level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin Total Second level — Premier degré Second level — Second degré Second level — Second degré Second level — Second degré Second level — Second degré Second level — Troisième degré Second level — Second degré Second level — Second level — Troisième degré Second level — Second level										
Premier degré Second level — Second degré A 507 783 558 564 1 485 328 1 372 639 611 312 301 719 117 249 32 195 28 77 Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué B 455 947 1 983 273 1 503 482 1 988 495 1 349 087 95 886 49 435 21 069 8 59 Level not stated — Degré non indiqué B 455 947 1 983 273 1 503 482 1 1988 495 1 349 087 803 143 471 320 236 769 1 20 37 First level — Premier degré Premier degré Second degré B 2933 209 321 882 925 230 868 354 437 759 236 694 98 468 27 197 176 22 Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué B 455 947 1 983 273 1 96 783 1 192 106 1 26 846 67 239 31 737 18 538 10 79 Second level — Troisième degré B 2933 209 321 882 925 230 868 354 437 759 236 694 98 468 27 197 176 22 Third level — Troisième degré B 2933 209 321 882 925 230 868 354 437 759 236 694 98 468 27 197 176 22 Third level — Degré non indiqué B 4391 495 1 324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 394 128 87 31 190 489 203 426 366 247 251 009 152 522 81 715 33 941 937 First level — Premier degré B 204 28 752 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 157 161 161 161 161 161 161 161 161 161 16					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					_,
Second level		2 279 160	2 204 200	200 400	200,002	109 145	00 042	45 000	22 970	10 424
Second degré 4 507 783 558 564 1 485 328 1 372 639 611 312 301 719 117 249 32 195 28 77		3 2/0 137	2 274 200	270 470	300 002	170 143	99 042	43 007	23 0/0	10 425
Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin Total —— 154 102 476 285 248 807 95 886 49 435 21 069 8 59 8 50 8 50 8 59 8 50 8 50 8 50 8 50 8 50 8 50 8 50 8 50 8 50 8 50 8 59 8 50 8				1 40 5 000						
Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué 132 183 934 261 829 601 490 398 338 128 33 Male — Masculin Total 8 455 947 1 983 273 1 503 482 1 988 495 1 349 087 803 143 471 320 236 769 120 37 —1 2586 416 263 509 283 066 564 720 577 227 413 599 295 596 170 732 1796 First level — Premier degré Second level — Second degré Second degré Totsième degré 82 933 209 321 882 925 230 868 354 437 759 236 694 98 468 27 197 17 62 Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué 69 361 695 3 77 117 177 226 249 67 81 Total 4391 495 1 324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 First level — Premier degré 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 762 Second degré Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level — Premier degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level — Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level — Troisième degré 2 28 452 — 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Evel not stated —		4 507 783	558 564	1 485 328	13/2639	611312	301719	11/249	32 195	28 / / /
Level not stated – Degré non indiqué Male – Masculin Total 8 455 947 1 983 273 1 503 482 1 988 495 1 349 087 803 143 471 320 236 769 120 37 -1 2586 416 263 509 283 066 564 720 577 227 413 599 295 596 170 732 17 96 First level – Premier degré 2041 235 1 397 187 196 783 192 106 126 846 67 239 31 737 18 538 10 79 Second level – Second degré 2933 209 321 882 925 230 868 354 437 759 236 694 98 468 27 197 17 62 Third level – Troisième degré 825 726 – 98 400 363 238 207 138 85 434 45 293 20 053 6 17 Level not stated – Degré non indiqué 69 361 695 3 77 117 177 226 249 67 81 Female – Féminin Total 4391 495 1 324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 First level – Premier degré 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 7 62 Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level – Troisième degré 228 452 - 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 0 16 2 42 Level not stated –	Third level									
Degré non indiqué 132 183 934 261 829 601 490 398 338 128 33 Male - Masculin	Troisième degré	1 054 178	_	154 102	476 285	248 807	95 886	49 435	21 069	8 594
Male – Masculin Total 8 455 947 1 983 273 1 503 482 1 988 495 1 349 087 803 143 471 320 236 769 120 37 First level – Premier degré 2 041 235 1 397 187 196 783 192 106 126 846 67 239 31 737 18 538 10 79 Second level – Second degré 2 933 209 321 882 925 230 868 354 437 759 236 694 98 468 27 197 17 62 Third level – Troisième degré 825 726 – 98 400 363 238 207 138 85 434 45 293 20 053 6 17 Even not stated – Degré non indiqué 69 361 695 3 77 117 177 226 249 67 81 Female – Féminin Total 4391 495 1 324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 First level – Premier degré 2 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 7 62 Second level – Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level – Troisième degré 2 228 452 – 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 0 16 2 42 Level not stated – Level not stated – Second degré 1 236 924 897 101 101 715 113 047 41 669 10 452 4 142 1 0 16 2 42 Level not stated –	Level not stated –									
Male – Masculin Total 8 455 947 1 983 273 1 503 482 1 988 495 1 349 087 803 143 471 320 236 769 120 37 —1 2 586 416 263 509 283 066 564 720 577 227 413 599 295 596 170 732 17 96 First level – Premier degré 2 041 235 1 397 187 196 783 192 106 126 846 67 239 31 737 18 538 10 79 Second level – Second degré 2 933 209 321 882 925 230 868 354 437 759 236 694 98 468 27 197 17 62 Third level – Troisième degré 825 726 – 98 400 363 238 207 138 85 434 45 293 20 053 6 17 Evel not stated – Degré non indiqué 69 361 695 3 77 117 177 226 249 67 8 18 Female – Féminin Total 4391 495 1 324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 — Premier degré 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 7 62 Second level – Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level – Troisième degré 228 452 – 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 0 16 2 42 Level not stated –	Dearé non indiqué	132 183	934	261	829	601	490	398	338	128 333
Total 8 455 947 1 983 273 1 503 482 1 988 495 1 349 087 803 143 471 320 236 769 120 37 -1 2586 416 263 509 283 066 564 720 577 227 413 599 295 596 170 732 17 96								-,-		
-1		8 455 047	1 083 273	1 503 482	1 099 405	1 349 087	803 143	471 320	234.740	120 279
First level — Premier degré Pr										
Premier degré Second level — Second degré Third level — Troisième degré Bernal — 1	•	2 300 410	203 309	203 000	304 / 20	3// 22/	413 379	290 090	1/0/32	17 90
Second level — Second degré 2933 209 321 882 925 230 868 354 437 759 236 694 98 468 27 197 17 62 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		0041607		10/700	100 161	1010::	/= nn=			
Second degré 2 933 209 321 882 925 230 868 354 437 759 236 694 98 468 27 197 17 62 Third level — 170 sième degré 825 726 — 98 400 363 238 207 138 85 434 45 293 20 053 6 17 Level not stated — Degré non indiqué 69 361 695 3 77 117 177 226 249 67 81 Female — Féminin 1 21 495 1 324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 — 1 1 288 723 190 489 203 426 366 247 251 009 152 522 81 715 33 941 937 First level — Premier degré 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 7 62 Second level — Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level — Troisième degré 228 452 — 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142		2 04 1 235	₹ 397 187	196 783	192 106	126 846	67 239	31737	18 538	10 79
Third level — Troisième degré 1825 726 — 98 400 363 238 207 138 85 434 45 293 20 053 6 17 Level not stated — Degré non indiqué 69 361 695 3 77 117 177 226 249 67 81 Female – Féminin Total 4391 495 1324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 —1 1 288 723 190 489 203 426 366 247 251 009 152 522 81 715 33 941 937 First level — Premier degré 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 7 62 Second level — Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level — Troisième degré 2 28 452 — 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated —								_		
Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Female – Féminin Total 4 391 495 1 324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 -1 1 288 723 190 489 203 426 366 247 251 009 152 522 81 715 33 941 937 First level — Premier degré Second level — Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level — Troisième degré 228 452 - 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated —		2 933 209	321 882	925 230	868 354	437 759	236 694	98 468	27 197	17 62
Level not stated — Degré non indiqué 69 361 695 3 77 117 177 226 249 67 81 Female – Féminin Total 4 391 495 1 324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 —1 1 288 723 190 489 203 426 366 247 251 009 152 522 81 715 33 941 9 37 First level — Premier degré Second level — Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level — Troisième degré 228 452 — 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated —	Third level –									
Level not stated — Degré non indiqué 69 361 695 3 77 117 177 226 249 67 81 Female – Féminin Total 4 391 495 1 324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 —1 1 288 723 190 489 203 426 366 247 251 009 152 522 81 715 33 941 9 37 First level — Premier degré 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 7 62 Second level — Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level — Troisième degré 228 452 — 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 0 16 2 42 Level not stated —	Troisième degré	825 726	_	98 400	363 238	207 138	85 434	45 293	20 053	6 17
Degré non indiqué 69 361 695 3 77 117 177 226 249 67 8 1 Female – Féminin 4 391 495 1 324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 Total 1 288 723 190 489 203 426 366 247 251 009 152 522 81 715 33 941 937 First level – Premier degré 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 7 62 Second level – Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level – Troisième degré 228 452 - 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated – 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1		_		•	· · · ·			·		
Female – Féminin Total 4391 495 1324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09		69.361	695	3	77	117	177	224	240	67.81
Total 4 391 495 1 324 511 921 199 1 092 227 538 014 260 115 118 962 45 376 91 09 -1 1 288 723 190 489 203 426 366 247 251 009 152 522 81 715 33 941 937 First level - Premier degré 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 7 62 Second level - Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level - Troisième degré 228 452 - 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated -		0, 001	0,0	•	• • •		.,,	220	4-77	0/ 01/
-1 1 288 723 190 489 203 426 366 247 251 009 152 522 81 715 33 941 9 37 First level - Premier degré 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 7 62 Second level - Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level - Troisième degré 228 452 - 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated -		4 201 405	1 224 511	021 100	1.000.007	520 01 4	240 115	110.040	45.277	01.00
First level – Premier degré 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 7 62 Second level – Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level – Troisième degré 228 452 – 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated –										
Premier degré 1 236 924 897 101 101 715 107 896 71 299 31 803 14 152 5 332 7 62 Second level – Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level – Troisième degré 228 452 – 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated –	•	1 288 723	190 489	203 420	300 247	251009	152 522	81/15	33 941	937
Second level – Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level – Troisième degré 228 452 – 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated –										
Second degré 1 574 574 236 682 560 098 504 285 173 553 65 025 18 781 4 998 11 15 Third level – Troisième degré 228 452 – 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated –		1 236 924	897 101	101 715	107 896	71 299	31 803	14 152	5 332	7 62
Third level – Third level – Troisième degré 228 452 – 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated –	Second level –									
Third level – Third level – Troisième degré 228 452 – 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated –	Second degré	1 574 574	236 682	560 098	504 285	173 553	65 025	18 781	4 998	11 15
Troisième degré 228 452 – 55 702 113 047 41 669 10 452 4 142 1 016 2 42 Level not stated –								•		
Level not stated —		228 452	_	55 702	113.047	41 660	10.452	4 142	1014	2 42
		220 432	_	33 / 32	11004/	41007	10 432	7 172	1010	2 42
	Degré non indiqué	62 822	239	258	752	484	313	172	89	60 51.

Degré non indiqué

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow Inconn
AFRICA—AFRIQUE (Cont.–Suite)									
Malawi									
1 IX 1987									
Female Féminin									
Total	2 270 429	402 537	370 119	538 022	373 282		* 341		1 803
-1 50 of the	1 441 444	182 794	188 240	327 732	256 506	189 461	* 295	390*	1 321
First level	740 753	210.004	144000	100 000	108 383	£7.420	* 45	704 +	359
Premier degré	768 753	210 004	164 293	188 282		51 638		794* 845*	339
1	54 576	8 428	6 722	10 926	10 675	7 942 10 546		968 ——*	66
2	88 965	18 301	14 098	19 552	16 434	9 908		536*	45
3	110 558	27 153 28 401	21 112 22 068	26 608	17 196 14 891	8 330	* 7	485 ——*	51
4 5	106 944 102 687	27 196	22 016	25 718 27 157	15 399	6 346	* 4	529 ——*	44
6	91 638	30 888	21 663	21 628	10 473	3 829	* 3	117*	40
7	85 113	30 302	22 506	20 896	8 700	1 691	*	996 ——*	22
8	128 272	39 335	34 108	35 797	14 615	3 046		318 ——*	53
Second level									
Second degré	56 496	9 539	16 942	20 737	7 5 1 0	1 269	*	438*	61
1	7 476	2 977	1 906	1 539	845	146	*	63*	
2	28 119	4511	8 055	10 560	4 039	736	*	195*	23
3	3 921	1 000	1 402	1 023	428	50	*	16 ——*	- 2
4	16 106	984	5 434	7 341	1 929	265	*	119*	34
5	529	46	90	176	178	27	*	11*	1
6	345	21	55	98	91	45	*	34*	i
Third level –	5 15		-						,
Troisième degré	2 839	50	482	1 087	746	258	*	210*	6
1	163	30	65	26	21	12	*	9*	_
2	132	7	68	33	19	2	*	3*	-
3	120	5	59	40	8	2	*	6 ——*	_
4	267	1	66	98	52	20	*	30*	_
5	981	7	121	423	292	76	*	60*	2
6	1 176	_	103	467	354	146	*	102*	4
Level not stated —									
Degré non indiqué	897	150	162	184	137	85	*	123*	56
Mauritania — Mauritanie									
5 IV 1988 ^{4 5}									
Total									
Total	1 446 867	•••			•••	•••	•••		•••
-1	763 817	•••		•••			•••	•••	
First level —									
Premier degré	574 259		•••	•••	•••		•••		
Second level –									
Second degré	71 040	•••							
Third level —									
Troisième degré	15 603		•••		•••		•••	•••	
Level not stated —									
	22 148	•••	•••	•••				•••	
Degré non indiqué									
Degré non indiqué Male — Masculin								•••	
	706 822	•	•••	•••	•••	***	•••	•••	
Male — Masculin	706 822 324 601	•••	•••	•••		•••	•••		
Male — Masculin Total	324 601								•••
Male — Masculin Total —1									
Male – Masculin Total – 1 First level –	324 601	•••	•••	•••	•••	•••			
Male — Masculin Total — 1 First level — Premier degré Second level —	324 601	•••	•••	•••	•••	•••			•••
Male – Masculin Total – 1 First level – Premier degré	324 601 307 079								
Male — Masculin Total — 1 First level — Premier degré Second level — Second degré	324 601 307 079								•••
Male – Masculin Total –1 First level – Premier degré Second level – Second degré Third level –	324 601 307 079 49 652								

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)
ad of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 - 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow Inconr
AFRICAAFRIQUE (ContSuite)									
Mauritania — Mauritanie									
5 IV 1988 4 5									
Female – Féminin									
Total	740 045			•••	•••				
_1	439 216				•••				
First level –		•••	•••	•••	•••	•••		•••	•
Premier degré	267 180		•••	•••					
Second level –	20, 100		***	•••	***	•••	•••	•••	•
Second degré	21 388								
Third level –	21 300	•••	•••	•••				***	•
	2 174								
Troisième degré	2 176	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Level not stated —	10.005								
Degré non indiqué	10 085	***	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•
Mauritius – Maurice									
1 VII 1990 ¹									
Total									
Total	741 681	97 150	102 588	198 764	141 353	82 591	62 848	56 387	
_1	102 816	1 544	2 422	8 452	16 919	22 679	23 546	27 254	
First level –									
Premier degré	336 261	34 027	39 078	88 456	74 030	41 736	33 293	25 641	
Second level –									
Second degré	288 533	61 166	59 492	97 083	46 147	16 539	5 224	2 882	
1-3	66 988	15 843	12 494	21 264	11764	3 862	1 191	570	
4-6	221 545	45 323	46 998	75 819	34 383	12 677	4 033	2312	
Third level –	22,040	75 020	40 / / 0	,,,,,,	0-1000	120,,	4 000	2012	
Troisième degré	11 858	159	1 336	4 350	3 921	1 369	495	228	
Level not stated –	11000	137	1 550	7 000	3721	1 307	475	220	
	0.012	054	040	400	224	040	200	200	
Degré non indiqué	2 2 1 3	254	260	423	336	268	290	382	
Male — Masculin	0/00/4								
Total	368 361	49 206	52 384	101 125	71 224	40 278	30 341	23 803	
-1	29 900	760	1 141	3 036	4 122	6 148	7 208	7 485	
First level —									
Premier degré	168 251	17 410	1 <i>9 78</i> 0	40 97 1	34 482	22 049	19 206	14 353	
Second level –									
Second degré	160 362	30810	30 503	53 947	29 386	10812	3 328	1 576	
1-3	36 493	7 906	6 226	12 014	7 147	2 257	672	271	
4-6	123 869	22 904	24 277	41 933	22 239	8 555	2 656	1 305	
Third level –									
Troisième degré	8 738	81	813	2 974	3 074	1 154	442	200	
Level not stated –	0,00	٠.	0.0		00,4	, ,,,,		200	
Degré non indiqué	1 1 1 0	145	147	197	160	115	157	189	
	1110	143	14/	177	100	113	137	107	
Female — Féminin	272 202	47.044	50.004	97 639	70 100	40.010	20 507	00.504	
Total	373 320	47 944	50 204		70 129	42 313	32 507	32 584	
1	72 916	784	1 281	5 4 1 6	12 797	16 531	16 338	19 769	
First level –	1/2 222		10.000	47 105	00 7 : 5	10 /0-	1 4 6 6 7		
Premier degré	168 010	16 617	19 298	47 485	39 548	19 687	14 087	11 288	
Second level –									
Second degré	128 171	30 356	28 989	43 136	16761	5 727	1 896	1 306	
1-3	30 495	7 937	6 268	9 250	4617	1 605	519	299	
4-6	97 676	22 419	22 721	33 886	12 144	4 122	1 377	1 007	
Third level –									
Troisième degré	3 120	78	523	1 376	847	215	53	28	
	= -	· ·	-						
Level not stated —									

Special topic

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années) –				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknowr Inconn
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)									
Mauritius — Maurice Island of Mauritius — Ile Maurice									
1 VII 1990 ¹ Total									
Total	721 336	93 161	99 404	194 026	138 434	80 030	61 248	55 033	-
-1	98 957	1 364	2 180	7 935	16 205	21 842	22 897	26 534	_
First level —									
Premier degré	322 950	31 434	37 107	84 874	72 095	40 069	32 358	25 013	_
Second level –	021 /30	01707	0, 10,	040,4	, 20,5	40 007	02 000	25010	
Second degré	285 402	59 956	58 525	96 458	45 884	16 486	5 2 1 2	2 881	_
1 – 3	65 755	15 314	12 093	21 075	11 675	3 841	1 188	569	
4-6		44 642		75 383		12 645	4 024		-
	219 647	44 042	46 432	/3 363	34 209	12 043	4 024	2 3 1 2	-
Third level –	11.000	3.50	1 220	4040	2015	1044	40.4	-00-	
Troisième degré	11 832	158	1 332	4 340	3 9 1 5	1 366	494	227	-
Level not stated —									
Degré non indiqué	2 195	249	260	419	335	267	287	378	-
Male — Masculin									
Total	358 221	47 199	50 742	98 777	69 708	39 019	29 540	23 236	
-1	28 109	663	1 000	2 791	3 799	5 766	6 900	7 190	_
First level –									
Premier degré	161 624	16 121	18 803	39 229	33 449	21 212	18 725	14 085	_
Second level –	10.021		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0, 22,	00 447		10.20	. 4 000	
Second degré	158 673	30 193	29 982	53 597	29 232	10 <i>774</i>	3 320	1 575	_
	35 859	7 642	6 027	11912	7 096	2 243	669		
1-3								270	-
4-6	122 814	22 551	23 955	41 685	22 136	8 531	2 65 1	1 305	-
Third level – Troisième degré	8715	80	810	2 965	3 068	1 152	441	199	_
Level not stated —									
Degré non indiqué	1 100	142	147	195	160	115	154	187	-
Female — Féminin									
Total	363 115	45 962	48 662	95 249	68 726	41011	31 708	31 797	-
1	70 848	701	1 180	5 144	12 406	16 076	15 997	19 344	-
First level —									
Premier degré	161 326	15 3 1 3	18 304	45 645	38 646	18 857	13 633	10 928	_
Second level –	101020	15 0 10	10004	40 040	00 040	10 007	10 000	10720	
Second degré	126 729	29 763	28 543	42 861	16 652	5712	1 892	1 306	
1 – 3	29 896	7 672	6 066	9 163	4 579	1 598	519	299	-
4-6	96 833	22 091		33 698	12 073				
	90 033	22 09 1	22 477	33 070	12 0/3	4114	1 373	1 007	-
Third level –	0.117	70	500	1075	0.47	014			
Troisième degré	3 1 1 7	78	522	1 375	847	214	53	28	-
Level not stated – Degré non indiqué	1 095	107	113	224	175	152	133	191	-
Rodrigues									
1_VII 1990 ¹									
Total .						_			
Total	20 345	3 989	3 184	4 738	2919	2 561	1 600	1 354	-
_1	3 859	180	242	517	714	837	649	720	-
First level —									
Premier degré	13 311	2 593	1 97 1	3 582	1 935	1 667	935	628	-
Second level –									
Second degré	3 131	1210	967	625	263	53	12	1	_
1-3	1 233	529	401	189	89	21	3	i	_
4-6	1 898	681	566	436	174	32	ğ	_	
Third level –						~-	•	_	
Troisième degré	26	1	4	10	6	3	1	1	
Level not stated	20	•	-	.0	3	3	1	•	_
Degré non indiqué	18	5		4	1	1	3		
negre non maidae	16	J		4			3	4	

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years –	en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknov Incon
AFRICA—AFRIQUE (Cont.~Suite)									
Mauritius — Maurice Rodrigues									
1 VII 1990 ¹									
Male - Masculin									
Total	10 140	2 007	1 642	2 348	1 516	1 259	801	567	
-1	1 79 1	9 7	141	245	323	382	308	295	
First level —									
Premier degré	6 627	1 289	9 77	1 742	1 033	837	481	268	
Second level -							_		
Second degré	1 689	617	521	350	154	38	8	. 1	
1 – 3	634	264	199	102	51	14	3	1	
4-6	1 055	353	322	248	103	24	5		
Third level		_	•	_		_		_	
Troisième degré	23	1	3	9	6	2	1	1	
Level not stated —							•	•	
Degré non indiqué	10	3	-	2	_	-	3	2	
Female – Féminin	10.005	1.000	3.540	0.000	1 400	1 200	700	707	
Total	10 205	1 982	1 542	2 390	1 403	1 302	799	787	
-1 5: -1	2 068	83	101	272	391	455	341	425	
First level –	4 40 4	1 204	004	1.040	000	830	454	360	
Premier degré	6 684	1 304	994	1 840	902	630	434	300	
Second level	3.440	593	444	275	109	15	4		
Second degré	1 442		446				4		
1-3	599	265	202	87	38	7	_	-	
4-6	843	328	244	188	71	8	4	-	
Third level –	•		,				_		
Troisième degré	3	-	1	1 .	_	1	_		
Level not stated –	8	2		2	1	1		2	
Degré non indiqué	•	2		2	ı	1	-	2	
Namibia Namibie									
21 X 1991 6 7									
Total						40.100		00.100	
Total	454 222 *-	113	445*	153 9 77	85 944	49 192	28 300	23 139	2
First level —	004405 #		050 +	43.074	40.070	00.100	10 100	14.004	
Premier degré			050*	61 376	42 278	29 199	18 198	16 284	
1	27 002 *		763 ——* 965 ——*	4 855 5 237	4 675	4 486 3 45 1	3 577 2 411	4 63 1 2 539	
2			706*	8 000	4 333 5 782	4 352	2 698	2 3 5 9	
3	41 944 *	10	450 *	11 137	8 050	5 831	3 549	2618	
4 5	41 040 *-		650 ——* 830 ——*	13 634	9 008	5 552	3 061	2 118	
6	40 222 ···	14	136*	18 513	10 430	5 527	2 902	2019	
Second level	33 333 -		130	10313	10 400	5527	2702	2017	
Second degré	203.410 *	54	209*	81 870	36 550	16 203	8 523	5 980	
)			187*	20 249	10 364	4 380	2 199	1 249	
1	33 030	15	107 ——	20 247	10 304	4 560	2 177	1277	
2	46 56R *.	11	267*	16 329	9913	4 33 1	2 573	2 140	
3	29 631 *		853*	13 653	4 000	1211	531	373	
4			961*	15 680	5 962	2 879	1 577	1 174	
5	9 646 *	3	375*	4 487	1 107	408	146	121	
6	28 668 *		566*	11 472	5 204	2 994	1 497	923	
Third level		_							
Troisième degré	14413 *	·	910*	5 972	4 125	2 145	829	418	
Special education —									
Special education – Education spéciale	11 167 *	1	138*	4 578	2 879	1 536	657	376	
Special education — Education spéciale Level not stated	11 167 *	1	138*	4 578	2 879	1 536	657	376	

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years –	en années)				
Ontinent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow Incon
FRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)									
Namibia – Namibie									
21 X 1991 67									
Male — Masculin									
Total	219 410 *-	51 29	76*	72 559	42 996	25 594	14877	11 945	14
First level —									
Premier degré		27 98		28 699	19 767	14 541	9 433	8 656	5
1		2 84		2 260	1 850	1 987	1 635	2 273	
2	11 249 *-		36*	2 4 1 5	1 895	1611	1 249	1 338	
3	15 706 *-		77*	3 880	2 648	2 209	1 458	1 322	1
4	20 772 *-		77*	5 306	3 880	2 897	1 862	1 445	,
5		6 07		6 492	4 352	2 922	1 664	1 176	1
6	25 870 *-	0 /8	35*	8 346	5 142	2915	1 56 5	1 102	
Second level –	* 410 40	22 21	*	38 606	19 101	8712	4 409	2 797	5
Second degré 1	24 054 *-	22 33 6 02	22 ——*	9 022	4 927	2 252	1 151	665	•
			,n ±	~		0.000	1 00-	1 00 4	
2		4 40		7 548	5 089	2 388	1 301	1 004	
3	13 912 *-		52*	6 372	2 422	763	289	196	
4	16 657 *-		31 ——* 21 ——*	7 450	3 250	1 463	755	449	
5	14709 *	1 42		2 415	654	256	75	53	
6 Third laves	14/09 "	3 20	35 ——*	5 799	2 759	1 590	838	430	
Third level – Troisième degré	7 496 *		40*	2712	2 284	1 3 1 8	568	267	
	/ 490		40 ——-	2/12	2 204	1316	306	207	
Special education —	6373 *		51 *	2 448	1 798	962	423	180	
Education spéciale Level not stated —	03/3		J	2 440	1770	702	423	180	
	381 *		57 ——*	94	46	61	44	45	
Degré non indiqué Female – Féminin	301		o/ ——	74	40	01	44	45	2
Total	224912 *	—— 62 1.	40 *	81 418	42 948	23 598	12 422	11 104	1
First level —	234 0 12 "-	02 1	47	01410	42 940	23 396	13 423	11 194	•
Premier degré	115341 *	29 00	61 *	32 677	22 511	14 658	8 765	7 628	
)		1 9:		2 595	2 825	2 499	1 942	2 358	
2	11 699 *	_ 2 2	29 ——*	2 822	2 438	1840	1 162	1 201	
3	15 208 *	3 5	29 ——*	4 120	3 134	2 143	1 240	1 037	
4	21 074 *		73 ——*	5 831	4 170	2 934	1 687	1 173	
5	23 531 *		58*	7 142	4 656	2 630	1 397	942	
6	29 683 *		51*	10 167	5 288	2612	1 337	917	
Second level	2, 000	, 0.	•	10 107	0 200	20,2	1 007	, , ,	
Second degré	107 394 *-	31 8:	70*	43 264	17 449	7 49 1	4 114	3 183	
1		9 1		11 227	5 437	2 128	1 048	584	
2	24760 *	6 7	99*	8 78 1	4824	1 943	1 272	1 136	
3	15719 *		91*	7 281	1 578	448	242	177	
4	18 590 *		80*	8 230	2712	1 416	822	725	
5	4 770 *	—— 1 9.	54*	2 072	453	152	71	68	
6	13 959 *	3 2	81*	5 673	2 445	1 404	659	493	
Third level –									
Troisième degré	6917 *	5	70*	3 260	1841	827	261	151	
Special education —									
Education spéciale	4794 *	5	77*	2 130	1 08 1	574	234	196	
Level not stated Degré non indiqué	366 *		71*	87	66	48	49	36	
			,	0,	00	70		30	
Seychelles									
17 VIII 1987 °									
Total	E0 000	11.050	7 100	10.704	E 070	5.050	4.000	,	
Total	50 083	11 953	7 132	10 784	5 970	5 053	4 220	4 885	
-1 First toyal	3 895	53	88	346	455	725	787	1 417	
First level — Premier degré	15 666	1 016	740	2518	2 874	3 221	0.400	0.400	
Second level –	13 000	1010	740	2310	20/4	3 2 2 1	2 633	2 630	
Second degré	27 963	10 797	6 122	7 044	2 069	749	594	579	
Third level -	_, , , , ,		- ILL	, 5	2 30,	, ,,	374	3/7	
	1 5 4 4	1.6	114	611	394	235	05	7.4	
Troisième degré	1 340	13	110	011					
Troisième degré Level not stated —	1 546	15	116	011	374	233	95	74	

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years	s – en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknow Incon
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)									
South Africa — Afrique du Sud ⁹									
5 III 1985 ¹⁰									
Total									
Total	15 189 475	2 468 856	2 332 191	3 709 807		978 —*	1 171 117	1 110 526	
1	2 955 745	179 289	260 837	570 790	* 1055	863*	402 938	486 028	
First level –									
Premier degré	7 535 587	1 563 384	1 154 698	1 898 983	*- 2068		465 687	383 885	
1	849 328	127 750	117 999		* 261 9		73 053	64 736	
2	810 508	128 988	123 546		* 244 9:		56 469	41 329	
3	842 412	168 991	138 025		* 233 6		46 613	30 922	
4	1 040 048	219 461	168 608		* 286 6		56 633	38 288	
5	1 249 017	279 487	223 537		* 316 0		55 054	36 029	
6	1 672 761	284 405	185 958		* 520 8		133 572	131 658	
7	1 047 123	353 776	195 267	224 189	* 194 8	58*	41 149	37 884	
Not stated–non indiqué	24 390	526	1 758	5 894	* 10 0	∠y ——*	3 144	3 039	
Second level –		·							
Second degré	4 351 950	717 332	879 898	1 128 916	* 1146		270 857	208 744	
1	1 645 715	335 637	281 028		* 438 6		105 109	80 629	
2	605 112	193 559	142 878		* 107 4		19 191	14 833	
3	1 390 013	178 233	367 669		* 329 5		88 514	72 709	
4	172 406	3 197	17 413		* 67 9		14 606	9 102	
5	538 704	6 706	70 9 10	183 626	* 202 5	54*	43 437	31 47 1	
Third level —									
Troisième degré	271 945	271	30 207		* 102 5		23 564	17 659	
1 – 4	184 692	255	25 710	69 934	* 62 8		14 850	11 116	
5-6	17 257	-	409	5 205		03*	1 805	1 435	
7 plus	6 945	_	155	1 290	* 3 6	68 ——*	1 019	813	
Not stated–non indiqué Level not stated –	63 05 1	16	3 933	21 244	* 27 6	73 ——*	5 890	4 295	
Degré non indiqué	74 248	8 580	6 551	13 445	* 23 3	91*	8 07 1	14210	
Male — Masculin	7 439 307	1 203 645	1 135 300	1 875 589	*- 2216	945 *	543 969	463 939	
Total					* 491 3		169 444		
_1 	1 327 303	84 794	118844	200 100	491 3		109 444	194 672	
First level -	2 750 270	774005	565 529	969 046	*- 1061	000 *	223 687	164914	
Premier degré	3 759 279 439 331	774 205 69 448	59 565		* 138 9		35 275	29 147	
1	416 108	67 491	61 058		* 129 2		27 075	18 920	
2 3	432 908	88 222	69 252		* 121 3		22 209	14 037	
	517 454	110769	83 867		* 141 3		25 749	16 2 10	
4 5	608 530	135 699	109 314		* 152 5		25 7 13	15 341	
6	820 580	136 652	88 869		* 270 5		65 451	54711	
0	510 929	165 757	92 883		* 101 7		20 433	15 204	
/ Not stated—non indiqué	13 439	165 7 57	72 003 72 1	3 338		87 ——*	1 782	1344	
·									
Second level — Second degré	2 139 584	339 518	433 506	571 715	* 578 3	.01*	129 724	86 820	
Second degre	775 540	158 858	134 579		* 206 9		46 665	30 929	
2	314 427	92 973	71 691		* 61 9		10 289	6 639	
3	729 725	85 163	192 453		* 181 1		46 097	33 193	
4	67 834	840	5 751		* 28 6		5817	3 231	
5	252 058	1 684	29 032		* 99 6		20 856	12 828	
Third level –	202 000	1 004	_, 002	20 0-17	,, ,			0_0	
Troisième degré	176 47 2	124	13 927	59 770	* 72 9	47*	17 244	12 460	
1 – 4	119771	117	12 305	44 211	* 44 6		10 765	7 764	
5-6	13 770		258	3 827		95*	1 466	1 124	
7 plus	5 752		77	942		73*	881	679	
Not stated–non indiqué	37 179	7	1 287	10.790	* 18 0	70*	4 132	2 893	
Level not stated –	3, 1,7	,	1 207	.0,,0	. 15	. • —	7102	2073	

Level not stated – Degré non indiqué

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

343

540

415

263

221 ---

415

270

2 467

(See notes at en	to b	table. –	Voir	notes	à la	fin c	lu ta	bleau.)	

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years -	en années)				
educational level and urban/rural residence				- age (iii /eers	en dimees)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)									
Swaziland									
25 VIII 1986									
Male – Masculin	10/ 000		0.4050	47.047					
Total —1	196 393 67 127	39 206	34 050	47 367	30 366	19 324		602 ——* 489 ——*	1 478 821
— I First level —	0/ 12/	4 663	6 419	13 370	12 638	10 727	* 18	469	021
Premier degré	72 858	17 230	12 598	18 737	12 381	6 607	* 4	964*	341
1	1 929	266	211	397	387	324	*	320*	24
2	4 208	577	537	975	836	638	*	612*	33
3	8 167	1 256	1 284	2 202	1 580	960	*	834*	51
4	10 694	1 950	1 776	2 942	2 069	1 082	*	824*	51
5	10 691	2 709	1 894	2 770	1 754	894	*	624*	46
6	13 917	4 159	2 503	3 496	2 054	1015	*	628*	62
7	23 252	6313	4 393	5 9 55	3 701	1 694	* 1	122*	74
Second level –									
Second degré	51 318	16 990	13 991	13 305	4 455	1 563	*	858*	156
1	11058	4 680	2 056	2 292	1 205	484	*	313 ——*	28
2	11 378	4 860	2 875	2 538	746	233	*	99*	27
3	15 636	4 302	4 625	4 59 1	1 404	435	*	228*	51
4	3 534	1619	1 075	643	135	36	*	14*	12
5	9 308	1 473	3 258	3 147	893	323	*	177*	37
6	404	56	102	94	72	52	*	27*	1
Third level —									
Troisième degré	4 060	194	848	1 732	722	340	*	212*	12
1	439	111	147	113	30	20	*	18*	-
2	446	24	155	186	47	25	*	6*	3
3	179	-	67	56	34	13	*	8*	1
4	780	-	98	353	186	81	*	59 ——*	3
5	2 2 1 6	59	381	1 024	425	201	*	121*	5
Level not stated –	1,000	100	104	222	170	07		79*	1.40
Degré non indiqué	1 030	129	194	223	170	87	^	/9	148
Female — Féminin	140 100	04 472	04004	25 277	05.040	10 400	+ 10	7// +	1 274
Total	162 198	36 473	24 336	35 377	25 268	19 602		766*	1 376
-1 	48 384	5 270	4 566	8 333	8 136	8 901	" 12	601*	577
First level –	50.004	17.001	7 771	11710	0.510	7 147	* 5	370*	244
Premier degré	59 086	17 201	7 771 139	11 719 263	9 5 1 2	7 167 270	*	365 ——*	346 19
1	1 619	315	363		248 510	580	*	662*	28
2	3 456	686	838	627 1 373		946	*	857 ——*	58
3	6 787 8 522	1 593 2 247	1 067	1704	1 122 1 429	1 120	*	900*	55
4 5		2 247 2 949	1 217	1 704	1 346	909	*	579 ——*	36
	8 <i>744</i> 11 010	4 009	1 531	2 100	1 590	1 058	*	658*	64
6 7	18 948	5 402		3 944	3 267	2 284	* 1	349*	86
Second level –	10 740	3 402	2616	3 744	3 207	2 204	(349	00
	47.664	12 502	10717	13 048	6 148	2 7 5 1	* 1	244*	174
Second degré 1	47 664 9 173	13 582 4 055	1357	1 562	1 132	690	*	345*	32
2	8 953	3 801	1 795	1 884	897	395	*	160*	21
3	14 207	3 163	3 290	4 390	2 099	832	*	387*	46
	3 735	1 443	1 052	801	275	120	*	37 ——*	7
4 5	11 102	1 067	3 133	4 243	1 659	650	*	283*	67
6	494	53	90	168	86	64	*	32*	1
Third level —	7,7	55	, •						,
Troisième degré	5 627	279	1 133	1 960	1 227	607	*	409*	12
1 roisieine degre	569	112	207	130	54	37	*	27 ——*	'2
2	407	12	144	147	60	19	*	24 ——*	1
3	240	-	81	73	50	22	*	13*	,
4	1 263	_	70	471	378	210	*	130*	4
5	3 148	155	631	1 139	685	319	*	215*	4
Level not stated —									
Degré non indiqué	1 437	141	149	317	245	176	*	142*	267

See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tab		recensem	ent, 1985 –	- 1993 (sui	te)				
Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknown Inconnu
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)									
Uganda Ouganda									
1211991									
Total									
Total	8 783 682	1 802 260	1 525 840	2 228 894	1 233 560	885 935	550 929	556 264	-
1	3 239 879	351 184	374 087	719 087	513 154	482 115	364 162	436 090	-
First level —			01/0/7	1 110 440	550.010	010.540	1/1050	100 157	
Premier degré	4 286 347	1 211 252	816 067	1 118 443	550 913	318 562	161 953	109 157	-
1-3	1 067 866	274 654	171 206	253 988	144 482	105 992	65 296 96 657	52 248 56 909	_
4 – 7 S	3 218 481	936 598	644 861	864 455	406 431	212 570	90 03/	30 909	_
Second level — Second degré	1 107 491	237 824	309 041	372 480	143 262	34 348	7 529	3 007	_
1 4	982 434	228 97 1	266 363	317 934	129 236	30 978	6 409	2 543	-
5-6	125 057	8 853	42 678	54 546	14 026	3 3 7 0	1 120	464	
Third level —	123 037	6 633	42 0/0	34 340	14 020	3 37 0	1 120	404	_
Troisième degré	32 590	320	4 968	13 828	8 149	3818	1 038	469	-
Special education –									
Education spéciale	84 761	_	_	_	16 356	45 920	15 642	6 843	_
Level not stated —									
Degré non indiqué Male — Masculin	32 614	1 680	21 677	5 056	1 726	1 172	605	698	_
Total	4 239 626	865 780	710213	1 075 895	600 258	432 386	272 319	282 775	_
_1	1 039 902	114 527	106 920	207 189	144 563	145 880	131 462	189 361	_
First level —	, 00, ,02		,00,20	20, 10,			101402	10,001	
Premier degré	2 390 441	633 836	402 277	609 314	326 445	214709	119 534	84 326	_
1-3	564 969	142 247	78 540	123 598	73 185	62 665	45 135	39 599	_
4-7	1 825 472	491 589	323 737	485 716	253 260	152 044	74 399	44 727	_
Second level —									
Second degré	689 378	116 435	180 194	245 222	109 153	29 372	6 474	2 528	_
1-4	594 824	111989	150 927	200 952	96 955	26 376	5 493	2 132	
5 – 6	94 554	4 446	29 267	44 270	12 198	2 996	981	396	_
Third level –									
Troisième degré	25 763	155	3 293	10 753	6 833	3 394	920	415	-
Special education —									
Education spéciale Level not stated –	69 764	-	-	-	12 124	38 282	13 572	5 786	-
Degré non indiqué	24 378	827	17 529	3 417	1 140	749	357	359	
Female – Féminin	24 3/6	02/	17 329	3417	1 140	/49	337	339	_
Total	4 5 4 4 0 5 6	936 480	815 627	1 152 999	633 302	453 549	278 610	273 489	
_1	2 199 977	236 657	267 167	511898	368 591	336 235	232 700	246 729	_
First level —	2 177 777	250 057	207 107	311070	300 371	330 233	232 / 00	240 / 29	_
Premier degré	1 895 906	577 416	413 790	509 129	224 468	103 853	42 419	24831	_
1-3	502 897	132 407	92 666	130 390	71 297	43 327	20 161	12 649	
4-7	1 393 009	445 009	321 124	378 739	153 171	60 526	22 258	12 182	_
Second level –		,				00020			
Second degré	418 113	121 389	128 847	127 258	34 109	4 976	1 055	479	_
1-4	387 610	116 982	115 436	116 982	32 281	4 602	916	411	_
5-6	30 503	4 407	13 411	10 276	1 828	374	139	68	
Third level —	4 927	145	1 475						
Troisième degré	6 827	165	1 675	3 075	1316	424	118	54	-
Special education —									
Education spéciale	14 997	-	_	-	4 232	7 638	2 070	1 057	-
Level not stated –	8 236	853	4 148	1.400	504	400			
Degré non indiqué	8 230	853	4 148	1 639	586	423	248	339	

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)
(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date, sex,	Age (in years – en années)									
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknown	
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD										
Aruba										
6 X 1991 ייי 1										
Total										
Total	46 400	1 224	3 862	12 397	11 223	7 664	5 180	4716	134	
=1	6 462	111	177	783	1 122	1 187	1 307	1 753	22	
First level —	0 402		",	700	1 122	, 10,	1 307	1,755	22	
Premier degré	17 038	541	1 087	3 177	3 858	3 581	2 560	2 200	34	
Second level –	17 050	541	1 007	3 1//	3 030	3 30 1	2 300	2 200	34	
Second degré	18 549	540	2 437	7 199	4 949	2 151	896	332	45	
Third level –	10 349	340	2 43/	/ 177	4 747	2 13 1	070	332	45	
	2 961		70	044	1.010	540	055	104		
Troisième degré	2 901	-	78	944	1012	560	255	104	8	
Level not stated —										
Degré non indiqué	1 390	32	83	294	282	185	162	327	25	
Male – Masculin										
Total	22 361	635	1 977	6 178	5 409	3 635	2 443	2 027	57	
-1	2 772	73	110	413	453	447	530	737	9	
First level -										
Premier degré	7 886	304	586	1 734	1 705	1 579	1 086	880	12	
Second level –										
Second degré	9 2 5 6	243	1 2 1 4	3 299	2 49 1	1 181	586	221	21	
Third level –										
Troisième degré	1 770	_	32	580	612	337	152	54	3	
Level not stated –	.,,,		~2		0.2		.02	•	•	
Degré non indiqué	677	15	35	152	148	91	89	135	12	
Female — Féminin	. 0//	1.5	33	152	140	,,	0,	100	12	
Total	24 039	589	1 885	6219	5814	4 029	2 737	2 689	77	
]	3 690	38	67	370	669	740	777	1 016	13	
First level —					0.150					
Premier degré	9 152	237	501	1 443	2 153	2 002	1 474	1 320	22	
Second level –										
Second degré	9 293	297	1 223	3 900	2 458	970	310	111	24	
Third level –										
Troisième degré	1 191	_	46	364	400	223	103	50	5	
Level not stated –										
Degré non indiqué	713	17	48	142	134	94	73	192	13	
Bahamas										
1 V 1990 ¹º										
Total										
	124112+	28	441 +	40 100	25 126	18 063	11019	10 930	214	
Total										
1	4 069 3		370 ——*	986	913	747	437	568	48	
First level —		_								
Premier degré	27 776 *	i	188*	3 096	5 179	6 459	5 170	6 609	75	
Second level –			302*							
Second degré	85 743 *			29 852	14 333	8 6 1 6	4 328	3 155	67	
1 – 3	26 232 *		161 ——*	6919	5 498	4 174	2 438	2 007	35	
4 plus	59 511 *	20	231*	22 933	8 835	4 442	1 890	1 148	32	
Third level										
Troisième degré	15 675 *		562*	5 990	4 562	2 128	972	446	15	
1 – 2	6 484		976*	2 58 1	1 69 1	707	347	171	11	
3	2 202	`	209*	812	706	301	115	59	_	
4	6 989	·	377 ——*	2 597	2 165	1 120	510	216	4	
Level not stated —	0,0,			_ ~			5.5	2.0	7	
Degré non indiqué	850 3	L	149*	176	139	113	112	152	9	

Continent, country or area, census date, sex,			A	Age (in years –	en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 - 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 - 54	55 – 64	65 plus	Unknow Incon
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
Bahamas									
1 V 1990 10									
Male — Masculin									
Total	64 845 *	14 72	4*	19 535	12 175	8 637	5 148	4 503	123
-1	2 143 *	20-	4*	536	500	420	216	243	2
First level —									
Premier degré	13 300 *	788	8*	1 861	2 672	3 063	2 29 1	2 585	4
Second level –									
Second degré	41 599 *	13 02	3 ——*	14324	6 783	4 04 1	2 030	1 354	4
1-3	13 423 *	3 04	3*	3711	2 705	1 979	1114	851	2
4 plus	28 176 *	9 98	0*	10 613	4 078	2 062	916	503	2
Third level –							-		
Troisième degré	7 376 *	62:	5*	2712	2 154	1 056	559	262	
1-2	2 794 *		9*	1 145	706	299	160	80	
3	979 *-		2 ——*	361	308	128	64	36	
•	• • • •	-	_				•	-	
4	3 603 *-	14.	4*	1 206	1 140	629	335	146	
Level not stated –	• • • • •		•	. 200		42,	000	140	
Degré non indiqué	427 *	8.	4*	102	66	57	52	59	
Female - Féminin	747	Ū.	•	102	00	3,	32	3,	
Total	69 268 *	13 93	7*	20 565	12 951	9 426	5 871	6 427	ç
-1	1926 *-		6*	450	413	327	221	325	2
First level –	1720		-	450	4.5	327	221	323	
Premier degré	14 476 *	40	0*	1 225	0.507	2 204	0.070	4.004	_
Second level —	144/0 "	40	·	1 235	2 507	3 396	2 879	4 024	3
	44144	10 04		15 500	7.550				_
Second degré		12 36		15 528	7 550	4 575	2 298	1 801	2
1-3	12 809 *		8*	3 208	2 793	2 195	1 324	1 156	1
4 plus	31 335 *	10 25	1*	12 320	4 757	2 380	974	645	
Third level –									
Troisième degré	8 299 *-		7*	3 278	2 408	1 072	413	184	
1 – 2	3 690 *		7*	1 436	985	408	187	91	
3	1 223 *	12	7*	451	398	173	51	23	
4	3 386 *	23:	3*	1 391	1 025	491	175	70	
Level not stated –									
Degré non indiqué	423 *	 6.	5*	74	73	56	60	93	
Belize									
elize									
12 V 1991 7 12									
Total	10 / 700								
Total	184722	•••	•••	•••	•••	•••	•••		
_1	40 379	•••	•••	•••	•••	•••		•••	
First level —									
Premier degré	111 584	•••	•••	•••	•••				
Second level –									
	25 063	***	***	•••					
Second degré									
Third level –		•••							
Third level – Troisième degré	6 644								
Third level — Troisième degré Level not stated —									
Third level – Troisième degré Level not stated – Degré non indiqué	1 052	•••			•••	•••		•••	
Third level — Troisième degré Level not stated —					•••	•••		•••	
Third level – Troisième degré Level not stated – Degré non indiqué Male – Masculin Total	1 052 91 351								
Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin	1 052						•••		
Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin Total	1 052 91 351				•••				
Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin Total —1 First level —	1 052 91 351 19 762	 	 		 		 		
Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin Total —1 First level — Premier degré	1 052 91 351				•••		•••		
Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin Total —1 First level — Premier degré Second level —	1 052 91 351 19 762 55 057	 			 				
Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin Total —1 First level — Premier degré Second level — Second degré	1 052 91 351 19 762	 	 		 		 		
Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin Total —1 First level — Premier degré Second level — Second degré Third level —	1 052 91 351 19 762 55 057 13 075	 	 						
Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin Total —1 First level — Premier degré Second level — Second degré	1 052 91 351 19 762 55 057	 			 				

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)
(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

See notes at end of table. — Voir notes à la fin du table	eau.)		·	•	•				
Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence			,	Age (in years –	en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknown Inconn
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									•
Belize									
12 V 1991 ^{7 12}									
Female — Féminin									
Total	93 37 1								
-1	20 617						•••	•••	•••
First level –	200,,		•••	•••	•••	***	•••	***	•••
Premier degré	56 527								
Second level –	30 327			•••	•••	•••	***		
Second degré	11 988								
Third level –	11700		•••	***	•••		•••	•••	
Troisième degré	3 593								
	3 393		•••	***	***	•••	•••		•••
Level not stated –									
Degré non indiqué	646	***	•••	•••	•••		•••		***
Bermuda – Bermudes									
20 V 1991 1 13									
Total									
Total	46 348	2 965	4 406	11999	9 607	6 679	5 296	5 396	-
–1	210	6	6	13	21	22	46	96	_
First level —									
Premier dearé	7 190	51	76	402	654	1 423	2 034	2 550	_
Second level -									
Second degré	30 370	2 656	3 243	8 602	6 848	4 154	2 57 1	2 296	_
Third level -	000,0	2 000	0 2-10	0 002	0 040	7 104	207.	11/0	_
Troisième degré	8 434	224	1 069	2 962	2 070	1 058	623	428	
Level not stated –	0 404	224	1 007	2 702	2070	1 036	023	420	-
	144	28	12	20	14	20	00	٠,	
Degré non indiqué	144	20	12	20	14	22	22	26	_
Male — Masculin	00.001		0.000		. 700	0.000			
Total	22 291	1 518	2 230	5 852	4 738	3 208	2 546	2 199	-
_] 	122	2	3	7	17	13	25	55	-
First level —									
Premier degré	3 654	33	36	269	411	805	1 043	1 057	-
Second level –									
Second degré	14 324	1 386	1715	4 234	3 198	1 828	1 114	849	-
Third level —									
Troisième degré	4 122	84	470	1 332	1 104	551	354	227	
Level not stated —									
Degré non indiqué	69	13	6	10	8	11	10	11	_
Female – Féminin									
Total	24 057	1 447	2 176	6 147	4 869	3 47 1	2 750	3 197	_
-1	88	4	3	6	4	9	21	41	_
First level —			-	•	•	•			
Premier degré	3 536	18	40	133	243	618	991	1 493	_
Second level –			70	,55	2-0	0.0	***	. 475	_
Second degré	16 046	1 270	1 528	4 368	3 650	2 326	1 457	1 447	
Third level –	.0040	, 2, 0	1 320	- 500	5 550	2 320	1 -3/	1 44/	-
Troisième degré	4312	140	599	1 630	966	507	269	201	
Level not stated –	4312	140	377	, 030	700	307	207	201	_
	75	15	4	10	4	11	10	15	
Degré non indiqué	/3	ıΰ	6	10	6	11	12	15	

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years	– en années)				
educational level and urban/rural residence — Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknow Inconr
urbaine/rurale							****		
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
Canada									
3 VI 1986 1 7 14 15 16									
Total									
Total	19 634 095	1 917 245	2 243 945	4 505 810	3 626 840	2 532 990	2 3 1 2 1 0 5	2 495 160	
-1	195 985	2 805	5 465	15 470	16 370	28 965	40 600	86 310	
First level —	175 705	2 003	3 403	13 47 0	10 37 0	20 703	40 000	00310	
Premier degré	3 276 760	114 255	78 690	212 575	412 415	604 865	782 920	1 07 1 040	
1	23 720	845	625	1 430	1800	2 835	5 040	11 145	
2	57 395	1 695	1 060	2 455	3 375	7 670	13 305	27 835	
3	148 780	3 445	2 080	4 935	10 415				
4 .	238 045	3 480	3 3 1 0			22 505	35 775	69 625	
5				10 960	21 440	33 115	58 040	107 700	
	331 820	3 170	4 175	13 440	38 945	67 425	89 495	115 170	
6 7	488 755	5 000	8 595	28 035	66 275	98 900	122 495	159 455	
	656 465	19 485	15 805	44 595	106 440	146 575	159 200	164 365	,
8 plus	1 332 670	77 130	43 035	106 730	163 725	225 845	299 565	416 640	
Second level –									
Second degré	12 543 320	1 712 950	1 621 305	3 145 760	2 250 290	1 478 160	1 214 550	1 120 305	
1	1 256 870	253 200	77 160	164 230	199 335	201 265	184 605	177 075	
2	1 904 920	411 655	150 950	349 475	297 640	249 280	226 870	219 050	
3	1 621 870	383 430	173 545	353 585	257 810	167 435	144 430	141 635	
4	2 905 475	388 915	478 335	869 795	489 380	272 755	213 305	192 990	
5	664 905	97 440	94 785	144 980	86 920	66 915	76 390	97 475	
6	2 058 105	120 015	313 965	620 895	440 270	235 485	178 125	149 350	
7	1 041 680	49 140	185 085	336 130	221 140	114 600	77 695	57 890	
, 8 plus	1 089 495	9 155	147 475	306 665	257 795	170 435	113 120	84 850	
Third level –	1007473	9 133	14/4/3	300 003	23/ /93	170 433	113 120	64 650	
Troisième degré	3 617 140	87 240	538 480	1 132 005	947 770	421 000	074040	01//05	
rroisieme degre	3017 140	6/ 240	336 460	1 132 003	94///0	421 000	274 040	216 605	•
1	912 095	69 485	153 610	269 045	200 805	93 275	67 695	58 180	
2	498 470	16 330	120 320	126 545	111300	52 375	38 370	33 230	
3	609 235	1 045	122 520	200 070	153 665	61 655	40 020	30 260	
4	761 835	260	100 335	268 785	205 000	84 375	56 750	46 330	
5	370 370	110	31 535	125 750	114 935	48 850	28 135	21 055	
6	212 700	_	8 3 1 5	68 300	71 945	33 560	17 950	12 630	
7	112 750	_	1 570	36 485	38 815	18 535	10 495	6 850	
8 plus	139 705	10	290	37 035	51 295	28 375	14 625	8 075	

educational level and urbann/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD Canada 3 VI 1986 17 14 15 16 Male — Masculin Total — 1 First level — Premier degré 1 2 3	9 606 255 83 520 1 610 075 12 085	980 490 1 645 68 760	20 - 24 1 123 905 2 865	25 - 34	35 - 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknowr Inconn
AMERIQUE DU NORD Canada 3 VI 1986 ^{1 7 14 15 16} Male – Masculin Total –1 First level – Premier degré 1 2	83 520 1 610 075 12 085	1 645			1812080				
3 VI 1986 ^{1 7 14 15 16} Male – Mosculin Total –1 First level – Premier degré 1	83 520 1 610 075 12 085	1 645			1812080				
Male — Masculin Total —1 First level — Premier degré 1 2	83 520 1 610 075 12 085	1 645			1812080				
Total —1 First level — Premier degré 1 2	83 520 1 610 075 12 085	1 645			1 812 080				
–1 First level – Premier degré 1 2	83 520 1 610 075 12 085	1 645			1812080				
–1 First level – Premier degré 1 2	83 520 1 610 075 12 085	1 645				1 269 300	1 115 520	1 072 070	_
First level – Premier degré 1 2	1 610 075 12 085			8 0 1 5	7 890	12 880	17 020	33 205	
Premier degré 1 2	12 085	69.760					., 020	00 200	
1 2	12 085		45 240	109 985	203 960	310 900	390 020	481 210	
2		465	375	755	885	1 455	2715	5 435	
	28 805	1 025	560	1 205	1 765	3 750	6790	13710	_
	76 690	2 115	1 240	2 700	5 290	10 830	19 150	35 365	
4	119 960	2 095	1 960	5 580	10 925	17 705	29 985	51710	
	161 855	1770	2515	6 580	18 290	34 610	46 260	51 830	-
5									-
6	237 225	3 135	4 985	14 245	32 860	51 605	60 380	70 015	-
7	311710	12 165	9 375	22 975	51 140	71 630	75 320	69 105	-
8 plus	661 750	45 990	24 225	55 940	82 815	119315	149 425	184 040	-
Second level –									
Second degré	5 960 720	869 915	812 990	1 528 415	1 066 990	695 910	544 090	442 410	_
1	619 545	138 435	43 115	85 710	95 775	98 840	86 620	71 050	_
2	933 645	214 045	85 275	185 870	142 830	115 545	102 250	87 830	_
3	759 800	196 885	94 535	173 900	112 340	70 030	58 985	53 125	_
4	1 305 750	194815	239 415	377 955	209 750	120 290	89 270	74 255	_
5	315 910	47 435	48 075	69 660	43 190	32 830	34 035	40 685	
	878 675	51 435	138 785	288 380	186 710	96 110	68 095	49 160	
6	509 810	22 140	86 785	160 730	116 705	58 975	38 585	25 890	
7			77 005	186 205	159 690	103 290	66 250	40 420	-
8 plus	637 335	4 475	// 003	100 203	139 090	103 290	00 230	40 420	-
Third level -			040 005	504 475	500.040	0.40.430	144005	115045	
Troisième degré	1 951 935	40 175	262 805	586 475	533 240	249 610	164 385	115 245	•
1	435 460	32 285	74 370	130 455	99 225	44 205	31 950	22 970	_
2	254 455	7 255	60 360	66 165	56 385	27 150	21 080	16 060	
3	293 155	465	57 785	97 230	74810	29 390	20 005	13 470	
4	416 000	105	48 205	136 365	114 390	52 030	37 450	27 455	
5	223 505	55	16 415	67 755	70 975	34 165	20 010	14 130	
	140 510	-	4615	39 780	49 160	24710	13 175	9 070	
6			885	23 430	28 800	14 495	8 375	5 535	_
7 8 plus	81 520 107 325	_ 5	180	25 290	39 500	23 460	12 340	6 550	_

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	Age (in years — en années)										
	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknown		
AMERICA,NORTH— (ContSuite) AMERIQUE DU NORD											
Canada											
3 VI 1986 1 7 14 15 16											
Female — Féminin											
Total	10 027 850	936 755	1 120 040	2 272 925	1814760	1 263 695	1 196 585	1 423 090	_		
-1	112 465	1 165	2 595	7 455	8 475	16 090	23 580	53 105	_		
First level —		, , , , ,	20,0	, ,,,,							
Premier degré	1 667 575	45 490	33 450	102 590	208 455	293 965	392 895	590 730	_		
1	11 645	380	250	680	920	1 375	2 325	5715			
2	28 595	670	505	1 250	1 605	3 920	6 520	14 125	_		
<u>3</u>	72 100	1 335	840	2 235	5 130	11670	16 625	34 265	_		
4	118 070	1 385	1 350	5 375	10 5 1 5	15 410	28 050	55 985	_		
5	169 965	1 400	1 660	6 860	20 655	32 815	43 240	63 335	_		
6	251 525	1 870	3 6 1 0	13 785	33 415	47 290	62 120	89 435	_		
7	344 760	7315	6 435	21 620	55 300	74 940	83 885	95 265	_		
8 plus	670 920	31 140	18 805	50 790	80 910	106 535	150 140	232 600	-		
Second level –											
Second degré	6 582 590	843 035	808 315	1 617 345	1 183 295	782 255	670 450	677 895	_		
1	637 310	114765	34 040	78 515	103 560	102 420	97 985	106 025	_		
2	971 270	197 615	65 675	163 600	154810	133 735	124 615	131 220	_		
3	862 075	186 550	79 010	179 690	145 465	97 405	85 445	88 510	_		
4	1 599 745	194 105	238 925	491 845	279 630	152 470	124 035	118 735	_		
5	348 730	49 745	46710	75 320	43 730	34 085	42 350	56 790			
6	1 179 445	68 580	175 185	332 520	253 560	139 380	110 035	100 185	_		
7	437 855	26 995	98 295	175 400	10 430	55 625	39 110	32 000	_		
8 plus	452 165	4 685	70 470	120 460	98 105	67 140	46 875	44 430			
Third level –			,	.20 .00	, , , , ,						
Troisième degré	1 665 215	47 065	275 680	545 535	414 530	171 390	109 655	101 360	_		
1	476 625	37 200	79 240	138 585	101 580	49 070	35 745	35 205	_		
2	244 025	9 07 5	59 960	60 380	54 920	25 225	17 295	17 170	_		
3	316 085	585	64 735	102 845	78 855	32 265	20 015	16 785	_		
4	345 815	150	52 130	132 415	90 605	32 345	19 295	18 875			
5	146 875	55	15 120	58 000	43 965	14 685	8 125	6 925			
6	72 185	-	3 700	28 520	22 785	8 8 5 0	4775	3 555	_		
7	31 225	_	690	13 050	10 015	4 040	2 120	1310	_		
, sula 8	32 375	5	110	11740	11 795	4915	2 280	1 530	_		

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence	Age (in years – en années)									
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow	
MERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD										
Conada										
4 VI 1991 17 14 15 16										
Total										
Total	21 304 740	1 872 225	1 960 595	4 840 340	4 353 580	2 960 445	2 385 230	2 932 325		
-1	177 880	1 720	4 025	16 370	17 060	22 465	39 120	77 120		
First level —	177 000	1,720	7020	10070	., 555	22 400	07 120			
Premier degré	2 874 035	87 010	52 990	169 585	285 825	482 620	686 440	1 109 565		
1	24 385	570	620	1 935	1 920	2 890	5 015	11 435		
2	51 485	945	930	3 045	3 390	5 640	11860	25 675		
3	132 205	1 415	1 890	5 145	7 800	17 085	31 335	67 535		
4	208 895	1 490	2 800	9 295	18 435	27 560	44 690	104 625		
	295 790		3 165		24 505	51 135	79 695	124 660		
5		1 465		11 165			111610	164 475		
6	430 570	3 160	5 720	21 575	44 795	79 235				
7	585 635	16 320	10 545	33 510	65 725	123 795	152 785	182 955		
8 plus	1 145 065	61 640	27 320	83 915	119 255	175 275	249 460	428 200		
Second level –										
Second degré	13 827 780	1 680 560	1 3 1 6 8 7 0	3 381 555	2 837 030	1811655	1 342 430	1 457 680		
1	1 212 575	241 190	51 295	144 025	167 005	197 605	192 360	219 095		
2	1 917 990	401 830	99 525	313 130	321815	267 610	238 890	275 190		
3	1 640 095	377 040	123 850	316 505	299 415	197 420	149 680	176 185		
4	3 251 475	373 315	365 265	891 280	720 960	379 790	254 140	266 725		
5	1 049 455	125 655	110 795	245 730	181 685	118 125	108 380	159 085		
6	2 181 375	108 250	262 755	655 810	515 800	286 210	173 265	179 285		
7	1 274 615	43 610	169 890	415 785	320 595	158 025	90 665	76 045		
8 plus	1 300 200	9 660	133 495	399 285	309 755	206 870	135 065	106 070		
Third level –	1 300 200	, 000	100 470	077 200	007700	2000,0	100 000	100070		
Troisième degré	4 425 055	102 945	586710	1 272 835	1 213 665	643 710	317 240	287 950		
roisieme degre	4 423 033	102 743	360710	1 2/2 033	1 2 13 003	043710	317 240	207 730		
1	1 016 600	81 430	158 645	268 450	248 305	122 595	67 395	69 780		
2	561 925	19 305	131 085	128 980	130 195	72 585	39 210	40 565		
3	731 800	1310	135 025	214 125	199 135	95 785	45 715	40 705		
4	1 020 475	590	113715	334 870	290 640	143 195	70 215	67 250		
5	480 355	225	36 815	148 010	148 365	80 705	36 840	29 395		
6	275 105	30	9 200	82 595	86 845	54 660	23 855	17 920		
7	149 610	45	1910	45 250	47 565	30 860	13 820	10 160		
8 plus	189 205	15	310	50 560	62 615	43 330	20 200	12 175		

4

5

6

8 plus

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:

chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, census date, sex, Age (in years – en années) educational level and urban/rural residence Unknown Continent, pays ou zone, date du recensement, 65 plus Inconnu 45 – 54 55 – 64 sexe, degré d'instruction et résidence 15 plus 15 - 1920 - 2425 - 3435 - 44urbaine/rurale AMERICA, NORTH- (Cont.-Suite) AMERIQUE DU NORD 4 VI 1991 17 14 15 16 Male - Masculin 2 402 055 2 159 895 Total 10 422 150 961 320 985 880 1 483 690 1 169 460 1 259 850 74 990 815 1.980 8 7 5 5 8 625 9810 16 4 10 28 595 First level -1 416 680 52 225 30 425 93 750 143 830 249 210 351750 495 490 Premier dearé 12 135 335 345 1 005 1 055 1 450 2 550 5 395 1.500 1720 2 850 6.015 11 920 25 040 545 **4**90 2 700 4 025 45 785 850 1 085 8 285 16 170 32 670 3 103 605 4 835 9 045 14745 23 710 48 830 885 1 555 143 545 880 1735 5 890 11 205 25 645 41 895 56 295 210315 2 005 3 355 11 740 18 870 22 560 41 180 57 360 72 115 77 480 32 880 279 935 10 205 36 515 6385 60 640 73 475 190 795 47 205 61 340 94410 130 575 8 plus 576310 15 470 Second level -859 350 Second degré 6 642 695 863 615 679 480 1 674 015 1368710 617 540 579 985 29810 79 505 173 760 608 530 959 735 132 350 85 820 98 865 92 750 89 430 210 555 57 025 130 195 109 675 112310 166 215 789 700 195 975 71 290 166 325 140 965 86 540 62 370 66 235 1 508 520 191 155 198 785 417 785 316 315 172 015 111 550 100 915 120 920 85 410 222 755 56 135 112 515 62 475 59 545 5 494 565 61 410 59 025 49 190 915 555 117 880 6 48 740 288 025 66 095 616 470 18 785 160 265 79 045 36 000 80 455 196 445 45 475 749 615 4 645 65 210 231 250 190 970 124 040 80 430 53 070 8 plus Third level -Troisième degré 2 287 760 44 665 273 990 625 530 638 730 365 320 183 745 155 780 455 075 35 295 75 300 119 400 115 285 29 020 26 155 54 620 2 271 965 8 305 63 180 63 785 64 360 34 650 19 365 18 320 343 175 555 60 525 99 100 97 440 45 555 21 345 18 655

536 920

272 845

169 905

101 070

136 820

310

145

15

30

51 530

17 745

4.530

965

220

164 550

74 620

45 545

26 350

32 185

151720

82 125

52 715 31 400

43 680

84 030

52 025

37 030

23 290

34 120

43 290

25 975

17 145

10 920

16 690

41 490

20 210

12 925

8 115 9 910

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:

each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence	Age (in years – en années)									
	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow Inconr	
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD										
Canada										
4 VI 1991 17 14 15 16										
Female — Féminin										
Total	10 882 595	910 905	974720	2 438 280	2 193 680	1 476 760	1 215 775	1 672 475	-	
-1	102 880	905	2 045	7 6 1 5	8 435	12 645	22 710	48 525	-	
First level —										
Premier degré	1 457 350	34 780	22 565	75 830	141 995	233 415	334 690	614 075		
1	12 245	230	270	930	870	1 440	2 460	6 045	•	
2	26 430	395	440	1 540	1 665	2 790	5 845	13 755		
3	66 385	560	795 1 250	2 440	3 775 9 395	8 795 12 815	15 155 20 985	34 865 55 800	-	
4 5	105 310	605	1 425	4 460 5 275	13 300	25 490	37 800	68 365		
6	152 240 220 240	585 1 155	2 365	9 830	22 230	38 050	54 245	92 365		
7	305 710	6115	4 165	14 645	32 845	63 155	79 310	105 475		
8 plus	568 750	25 125	11 850	36 705	57 920	80 865	118 875	237 410		
o pios	300730	20 120	11000	00703	0, ,10	00 000	110070	20, 410		
Second level –										
Second degré	7 185 085	816 950	637 390	1 707 540	1 468 320	952 305	724 885	877 695		
1	604 040	108 835	21 485	64 520	81 185	98 735	99 615	129 665		
2	958 260	191 275	42 500	139 370	155 600	137 420	129 215	162 880		
3	850 400	181 070	52 560	150 185	158 450	110880	87 305	109 950		
4	1 742 950	182 165	166 480	473 495	404 645	207 775	142 585	165 805		
5	554 890	64 250	51 770	124810	96 280	61 990	59 180	96 610		
6	1 265 820	59 505	144 870	367 785	293 045	173 700	107 170	119745	•	
7	658 155	24 825	89 440	219 340	160 335	78 975	45 190	40 050	•	
8 plus	550 575	5 0 1 5	68 285	168 035	118 785	82 830	54 625	53 000		
Third level								100 175		
Troisième degré	2 137 2 9 0	58 275	312 720	647 300	574 930	278 395	133 495	132 175	,	
1	561 520	46 135	83 345	149 050	133 020	67 975	38 370	43 625		
2	289 950	11 000	67 910	65 195	65 830	37 935	19 840	22 240		
3	388 620	755	74 500	115 020	101 695	50 235	24 365	22 050		
4	483 550	280	62 190	170 320	138 915	59 160	26 925	25 760		
5	207 525	80	19 070	73 390	66 240	28 680	10 875	9 190		
6	105 200	10	4 670	37 050	34 130	17 635	6710	4 995		
7	48 525	15	945	18 895	16 160	7 565	2 905	2 040		
8 plus	52 390	5	95	18 375	18 935	9 205	3 505	2 270		
Cayman Islands —										
Iles Caïmanes										
15 X 1989 ¹										
Total	10.507	0.000	0.074	£ 570	4074	0.453	3.544	1 401		
Total	19 597	2 053	2 274	5 578	4 074	2 453	1 564	1 601		
First level – Premier degré ¹⁷	8 115	689	507	1 715	1 664	1 320	1 005	1 215		
Second level –	9 170	1 362	1 612	2 965	1 706	842	394	289		
Second degré 1 – 7	6 997	1 222	1 274	2 256	1 212	547	271	215		
1 – 7 8 plus	2 173	140	338	709	494	295	123	74		
Third level –	2 170	140		,						
Troisième degré Male — Masculin	2 312	2	155	898	704	291	165	97		
Total	9 472	966	1 158	2 701	1 978	1 236	767	666		
First level -	2.050	250	205	015	909	440	427	47.4		
Premier degré ¹⁷ Second level –	3 959	358	305	915	803	648	466	464		
Second degré	4 181	607	785	1 327	753	391	184	134		
1 – 7	3 183	553	616	1016	535	252		89		
8 plus	998	54	169	311	218	139				
Third level –			_							
Troisième degré	1 332	1	86	459	422	197	117	68		

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, census date, sex, Age (in years – en années) educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, Unknown sexe, degré d'instruction et résidence 15 plus 15 - 19 20 - 24 25 - 3435 - 4445 - 54 55 - 64 65 plus inconnu urbaine/rurale AMERICA, NORTH- (Cont.-Suite) AMERIQUE DU NORD Cayman Islands lles Caïmanes 15 X 1989 1 Female - Féminin 10 125 1 087 1 116 2 877 2 096 1 2 1 7 797 935 Total First level -800 Premier degré 17 4 156 331 202 861 672 539 751 Second level -4 989 755 827 1 638 953 451 210 155 Second degré 3814 669 658 1 240 295 149 126 8 plus 1 175 86 169 398 276 156 61 29 Third level -Troisième degré 980 439 282 48 87 94 29 1 Mexico - Mexique 12 III 1990 1 Total Total 49 610 876 9 664 403 7 829 163 11 792 131 8 076 886 5 365 651 3 505 801 3 376 841 1 175 797 6 667 461 364 452 426 606 971 313 1 243 899 1 095 828 1 389 566 First level -20 842 206 3 054 782 4 968 934 Premier degré 2 552 627 4 122 665 2876014 1785612 1 481 572 58 286 1055141 220 796 64 489 172 415 215 481 168 822 154852 2 603 977 157 383 495 430 516 009 183 635 588 561 356 712 306 247 3711718 293 858 320 488 807 329 839 799 672 110 429 863 348 271 202 727 2 298 989 313 769 273 535 551 070 455 329 327 159 175 400 5 1619218 356 142 243 593 403 157 282 387 173 166 94013 66 760 9 553 163 1875344 1 466 887 2 539 533 1 735 793 972 089 533 475 430 042 Second level -16 983 909 5 997 476 4 073 127 3 668 867 1853267 791 708 361 146 238 318 Second dearé 2 703 603 1 416 484 470 734 474 874 207 397 77 730 34 068 22316 2 3 952 715 646 821 763 322 859 795 398 477 163 297 74 057 46 946 3 10 022 424 2 930 563 2 411 276 2 572 049 1 184 012 524 792 241 161 158 571 3 608 4 plus 305 167 23 535 166 409 63 381 25 889 11860 10 485 Third level -3 557 239 Troisième degré 123 695 936 881 1 411 443 663 531 249 887 103 488 68 314 395 848 123 695 157 021 76 530 23 770 8 498 2 469 3 865 2 438 355 252 988 116 190 41018 15716 7518 4 925 3 512 685 214 258 171833 72876 30.410 13 705 9 603 822 789 213 246 4 400 991 134 070 44 109 18 855 11518 71 503 217 699 77 477 805 934 394 325 27 791 11 751 17 139 6-7 231 145 7 385 108 342 67 332 26 130 10 205 8 plus 350 483 20 480 143 232 106 766 47 547 20 003 12 455 Level not stated -1 560 061 123 998 244 182 367 314 Degré non indiqué 261 626 204 143 159 727 199 071

Second level -

2

2

3

6-7

8 plus

Level not stated – Degré non indiqué

4 plus

Third level – Troisième degré

Second dearé

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. - Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, census date, sex, Age (in years – en années) educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, Unknown sexe, degré d'instruction et résidence 15 plus 15 - 1920 - 2425 - 3435 - 4445 - 54 55 - 64 65 plus Inconnu urbaine/rurale AMERICA, NORTH- (Cont.-Suite) AMERIQUE DU NORD Mexico - Mexique 12 ||| 1990 1 Male - Masculin Total 23 924 966 4759892 3 738 128 5 629 331 3 915 578 2614448 1 688 781 1.578.808 2749010 169 241 175 861 383 026 459 809 508 509 458 352 594212 First level -Premier degré 9 944 745 1 469 518 1 163 615 2 241 043 1964736 1 446 305 915615 743 913 522 374 78 852 105 178 29 642 30 245 108 158 86 9 19 83 380 220713 1 268 166 78 309 83 599 277 583 260 320 185 487 162 155 1 789 960 142 239 144 938 358 759 396 398 340 529 225 338 181 759 1 062 485 151 737 121 456 111 280 235 658 209 053 158 452 100 618 85 511 5 762 725 180 206 176 398 130 401 84 807 46 987 32 646 6 4 539 035 887 385 1 170 663 672 097 846 123 494 039 270 266 198 462 Second level -Second dearé 8 379 024 3 005 932 1820971 1993513 900 668 382 077 169 783 106 080 1 403 652 730 563 247 249 245 404 111823 41 407 17 269 9 937 2 2009812 846 853 386 813 430 155 204 487 83 658 36 072 21774 3 4 868 858 1 427 391 1 179 939 1 268 366 562 625 247 379 112 339 70819 4 plus 96 702 1 125 6 970 49 588 21733 9 633 4 103 3 550 Third level -Troisième degré 2 143 571 57 118 467 023 838 297 468 845 186 698 76 222 49 368 220 986 57 118 90 201 46 754 16 083 6 177 11 515 2 880 5 669 1773 3510 251 422 72 239 28 103 130 386 3 270 744 102 000 94 529 41 822 18 195 8 436 5 762 13 847 4 452 130 91 678 214 935 91 003 32 539 8 128 23 144 573 422 39 517 259 506 171 398 65 568 14 289 6-7 163 459 70 517 4312 50 646 20 696 9 2 7 6 8012 8 plus 211 408 8 929 79817 69 790 32 008 12 970 7894 Level not stated -708 616 Dearé non indiqué 58 083 110658 173 452 121 520 90 859 68 809 85 235 Female - Féminin Total 25 685 910 4 904 511 4 091 035 6 162 800 2 751 203 4 161 308 1817020 1 798 033 195 211 3 9 1 8 4 5 1 250 745 588 287 715 988 735 390 637 476 795 354 First level -Premier degré 10 897 461 1 585 264 1389012 2727891 2 157 929 429 709 869 997 737 659 115618 107 323 532 767 28 644 34 244 93 563 81 903 71 472 1 335 811 79 074 100 036 274717 310 978 255 689 171 225 144 092 3 1921758 151 619 175 550 448 570 443 401 331 581 204 525 166 512

1 236 504

5014128

8 604 885

1 299 951

1942903

5 153 566

208 465

1 413 668

174 862

186 933

241 941

370 659

232 512

67 686

139 075

851 445

856 493

162 032

175 936

987 959

799 968

2 483

66 577

66 577

65 915

1 503 172

2 991 544

152 079

132313

794790

223 485

376 509

16 565

469 858

66 820

122 602

112 258 121 568

31 986

11 551

133 524

3 073

1 231 337

1847896

315 412

226 759

1 368 870

2079614

229 470

429 640

1 303 683

116821

573 146

29 776

43 951

77 304

186 056

134819

37 825

63 415

193 862

246 276

151 986

889 670

952 599

95 574

193 990

621 387

41 648

194 686

7 687

12915

31 054

43 067

46 301

16 686

36 976

140 106

168 707

88 359

478 050

409 631

36 323

79 639

16 256

63 189

2 321

4 201

12215

11570

11909

5 434

15 539

113 284

277 413

102 109

263 209

191 363

16 799

37 985

128 822

7 7 5 7

27 266

985

1 849

5 269

5 008

4 647

2 475

7 033

90918

47 026

89 889

34 114

231 580

132 238

12 379

25 172

87 752

6 935

18 946

696

1 415

3841

3 390

2850

2 193

4 561

113 836

_

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	Age (in years — en années)									
	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknowi Inconn	
MERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD										
Panama										
12 // 1000 18										
13 V 1990 ¹⁸ Total										
Total	1 512 098	248 361	228 398	366 074	255 852	175 136	116 093	122 184	_	
-1	136 168	8 190	8 184	16 464	22 5 18	25 435	23 846	31 531	_	
First level —										
Premier degré	584 392	82 162	71 711	114 733	106 986	86 142	58 595	64 063	-	
1	21 268	2 161	1 678	2 961	3 748	3 860	3 301	3 559	-	
2 3	43 646 75 308	3816 60 9 1	3 123 5 017	5 878	8 235 12 815	8 070	6 932	7 592	-	
4	59 879	6 902	5 630	9618 9031	10 581	13 607 10 347	13 006 8 039	15 154 9 349		
5	56 442	8 376	6 552	10 604	9 802	8 477	5 913	6718		
6	327 753	54 797	49 699	76 615	61 786	41 772	21 399	21 685		
Not stated—non indiqué	96	19	12	26	19	9	5	21005		
Second level -	. •	••	• ••		• • •	•	•	J		
Second degré	554 904	149 149	108 527	149 120	70 949	37 991	21 627	17 541		
1	46 048	15 147	9 070	10 143	5 549	3 044	1 673	1 422		
2	80 460	22 462	14510	20 017	10 930	6 147	3 345	3 049		
3	113 705	32 048	17 738	28 943	16 940	9319	5 296	3 421		
4	52 237	25 343	7 295	9818	3 932	2 307	1 808	1 734		
5	63 157	23 569	10 67 1	15 440	6 079	3 503	2 192	1 703		
6	197 832	29 196	49 223	64 724	27 511	13 664	7 306	6 208		
Not stated—non indiqué	1 465	1 384	20	35	8	7	7	4		
Third level –	1/0.000	0.000	00.400		00010					
Troisième degré	168 992	3 323	30 438	70 010	38 240	16 145	6 905	3 931		
1-3	83 555	3 115	24 067	34 554	13.437	5 0 1 9	2 096	1 267	-	
4 plus Not stated—non indiqué	85 341 96	187 21	6 350 21	35 442 14	24 782 21	11 117 9	4 803 6	2 660 4		
Special education —										
Education spéciale	49 859	3 663	7 492	12 481	14 369	6 784	2 993	2 077	-	
Level not stated -	17 700	1074	0044	0044	0.700					
Degré non indiqué	17 783	1 874	2 046	3 266	2 790	2 639	2 127	3 041		
Male — Masculin Total	760 964	124 873	114107	100.000	300 050	00.504	50747	(0.70)		
-1	63 188	3 412	114 187 3 443	182 990 6 603	128 852 10 1 1 9	89 534	59 747	60 781		
First level	03 100	3412	3 443	0 003	10 119	12 301	11918	15 392	-	
Premier degré	313 044	45 831	39 697	62 162	56 761	45 339	30 767	32 487		
1	11 768	1 204	915	1 523	2 079	2 168	1 877	2 002		
Ż	23 675	2 191	1774	3 070	4 408	4 405	3 763	4 064		
3	39 430	3 476	2861	4 960	6 655	7 057	6740	7 681		
4	31 476	3 885	3 165	4768	5 405	5 391	4 172	4 690		
5	30 007	4 758	3 590	5 588	5 091	4 436	3 141	3 403		
6	176 643	30 309	27 383	42 241	33 113	21 880	11 072	10 645		
Not stated-non indiqué	45	8	9	12	10	2	2	2		
Second level										
Second degré	272 192	71 214	53 429	74 161	34 666	19 258	10 950	8 5 1 4		
1	25 419	8 6 1 6	4 934	5 588	2 985	1 581	927	788		
2	42 583	11941	7 597	10 669	5 675	3 287	1 779	1 635		
3	56 934	15 502	9 056	14 936	8 405	4 698	2 689	1 648		
4 5	24 841 29 595	11 456	3 414	4 738	2 053	1 264	1 029	887	•	
5 6	29 393 92 047	. 10 669 12 297	4 986	7 405 30 907	2917	1 780	1 072	766		
Not stated—non indiqué	773	733	23 434 8	30 807 18	12 629 2	6 643 5	3 449 5	2 788 2		
Third level –				-	_	-	-	_		
Troisième degré	79 130	1 273	. 12 138	31 510	19 256	8 802	3 901	2 250		
1-3	37 084	1 188	9 762	15 434	6 356	2 565	1 118	661		
4 plus	41 990	74	2 364	16 07 1	12 884	6 23 1	2 780	1 586		
Not stated–non indiqué	56	11	12	5	16	6	3	3		
Special education —	A . AFA	0047	4 = = 4	,	,					
Education spéciale	24 958	2 247	4 5 1 6	6 991	6741	2 566	1 154	743	-	
Level not stated -	8 452	896	044	1 549	1 200	1040	1057	1 005		
Degré non indiqué	5 452	690	964	1 563	1 309	1 268	1 057	1 395		

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years -	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknown
AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
Panama									
13 V 1990 ¹⁸									
Female — Féminin									
Total	751 134	123 488	114211	183 084	127 000	85 602	56 346	61 403	-
-1 Floatouri	72 980	4 778	4741	9 861	12 399	13 134	11 928	16 139	-
First level – Premier degré	271 348	36 331	32 014	52 571	50 225	40 803	27 828	31 576	
)	9 500	957	763	1 438	1 669	1 692	1 424	1 557	_
ż	19 97 1	1 625	1 349	2 808	3 827	3 665	3 169	3 528	_
3	35 878	2 615	2 156	4 658	6 160	6 550	6 266	7 473	
4	28 403	3 017	2 465	4 263	5 176	4 956	3 867	4 659	_
5	26 435	3 6 1 8	2 962	5016	4711	4 04 1	2 772	3 3 1 5	_
6	151 110	24 488	22 316	34 374	28 673	19 892	10 327	11 040	-
Not stated-non indiqué	51	11	3	14	9	7	3	4	-
Second level —									
Second degré	282 712	77 935	55 098	74 959	36 283	18 733	10 677	9 027	-
1	20 629 37 877	6 53 1 10 52 1	4 136 6 9 13	4 555 9 348	2 564 5 255	1 463 2 860	746 1 566	634 1 414	-
2 3	56 77 1	16 546	8 682	14 007	8 535	4 621	2 607	1 773	-
4	27 396	13 887	3 881	5 080	1 879	1 043	779	847	_
5	33 562	12 900	5 685	8 035	3 162	1 723	1 120	937	_
6	105 785	16 899	25 789	33 917	14 882	7 021	3 857	3 420	_
Not stated-non indiqué	692	651	12	17	6	2	2	2	-
Third level –									
Troisième degré	89 862	2 050	18 300	38 500	18 984	7 343	3 004	1 681	-
1-3	46 471	1 927	14 305	19 120	7 08 1	2 454	978	606	-
4 plus	43 351	113	3 986	19 37 1	11898	4 886	2 023	1 074	-
Not stated–non indiqué	40	10	9	9	5	3	3	1	-
Special education —									
Education spéciale	24 901	1 416	2 976	5 490	7 628	4218	1 839	1 334	
Level not stated —									
Degré non indiqué	9 33 1	978	1 082	1 703	1 481	1 371	1 070	1 646	-
AMERICA, SOUTH— AMERIQUE DU SUD									
Bolivia – Bolivie									
3 VI 1992 ^{7 19 20} Total									
Total	3 766 418	663 411	548 758	886 921	661 003	431 419	281 318	272 732	20,856
–1 First level	655 291	27 451	32 849	87 743	122 795	126 953	113 155	144 345	
Premier degré	1 002 936	173 186	145 845	251 965	199 691	120 687	65 105	46 457	
Second level –									
Second degré	1 405 534	421 357	255 684	349 760	191 437	97 757	52 22 1	37 318	
Third level —									
Troisième degré	327 769	9 786	67 532	118 041	75 401	32 865	15 240	8 904	
Special education —									
Education spéciale	104 689	9 507	24 939	33 8 1 9	18 476	9 435	4 807	3 706	
Level not stated -	270 199	22 124	21 909	45 502	53 203	43 722	30 790	32 002	20 85
Degré non indiqué Male — Masculin	2/0 199	22 124	21909	45 593	33 203	43 / 22	30 / 90	32 002	20 83
Total	1 824 751	329 095	265 026	429 469	320 515	209 744	134 408	124 886	1160
-1	194 720	8 858	9 865	23 161	31 433	35 370	34 796	51 237	1100
First level —	., =-								
Premier degré	483 824	73 491	59816	108 803	100 687	71 229	41 420	28 378	
Second level –									
Second degré	787 589	228 033	139 134	196 725	110 853	58 112	32 108	22 624	
Third level –	104.050	4000	24055	4E 404	44 500	20 922	0.043	£ 100	
Troisième degré	186 052	4 220	34 955	65 426	44 580	20 822	9 941	6 108	
Special education Education spéciale	47 628	4 002	11 447	15 159	8 335	4 266	2316	2 103	
Level not stated —	7, 020			.5 .5.			_0.0	00	
	124 938	10 491	9 809	20 195	24 627	19 945	13 827	14 436	11 60

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years	– en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknown Inconn
urbaine/rurale	<u>'</u>								
AMERICA, SOUTH (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
Bolivia – Bolivie									
3 VI 1992 7 19 20									
Female — Féminin									
Total	1 941 667	334 316	283 732	457 452	340 488	221 675	146 910	147 846	9 248
-1	460 57 1	18 593	22 984	64 582	91 362	91 583	78 359	93 108	_
First level –									
Premier degré	519 112	99 695	86 029	143 162	99 004	49 458	23 685	18 079	_
Second level –									
Second degré	617 945	193 324	116 550	153 035	80 584	39 645	20 113	14 694	-
Third level —									
Troisième degré	141 717	5 566	32 577	52 615	30 821	12 043	5 299	2 796	-
Special education —									
Education spéciale	57 061	5 505	13 492	18 660	10 141	5 169	2 491	1 603	
Level not stated –	145041	11.400		05.000	00.574				
Degré non indiqué	145 261	11 633	12 100	25 398	28 576	23 777	16 963	17 566	9 248
Ecuador — Equateur									
25 XI 1990 7 21									
Total									
Total	5 908 965	1 038 651	916 862	1 455 311	1 005 096	645 982	428 880	418 183	-
1	762 713	40 621	48 643	116 574	141 935	141 743	122 831	150 366	-
First level —									
Premier degré	2 408 135	371 886	309 734	538 955	459 691	325 478	210 294	192 097	-
1-3	662 959	66 521	58 194	123 317	135 546	115 576	83 791	80 014	_
4-6	1 745 176	305 365	251 540	415 638	324 145	209 902	126 503	112 083	_
Second level —						•			
Second degré	1817984	556 376	369 593	458 830	227 589	106 040	58 368	41 188	-
1-3	860 527	303 93 1	154 503	204 702	106 221	47 692	25 649	17 829	
4-6	957 507	252 445	215 090	254 128	121 368	58 398	32 719	23 359	_
Third level —									
Troisième degré	688 339	34 679	152 376	283 437	136 246	46 676	20 33 1	14 594	-
1-3	344 126	34 679	115514	123 841	42 929	13 625	7 127	6411	
4 plus	344 213	040,7	36 862	159 596	93 317	33 05 1	13 204	8 183	_
Level not stated —	044210		00 002	137 370	70017	00 00 1	13 204	0 103	_
Degré non indiqué	231 794	35 089	36 5 1 6	57 515	39 635	26 045	17 056	19 938	
Male — Masculin	201774	00 007	00010	37 313	07 000	20 043	17 030	17 730	_
Total	2 890 923	509 519	442 431	708 053	495 707	321 451	212 952	200 810	
-1	309 402	18 530	20 564	45 695	56 038	57 260	50 455	60 860	_
First level —	007 402	10 330	20 304	43 073	30 030	37 200	30 433	00 000	_
Premier degré	1 204 345	183 723	151 778	263 404	229 469	167 023	109 826	99 122	_
1 – 3	319 231	31 960	27 044	55 534	62 099	56 337	43 438	42 8 19	
4-6	885 114	151 763	124734	207 870	167 370	110 686	43 436 66 388		_
Second level –	005 114	151700	124/54	20/ 0/0	10/ 3/0	110 000	00 300	56 303	-
Second degré	903 364	275 216	183 857	228 726	110 294	53 183	30 353	21 735	_
1-3	433 254	153 103	77 384	101 980	52 823	24 720	13 606	9 638	Ξ
4-6	470 110	122 113	106 473	126 746	57 47 1	28 463	16 747	12 097	_
Third level -	-, -, 10	122 110	100 47 0	120740	3/ 4/1	20 403	10/4/	12 07/	_
Troisième degré	361 630	14 746	68 608	142 539	80 544	31 076	13 988	10 129	
1 – 3	167 933	14746	52 696	60 959	22 920	8 096	4 467	4 049	_
4 plus	193 697	-	15912	81 580	57 624	22 980	9 521	6 080	_
Level not stated —									
Degré non indiqué	112 182	17 304	17 624	27 689	19 362	12 909	8 330	8 964	

Sujet spécial

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence	Age (in years – en années)										
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconn		
AMERICA, SOUTH (ContSuite) AMERIQUE DU SUD											
Ecuador — Equateur											
25 XI 1990 ^{7 21}											
Female — Féminin											
Total	3 018 042	529 132	474 431	747 258	509 389	324 531	215 928	217 373	_		
-1	453 311	22 091	28 079	70 879	85 897	84 483	72 376	89 506	_		
First level —				, , , , ,			0. 0				
Premier degré	1 203 790	188 163	157 956	275 551	230 222	158 455	100 468	92 975	_		
1-3	343 728	34 561	31 150	67 783	73 447	59 239	40 353	37 195	_		
4-6	860 062	153 602	126 806	207 768	156 775	99 216	60 115	55 780	_		
Second level —									-		
Second degré	914620	281 160	185 736	230 104	117 295	52 857	28 015	19 453	-		
1 – 3	427 223	150 828	77 119	102 722	53 398	22 922	12 043	8 191	_		
4-6	487 397	130 332	108 617	127 382	63 897	29 935	15 972	11 262	_		
Third level –						_,,,,,					
Troisième degré	326 709	19 933	83 768	140 898	55 702	15 600	6 343	4 465	-		
1-3	176 193	19 933	62 818	62 882	20 009	5 529	2 660	2 362	_		
4 plus	150 516	17755	20 950	78 016	35 693	10 07 1	3 683	2 103			
	130 310	_	20 730	70010	33 073	10 07 1	3 003	2 103	_		
Level not stated Degré non indiqué	119612	17 785	18 892	29 826	20 273	13 136	8 726	10 974	_		
Uruguay											
23 X 1985 ^{7 22}											
Total	2 165 335	229 520	226 918	408 922	347 274	325 755	297 284	329 662			
Total —1	87 024	2 9 4 0	3 773	7 988	9 956	16 892	24 697	20 778	_		
•	0/ 024	2 740	37/3	/ 700	7 730	10 692	24 077	20776	-		
First level —	1 120 507	68 201	76 854	159 595	183 155	210 910	209 600	224 192			
Premier degré	1 132 507	06 20 1	70 034	137 373	103 133	210710	207 000	224 172	•		
Second level –	740 401	149 758	114004	189 118	118 228	74310	46 562	67 909			
Second degré	760 691	149/30	114 806	107 110	110 220	74310	40 302	07 707	-		
Third level –	17/7/0	0.054	20.071	E1 050	34 873	22 361	15 094	14 435			
Troisième degré	176 742	8 056	30 871	51 052	34 0/3	22 30 1	15 094	14 433	-		
Level not stated —	0.071	F.4.F	414	1140	1.040	1 202	1 221	2 2 4 0			
Degré non indiqué	8 371	565	614	1 169	1 062	1 282	1 331	2 348	-		
Male — Masculin	1.007.400	115.004	110 707	200 200	140 200	158 390	141 422	138 397			
Total	1 036 433	115 826	112 707	200 292	169 399	8 496		23 541			
	57 585	1 729	2 192	4 409	5 372	6 470	11 846	23 341	-		
First level —	545.075	07.700	40.003	03.074	00.400	102 401	00.212	02.004			
Premier degré	545 275	36 602	40 301	81 876	90 498	103 681	99 313	93 004	•		
Second level – Second degré	357 965	74 484	57 968	92 663	58 727	36 439	22 741	14 943			
Third level –	00, 700										
Troisième degré	71 687	2716	11 927	20 755	14 256	9 108	6 887	6 038			
Level not stated –	, , , , ,	27.10		20700		,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				
Degré non indiqué	3 921	295	319	589	546	666	635	871			
Female – Féminin	U / Z 1	-/-	•	•							
Total	1 128 902	113 694	114211	208 630	177 875	167 365	155 862	191 265			
-1	35 645	1211	1 581	3 579	4 584	8 396	12 851	3 443			
- 1 First level –	00 040			J							
Premier degré	587 232	31 599	36 553	77 7 19	92 657	107 229	110 287	131 188			
Second level -	507 102	,									
Second degré	402 726	75 274	56 838	96 455	59 501	37 871	23 821	52 966			
Third level –	702,20		22000	, 5 -100		 ·		-2.30			
Troisième degré	105 055	5 340	18 944	30 297	20 617	13 253	8 207	8 397			
Level not stated –	. 55 556										
	4 450	270	295	580	516	616	696	1 477			

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years -	- en années)			_	
educational level and urban/rural residence — ontinent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow
urbaine/rurale									
SIAASIE (ContSuite)									
Bahrain — Bahreïn									
16 XI 1991									
Total									
Total	347 185	36 689	45 685	126 333	78 7 10	30 842	17 521	11 403	
-1 Electrical	111 264	1 734	8 177	34 975	25 734	16 347	13 773	10 522	
First level –	40 227	9.750	5 205	10 112	11 169	3 367	1 127	326	
Premier degré Second level –	49 237	8 750	5 385	19 113	11 107	3 307	1 127	320	
Second degré	140 930	26 026	28 258	52 326	26 400	6 196	1 426	298	
Third level –	140,00	20 020	20 200	02 020	20 -100	0,,0	. 420	2,0	
Troisième degré	44 495	151	3 723	19 439	15 103	4813	1111	155	
Level not stated —									
Degré non indiqué	1 259	28	142	480	304	119	84	102	
Male — Masculin									
Total	211 780	18 661	24 864	79 537	54 008	18 924	9 67 1	6 1 1 3	
_1	62 690	832	4 700	22 345	15 380	7 356	6 646	5 429	
First level –	0.4071	4.400	2 507	14120	0.000	0.450	200	00.4	
Premier degré	34 97 1	4 623	3 507	14 138	8 889	2 650	880	284	
Second level – Second degré	86 949	13 131	15 061	33 016	19 404	4 957	1 155	225	
Third level	00 949	13 131	15 06 1	33 0 10	19 404	4 937	1 133	225	
Troisième degré	26 478	66	1 526	9 775	10 135	3 891	952	133	
Level not stated	20 47 0	00	1 320	,,,,	,0 100	0071	752	100	
Degré non indiqué	692	9	70	263	200	70	38	42	
Female – Féminin		•							
Total	135 405	18 028	20 82 1	46 796	24 702	11918	7 850	5 290	
-1	48 574	902	3 477	12 630	10 354	8 991	7 127	5 093	
First level –						•			
Premier degré	14 266	4 127	1 878	4 975	2 280	717	247	42	
Second level –									
Second degré	53 98 1	12 895	13 197	19310	6 996	1 239	271	73	
Third level –	10.017	0.5	0.107	0444	4040	000	1.50		
Troisième degré	18 01 <i>7</i>	85	2 197	9 664	4 968	922	159	22	
Level not stated – Degré non indiqué	567	19	72	217	104	49	46	60	
long Kong – Hong-kong									
11 III 1986 ²³									
Total .									
Total	4 149 050	451 324	561 535	1 097 828	647 402	525 234	457 185	408 542	
-1 Ei-Aland	585 891	2 192	6 094	29 135	42 777	114867	171 309	219 517	
First level – Premier degré	1212914	20 161	75 427	319 074	240 072	228 025	198 327	121 000	
Second level —	1212714	20 101	. /3 42/	317074	240 072	220 023	170 327	131 828	
Second degré	2 051 429	423 189	427 199	643 751	303 639	137 836	71 309	44 506	
Third level —				0	000 007	.07 000	, , , , , ,	44500	
Troisième degré	298 816	5 782	52 815	105 868	60 914	44 506	16 240	12 691	
Male — Masculin									
Total	2 122 826	234 901	285 188	566 245	348 066	283 370	233 272	171 784	
1 	148 943	1 025	2 353	10 261	13 457	32 344	44 619	44 884	
First level —	450.007								
Premier degré Second level –	653 927	_. 11 <i>7</i> 37	35 660	147 027	116811	129 052	127 998	85 642	
Second level – Second degré	1 139 335	219 549	220 078	346 664	180 474	01.707	40.000	21745	
Third level –	1 137 333	217 347	220 07 0	340 004	100 474	91 797	49 028	31 745	
Troisième degré	180 621	2 590	- 27 097	62 293	37 324	30 177	11 627	9 5 1 3	
Female – Féminin	.50021	_0,0	, 0,,	2/0	J. UZ-4	00 177	, , 027	, , , ,	
Total	2 026 224	216 423	276 347	531 583	299 336	241 864	223 913	236 758	
-1	436 948	1 167	3 741	18 874	29 320	82 523	126 690	174 633	
First level —									
Premier degré	558 987	8 424	39 767	172 047	123 261	98 973	70 329	46 186	
Second level -	912 094	000 4 :0	007 101	007.007	100 1 -	4			
					1777 146	44 020	22 22 1	12 761	
Second degré Third level –	912094	203 640	207 121	297 087	123 165	46 039	22 28 1	12701	

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknowr Inconn
ASIA—ASIE (Cont.—Suite)									
Hong Kong - Hong-kong									
15 III 1991 ^{23 24} Total									
Total —1	4 370 365 557 297	409 642 768	430 199 3 328	1 178 288 22 299	891 032 39 945	487 658 68 082	491 506 170 210	482 040 252 665	_
First level – Premier degré	1 100 599	8 871	20 260	214 261	304 084	189 351	206 843	156 929	_
Second level – Second degré	2 221 578	374 551	316 785	759 044	452 613	173 131	88 164	57 290	
Third level — Troisième degré	490 891	25 452	89 826	182 684	94 390	57 094	26 289	15 156	
Male — Masculin									
Total	2 2 1 2 9 4 7	213 439	216 280	586 577	462 230	266 504	256 042	211 875	-
-1 First level -	157 473	469	1 494	8 286	13 155	21 848	49 653	62 568	_
Premier degré	576 381	5 698	11 533	95 588	139 336	98 732	126 410	99 084	-
Second level Second degré	1 191 834	195 434	157 874	379 423	250 539	108 740	60 851	38 973	-
Third level – Troisième degré	287 259	11 838	45 379	103 280	59 200	37 184	19 128	11 250	-
Female — Féminin Total	2 157 418	196 203	213 919	591711	428 802	221 154	235 464	270 165	_
—1 First level —	399 824	299	1 834	14013	26 790	46 234	120 557	190 097	_
Premier degré	524 218	3 173	8 727	118 673	164 748	90 619	80 433	57 845	-
Second level – Second degré Third level –	1 029 744	179 117	158 911	379 621	202 074	64 391	27 313	18 317	-
Troisième degré	203 632	13 614	44 447	79 404	35 190	19910	7 161	3 906	_
Indonesia — Indonésie									
31 X 1990 Total									
Total 1	113557440 49 478 261	18 926 983 3 054 780	16 128 362 3 633 410	28 869 324 11 232 625	19265852 9 538 601	14253250 9 116 253	9 358 148 7 239 703	6 751 106 5 659 542	4 415 3 347
First level —	4, 4, 0 20 .	0 00 1 7 00	0 000 110		,				.
Premier degré Second level –	34 573 462	8 658 029	5 187 090	9 449 813	5 731 217	3 184 030	1 521 602	841 132	549
Second degré Third level –	27 464 316	7 210 852	7 079 280	7 159 695	3 528 362	1 716 533	531 289	237 804	501
Troisième degré Level not stated –	2 040 005	3 322	227 720	1 026 854	467 475	236 434	65 554	12 628	18
Degré non indiqué Male – Masculin	1 396	-	862	337	197	-	-	-	-
Total -1	55 642 596 20 458 154	9 520 440 1 442 973	7 583 305 1 327 597	14 041 475 4 494 424	9 798 695 4 039 677	7 013 112 3 686 026	4 540 690 3 100 576	3 142 674 2 365 391	2 205 1 490
First level – Premier degré	18 013 338	4 344 255	2 270 363	4 670 215	3 177 406	1 949 903	1 003 800	597 026	370
Second level – Second degré	15 835 064	3 731 615	3 880 787	4 256 861		1 180 081	380 661	169 346	345
Third level Troisième degré	1 335 339	1 547	104 097	619 835	346 194	197 102	55 653	10911	_
Level not stated — Degré non indiqué	651	-	461	140	50	-	_	.07,,	
Female — Féminin	051		401	140	50				
Total -1	57 914 844 29 020 107	9 406 543 1 611 807	8 545 057 2 305 813	14 827 849 6 738 201	9 467 157 5 498 924	7 240 138 5 430 227	4 8 17 458 4 139 127	3 608 432 3 294 151	2 2 1 0 1 8 5 7
First level —									
Premier degré	16 560 124	4313774	2 916 727	4 779 598	2 553 811	1 234 127	517 802	244 106	179
Second level – Second degré	11 629 252	3 479 237	3 198 493	2 902 834	1 292 994	536 452	150 628	68 458	156
Third level – Troisième degré	704 666	1 775	123 623	407 019	121 281	39 332	9 901	1 717	18
Level not stated — Degré non indiqué	745	_	401	197	147	_	-	_	-

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in year:	– en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow Incon
ASIA—ASIE (ContSuite)									
Iraq									
17 X 1987 ^{7 25} Total									
Total	10 628 447								
–1	5611044		•••	•••					
First level —									
Premier degré	2 291 440	•••	•••	•••	•••	•••		•••	
Second level –									
Second degré	1 229 216	•••	•••	•••	•••	•••	•••	***	
Third level –	10 5 07 5								
Troisième degré	435 875	***	. •••		•••	•••	•••	•••	
Level not stated -	1 040 970								
Degré non indiqué	1 060 872	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Male — Masculin	5 270 110								
Total —1	5 279 119 2 391 758	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
First level —	2 391 736	***	•••	•••		•••	•••	•••	
	1 280 119								
Premier degré , Second level –	1 200 1 19	***	. •••	•••	•••	•••	•••	•••	
Second degré	756 163								
Third level —	736 103	***	•••	•••	•••	•••	•••	***	
Troisième dearé	280 850								
Level not stated	260 630	•••	•••	•••	•••	•••	•••	***	
Degré non indiqué	570 229								
Female — Féminin	3/022/	•••	***	•••	•••	•••		•••	
Total	5 349 328								
-1	3 2 1 9 2 8 6	***	***	•••	•••	•••	•••	•••	
First level —	3217200	•••	•••	***	•••	•••	•••	***	
Premier degré	1 011 321					•			
Second level -	1011021	•••	•••	•••	•••	•••	***	•••	
Second degré	473 053								
Third level -	4,0000	•••		•••	•••	•••	•••	***	
Troisième degré	155 025			•••					
Level not stated —	133 023	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Degré non indiqué	490 643	•••	•••	•••					
•	4,0040	•••	•••	•••	•••	. ***	•••	•••	
Japan – Japon									
1 X 1990 ^{7 26} Total ²⁷									
Total	100798571	10 007 087	8 800 121	15 858 398	19662070	17106398	14469902	14894595	
-1	217 605	3 257	3 275	15 847	23 034	21 094	25 113	125 985	
First level —									
Premier degré Second level –	28 615 171	520 370	594 925	1 126 188	3 754 627	6 097 048	6810195	9711818	
Second degré Third level –	41 049 851	1 276 272	3 975 663	7 739 035	10367337	8 098 466	5 827 213	3 765 865	
Troisième degré	19 172 275	-	2 191 224	6 584 883	5 207 951	2 594 401	1 565 851	1 027 965	
Levei nor statea — Degré non indiqué	1 425 882	16	77 450	258 611	296 634	292 159	239 198	261 814	
Male — Masculin Total ²⁷	48 956 149	5 122 215	4 468 199	8 003 822	9874814	8 479 546	7019916	5 987 637	
–1 First level –	70 704	. 2045	1 855	8 533	12 108	10 113	10 385	25 665	
	10.000.005	204 174	240 104	470.020	1.050.540	0.070.400	315/0/0	0 / 47 00 /	
Premier degré Second level –	12 999 925	326 174	369 106	679 239	1 950 549	2 870 699	3 156 262	3 647 896	
Second level — Second degré	18 903 010	684715	1.958 107	3 671 118	4 738 168	3 750 470	2 602 233	1 405 000	
	10 700 010	004/13	1420 107	30/1/10	-7.JO 100	3 752 670	2 002 233	1 495 999	
Third level —									
Third level – Traisième dearé	10.813.192	_	822 237	3 404 840	3 017 971	1 703 062	1 137 347	795 715	
Third level — Troisième degré Level not stated —	10 813 192	_	822 237	3 406 860	3 017 971	1 703 062	1 137 347	725 715	

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)			_	
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknowi
SIAASIE (ContSuite)									
Japan — Japon									
1 X 1990 ^{7 26}									
Female — Féminin									
Total ²⁷	51 842 422	4 884 872	4 331 922	7 854 576	9 787 256	8 626 852	7 449 986	8 906 958	-
_1	146 901	1 212	1 420	7314	10 926	10 98 1	14728	100 320	-
First level	16416044	194 196	205.010	444.040	1 00 4 070	2 224 2 40	2 452 022	4 042 000	
Premier degré Second level –	15 615 246	194 190	225 819	446 949	1 804 078	3 226 349	3 653 933	6 063 922,	
Second degré	22 146 841	591 557	2 017 556	4 067 917	5 629 169	4 345 796	3 224 980	2 269 866	
Third level –	22 140 041	371337	2017 330	400, 71,	3027 107	4045770	0 224 700	2 207 000	
Troisième degré	8 359 083	-	1 368 987	3 178 023	2 189 980	891 339	428 504	302 250	
Level not stated —									
Degré non indiqué	748 941	3	35 744	118 129	147 545	150 765	126 872	169 883	
Kazakhstan									
12 1989									
Total									
Total	11 217 539	1 444 760	1 346 246	2 907 570	1 827 199	1 587 630	1 178 603	914 571	10 96
-1	659 158	7 509	4871	11057	10 341	67 146	147 053	409 820	1 36
First level —									
Premier degré	3 381 043	803 626	115 639	261 706	358 243	743 377	724 524	371 007	2 92
Second level —				001/0/5		505010	000 150	204007	
Second degré	6 062 591	633 625	1 156 367	2 214 065	1 136 958	585 262	228 150	104 097	4 06
Third level –	1 111 547		40 000	420 430	201 517	101 427	70 455	20.404	91
Troisième degré	1 111 567	, –	68 922	420 430	321 517	191 637	78 655	29 494	71
Level not stated — Degré non indiqué	3 180	_	447	312	140	208	221	153	1 69
Male – Masculin	3 100	_	447	012	140	200	**	130	
Total	5 318 208	745 746	680 585	1 453 946	897 901	757 039	504 864	272 905	5 22
_1	156 424	4 195	2 636	5 7 6 2	4 051	21 254	43 891	74 093	54
First level —									
Premier degré	1 631 496	420 763	74 659	157 248	187 272	347 280	308 413	134 445	1 41
Second level –									
Second degré	2 993 183	320 788	578 493	1 105 543	550 162	281 542	107 953	46 719	1 98
Third level —						10/070	44.500	17.500	
Troisième degré	535 558	-	24 589	185 235	156 351	106 873	44 502	17 599	40
Level not stated —	1 547	_	208	158	65	90	105	49	87
Degré non indiqué Female – Féminin	1 347	_	206	136	05	70	103	47	0,
Total	5 899 331	699 014	665 661	1 453 624	929 298	830 591	673 739	641 666	5 73
-1	502 734	3314	2 235	5 295	6 290	45 892	103 162	335 727	8
First level	••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •							
Premier degré	1 749 547	382 863	40 980	104 458	170 97 1	396 097	416 111	236 562	1.50
Second level –									
Second degré	3 069 408	312 837	577 874	1 108 522	586 796	303 720	120 197	57 378	2 08
Third level -	574 000		44000	025 105	145 144	04744	04150	11.005	-
Troisième degré	576 009	_	44 333	235 195	165 166	84764	34 153	11 895	50
Level not stated – Degré non indiqué	1 633	-	239	154	75	118	116	104	82
Korea, Republic of— Corée, République de									
1 XI 1985 ^{1 24 28}									
Total	00.00 + 7 1 5	4014044	1015000	7105//	4740 400	0.70			
Total	28 324 762	4316264	4 245 090	7 185 646	4768689		*- 40		43
-1 Sint level	3 078 798	13 195	20 002	64 753	184 687	562 773	*— 22	33 144 —*	2
First level – Premier degré	5 924 093	130 831	335 465	1 165 311	1 484 886	1 621 563	* 11	86 008*	
Second level –	5 /27 075	,00001	200 400	55 5 1	, 454 556	1 02 1 303	_ ''		
Second degré	15 490 965	3 872 301	2 675 992	4 730 605	2 483 698	1 255 380	* 472	971*	
Third level -									
Troisième degré	3 827 336	299 734	1 213 239	1 224 120	614854	344 421	* 130	967*	
Level not stated —			***	^-				000 +	•
Degré non indiqué	3 570	203	392	857	564	334	* 1	092*	1:

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, census date, sex, Age (in years – en années) educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, Unknown 15 - 19sexe, degré d'instruction et résidence 15 plus 20 - 2425 - 3435 - 4445 - 5455 - 6465 plus Inconnu urbaine/rurale ASIA---ASIE (Cont.-Suite) Korea, Republic of— Corée, République de 1 XI 1990 1 11 28 Female – Féminin 11 090 157 521 439 1 744 703 3 835 096 2014876 1 063 026 Total 438 779 1 472 235 1 955 464 3 321 4314 20 253 58 28 1 257 434 268 812 1 343 048 First level -Premier degré 2 755 335 107 289 210 031 994 973 861 396 423 721 90 709 67 214 2 976 507 2674713 99 523 204 752 838 478 406 205 85 476 63 772 17 516 80 622 7 766 5 279 18 466 22 918 5 233 3 442 2 Second level -406 682 390 564 5 030 227 2 120 328 849 151 64 067 48 791 Second degré 1 244 636 296 572 831 692 4 939 196 62 051 1 227 390 2091452 288 387 47 660 91 031 28 876 2016 16 118 17 459 1 131 17 246 8 185 Third level -Troisième degré 1 348 146 3 958 285 627 699 311 245 869 85 125 15 151 13 105 1 270 172 2 172 272 808 667 633 227 743 75 299 12748 11769 31 678 77 974 1786 12819 18 126 9826 2 403 1336 2 Level not stated Degré non indiqué 985 189 95 231 179 174 40 77 Kuwait - Koweit 21 IV 1985 Total Total 798 703 133 952 122 805 280 218 168 234 69 784 19 220 4 490 201 830 7 126 25 940 79 652 50613 25 827 9 404 3 2 6 8 First level -Premier dearé 98 339 24 284 12719 28 684 20 668 9 273 2 3 3 3 378 Second level -Second degré 405 301 102 542 78 101 129 738 65 658 5 179 23 465 618 Third level -Troisième degré 93 233 2304 6 0 4 5 42 144 31 295 11219 226 Male - Masculin 506 003 69716 65 957 179 569 117 347 15 748 54 161 3 505 Total 135 630 2 571 13 997 19 336 54 561 35 248 7 402 2515 First level -Premier degré 63 347 13 030 7 531 19 132 14 105 7310 1 957 282 Second level -80 893 243 475 41 926 44 012 4 269 54 115 17 767 493 Second degré Third level -Troisième degré 63 551 2 503 24 983 23 982 9748 2 120 215 Female – Féminin 292 700 64 236 56 848 100 649 50 887 15 623 3 472 985 Total 66 201 4 555 11943 25 092 15 365 6 491 2 002 753 First level -34 992 11 254 9 552 6 563 376 Premier degré 5 188 1 963 96 Second level -48 845 Second degré 161 826 48 427 36 175 21 646 5 698 910 125 Third level -Troisième degré 29 682 3 5 4 2 17 161 7313 1 471 184 11

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence Age (in years – en années) Continent, pays ou zone, date du recensement, Unknown 55 - 64 sexe, degré d'instruction et résidence 15 plus 15 - 1920 - 24 25 - 3435 - 4445 - 54 65 plus Inconnu urbaine/rurale ASIA---ASIE (Cont.-Suite) Maldives 25 III 1985 Total Total 98 836 20 794 17 531 20 790 13 265 13 792 8 073 4 483 24 467 3 533 5 0 5 6 3 454 4 178 1 475 First level -9 094 3 509 Premier degré 31 396 5 742 6 420 3 824 1 538 1 437 8 555 2 154 1 580 1 109 997 7 854 1.486 2 3 3 5 1 672 2 908 1 265 Second level 6 939 4 187 Second degré 33 551 6 446 7 641 1 294 1 480 6 29 28 463 5 253 6 664 4 034 2 287 1 258 Third level -Troisième degré Level not stated -Degré non indiqué 8 568 1 133 1 353 1 2 1 0 Male – Masculin Total 51 932 10 69 1 6 992 12 552 1 977 2 468 1 674 2 149 1 558 First level -Premier degré 17 074 5 157 3 027 1 009 3 371 4 055 2 457 1 627 Second level -19 104 3 499 4 395 Second degré 3 423 2 786 2 629 1 470 30 70 6 29 2 526 16 033 2 264 2 532 1 443 Third level -Troisième degré Level not stated -Degré non indiqué 4 465

ee notes at end of table. – Voir notes à la fin du tal	Age (in years – en années)										
Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years -	- en années)						
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknowi Inconn		
ASIA—ASIE (ContSuite)											
Maldives											
25 III 1985 Female – Féminin											
Total	46 904	10 472	8 866	10 099	6 273	6 180	3 321	1 662	31		
-1	11915	1 726	2 039	2 588	1 780	2 029	1 173	574	6		
First level –											
Premier degré	16 137	4 764	3 158	3 479	1 962	1 692	716	359,	7		
1 2	3 840 4 500	772 1 158	727 916	831 1 020	538 566	521 516	297 213	153 110	1 1		
3	4 105	1 265	823	915	511	395	133	60	3		
4	2 411	956	454	487	248	179	57	30	_		
5	1 281	613	238	226	99	81	16	6	2		
Second level –											
Second degré	14 447	3 440	3 023	3 246	1 896	1 558	858	415	11		
1	<i>7</i> 11	397	115	110	54	22	5	8	_		
2	574	339	113	65	33	16	7	1	-		
3	313	184	57	52	15	4	1	_	-		
4	190	97	47	37	5	4	-	-	-		
5 6 ²⁹	229	69	90	61	1 705	1.500	1	404	-		
Third level –	12 430	2 354	2 601	2921	1 785	1 508	844	406	11		
Troisième degré	302	46	139	94	18	5	_	_	_		
)	274	46	131	80	13	4	_	_	_		
2	28	_	8	14	5	i	_	-	_		
Level not stated —											
Degré non indiqué	4 103	496	507	692	617	896	574	314	7		
Philippines											
1 V 1990 ¹											
Total											
Total	36 565 403	6 640 651	5 768 325	*	24	156 427 -		*	-		
-1	1 895 867	156 341	132 109			607 417 -		*	-		
First level –											
Premier degré	15 119 831	2 089 224	1 695 049			335 558 -		*	-		
1-4	5 563 465	703 389		*		4 349 732 <i>-</i> 5 985 826 <i>-</i>		*	-		
5-7 5d level	9 556 366	1 385 835	1 184 705	*	(985 820 -			-		
Second level – Second degré	12510314	3 524 571	2 413 688	*		5 572 055 -		*			
Third level —	12310314	3 324 37 1	2 413 000			3 3/2 033 -			_		
Troisième degré	6 858 768	845 235	1 494 326	*		4 519 207 -		*	_		
Level not stated –											
Degré non indiqué	180 623	25 280	33 153	*		122 190		*	-		
Male — Masculin				_							
Total	18 175 854	3 320 861	2 866 207	*	1	1 988 786 -		*			
1 First level —	838 824	83 224	04 212	·		691 388					
Premier degré	7 616 235	1 176 077	917 867	*		5 522 291 -		*			
1 – 4	2 977 633	441 193	310 378	*		2 226 062 -		*			
5-7	4 638 602	734 884	607 489	*		3 296 229 -		*			
Second level –											
Second degré	6 400 535	1 689 772	1 216 549	*	;	3 494 214 -		*	-		
Third level —											
Troisième degré	3 239 584	360 676	653 465	*		2 225 443 -		*	-		
Level not stated – Degré non indiqué	80 676	11 112	14 114	*		55 450					
Female – Féminin	60 07 0	11112	14114			33 430			•		
Total	18 389 549	3 3 1 9 7 9 0	2 902 118	*	1:	2 167 641 -		*			
-1	1 057 043	73 117	67 897	*		916 029		*	-		
First level —											
Premier degré	7 503 596	913 147		*		5 813 267 -					
1-4	2 585 832	262 196	199 966	*		2 123 670 -			•		
5 – 7 Sacrand lavel	4917764	650 951	5// 216	·- <u></u>		3 689 597 -			-		
Second level – Second degré	6 109 779	1 834 799	1 197 130	*		3 077 841 -		*			
Third level —	0 107 7 7 7	1 004 / 77	, 127 137								
Troisième degré	3 619 184	484 559	840 861	*		2 293 764 -		*			
Level not stated –											
Degré non indiqué	99 947	14 168	19 039	*		66 740		*	_		

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in year	s – en années)			
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow Inconr
ASIA—ASIE (ContSuite)									
Thailand – Thailande									
1 IV 1990 ^{1 5} Total									
Total	49 076 100	•••		•••	•••				
_1 First level —	5 269 600		•••	•••	•••		•••	•••	••
Premier degré	34 165 600						•••		
Second level –	/ 70£ 200								
Second degré Third level –	6 725 300	•••	•••	***	•••	•••		•••	•
Troisième degré	2 520 000	•••		•••					
Special education —	40.000								
Education spéciale Level not stated	68 200	***	•••		•••	•••	•••	•••	
Degré non indiqué	327 400								
Male — Masculin				•••					
Total	24 240 900	•••		•••		•••	•••	•••	
-1 First level	2 080 600	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•
Premier degré	16 780 900				•••				
Second level -						•	•••		•
Second degré	3 882 900	•••	•••	•••	•••	•••	•••		
Third level – Troisième degré	1 262 200								
Special education —	1 202 200	***	•••	•••	•••		•••	•••	
Education spéciale	62 600			•••		•••	•••		
Level not stated —									
Degré non indiqué	171 700	•••	•••		•••	•••	•••	•••	
Female — Féminin Total	24 835 200								
-1	3 189 000	•••		•••			•••		
First level —				***	***	•••	•••	•••	
Premier degré	17 384 700	•••	•••					•••	
Second level – Second degré	2 842 400								
Third level	2 042 400		•••	***		•••	•••	•••	
Troisième degré	1 257 800	•••		•••				•••	
Special education —									
Education spéciale Level not stated —	5 600	***	***	•••		•••	•••	•••	
Degré non indiqué	155 700				***				
•	.00700	•••		•••	•••	•••	•••	•••	
Turkey – Turquie									
20 X 1985									
Total Total	21 45 4 200	E 407 444	4 70 4 400	7 415 140	4004707	4051001			
-1	31 654 320 9 888 391	5 407 464 645 861	4 784 480 652 748	7 415 168 1 400 130	4 994 727 1 642 993	4 051 201 2 051 440	2 779 255 1 754 891	2 125 908 1 697 934	96 11
First level —	, 655 67 1	045 001	032 / 40	1 400 130	1042773	2 03 1 440	1754671	1 097 934	42 39
Premier degré	15 386 67 1	3 156 592	2 692 831	4 189 648	2 538 137	1 663 176	802 423	321 410	22 45
Second level – Second degré	0.500.407	1 138 655	454004	500.040	0.4= 101				
Third level —	2 589 637	1 138 633	454 886	509 963	247 121	106 922	82311	42 161	76
Troisième degré	3 787 283	466 331	983 586	1 314 541	565 970	229 442	139 465	64311	23 6
Level not stated —							,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0.10.1	
Degré non indiqué	2 338	25	429	886	506	221	165	92	
Male — Masculin Total	15 891 531	2744581	2 434 052	3 780 091	2511813	2 030 600	1 380 249	055040	
-1	3 100 284	197 888	163 865	285 039	408 447	694 301	672 652	955 042 660 119	55 1 17 9
First level —								000 117	17 7
Premier degré	8 574 046	1 566 862	1 339 729	2 257 152	1 522 768	1 097 277	554 000	222 641	13 6
Second level – Second degré	1 723 072	713 064	317 757	354 924	178 437	72 947	52 500	04 500	- ^
Third level –	20072	7 10 004	0.7737	JJ7 724	170 407	, 4 74/	53 522	26 599	58
Troisième degré	2 492 578	266 748	612 452	882 396	401 787	165 919	99 972	45 622	17 6
Level not stated –			<i>=</i> :=						
Degré non indiqué	1 551	19	249	580	374	156	103	61	

—1 First level — Premier degré Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Viet Nam 1 IV 1989 ²⁴ Total Total Total —1 First level — Premier degré Second level — Second degré	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 44	45 – 54	55 – 64		Unknown
Turkey – Turquie 20 X 1985 Female – Féminin Total —1 First level – Premier degré Second level – Second degré Third level – Troisième degré Level not stated – Degré non indiqué Viet Nam 1 IV 1989 ²⁴ Total Total Total —1 First level – Premier degré Second level – Second degré Second degré Second degré			-			45 – 54	33 - 64	65 plus	Inconn
20 X 1985 Female – Féminin Total —1 First level – Premier degré Second level – Second degré Third level – Troisième degré Level not stated – Degré non indiqué Viet Nam 1 IV 1989 ²⁴ Total Total Total —1 First level – Premier degré Second level – Second degré									
Female – Féminin Total 1 -1 First level – Premier degré Second level – Second degré Third level – Troisième degré Level not stated – Degré non indiqué Viet Nam 1 IV 1989 ²⁴ Total Total Total -1 First level – Premier degré Second level – Second degré									
—1 First level — Premier degré Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Viet Nam 1 IV 1989 ²⁴ Total Total Total —1 First level — Premier degré Second level — Second degré									
First level – Premier degré Second level – Second degré Third level – Troisième degré Level not stated – Degré non indiqué Viet Nam 1 IV 1989 ²⁴ Total Total Total -1 First level – Premier degré Second level – Second degré	5 762 789	2 662 883	2 350 428	3 635 077	2 482 914	2 020 601	1 399 006	1 170 866	41 014
Premier degré Second level – Second degré Third level – Troisième degré Level not stated – Degré non indiqué Viet Nam 1 IV 1989 ²⁴ Total Total Total -1 First level – Premier degré Second level – Second degré	6 788 107	447 973	488 883	1 115 091	1 234 546	1 357 139	1 082 239	1 037 815	24 421
Second degré Third level – Troisième degré Level not stated – Degré non indiqué Viet Nam 1 IV 1989 ²⁴ Total Total Total -1 First level – Premier degré Second level – Second degré	6 812 625	1 589 730	1 353 102	1 932 496	1 015 369	565 899	248 423	98 769.	8 837
Troisième degré Level not stated – Degré non indiqué Viet Nam 1 IV 1989 ²⁴ Total Total -1 First level – Premier degré Second level – Second degré	866 565	425 591	137 129	155 039	68 684	33 975	28 789	15 562	1 796
Level not stated — Degré non indiqué Viet Nam 1 IV 1989 ²⁴ Total Total —1 First level — Premier degré Second level — Second degré	1 294 705	199 583	371 134	432 145	164 183	63 523	39 493	18 689	5 955
Viet Nam 1 IV 1989 ²⁴ Total Total 3 -1 First level – Premier degré Second level – Second degré									
1 IV 1989 ²⁴ Total Total —1 First level — Premier degré Second level — Second degré	787	6	180	306	132	65	62	31	5
Total Total -1 First level – Premier degré Second level – Second degré									
Total 3 —1 First level — Premier degré Second level — Second degré									
First level – Premier degré 2 Second level – Second degré	39 286 065	6 820 107	5 999 744	10 400 625	5 559 840	3 906 756	* 65	98 993*	_
Premier degré Second level – Second degré	5 200 908	459 115	353 896	583 525	437 568	612 457	* 27	54 347 —*	-
Second level Second degré	28 836 888	E 77E 040	4 576 720	7 912 065	4 110 700	2 860 838	* 36	01 205 +	
	4 385 423	5 775 240 563 878	1 007 084	1 596 513	767 318		* 151	01 325 —*	-
Third level –									-
Troisième degré Level not stated –	740 967	2	46 755	281 404	233 919		* 56		-
Degré non indiqué Male — Masculin	121 879	21 872	15 289	27 118	10 335	11 471	* 35	794*	-
Total -1	18 406 641 1 415 331	3 376 525 223 256	2 879 761 151 829	4 960 111 207 982	2 590 141 115 013	1 747 044 117 304	*— 2 8 *—— 599	53 059* 947*	-
First level – Premier degré	14 069 924	2 875 002	2 182 140	3 753 232	1 903 048	1 301 497	* 20	55 005*	
Second level – Second degré	2 399 892		517 554	835 501	424 331	221 698	* 133	807*	_
Third level – Troisième degré	470 799		22 258	151 463	142 935	102 788	* 51	353*	
Level not stated —									
Degré non indiqué Female — Féminin	50 695		5 980	11933	4814	3 757	* 12	947*	-
	20 879 424		3 119 983	5 440 514	2 969 699	2 159 712		45 934*	-
-1 First level -	3 785 577	235 859	202 067	375 543	322 555	495 153	*- 21	54 400*	-
	14 766 964	2 900 238	2 394 580	4 158 833	2 207 652	1 559 341	* 15	46 320 —*	-
Second degré Third level –	1 985 531	296 877	489 530	761 012	342 987	77 572	* 17	553*	
Troisième degré	270 168	_	24 497	129 941	90 984	19 932	* 4	814*	-
Level not stated — Degré non indiqué	71 184	10 608	9 309	15 185	5 521	7714	* 22	847*	
EUROPE									
Estonia – Estonie									
12 1989 ¹⁷ Total									
Total	1 216 924	111 696	104 027	240 606	208 114	195 400	178 186	178 895	
–1	22 715		351	637	640	1 465	4 065	14 942	
First level	475 145	72 222	10.000	27 637	50.005	92 471	107.009	101.552	
Premier degré Second level —	475 145	73 333	10 928	2/ 03/	50 925	83 671	107 098	121 553	
Second degré									
Third level – Troisième degré	576 775	37 748	87 259	168 233	118 831	80 776	48 876	35 052	
Level not stated – Degré non indiqué	576 775 142 286		87 259 5 489	168 233 44 099	118 831 37 717	80 776 29 488	48 876 18 145	35 052 7 348	

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years	– en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknov Incon
EUROPE (ContSuite)									
Estonia — Estonie									
12 1989 17									
Male — Masculin									
Total	553 964	58 744	53 315	120 132	101 050	91 741	74814	54 168	
_1 First level —	5 899	383	206	372	380	763	1 466	2 329	
Premier degré	220 960	38 551	7 114	18 258	31 116	44 230	45 465	36 226	
Second level —									
Second degré	261 775	19810	43 782	82 053	52 367	32 900	19 115	11748	
Third level -	45 220		2 2 1 2	10.440	17 107	12040	0.747	2045	
Troisième degré Level not stated –	65 329	_	2 2 1 3	19 449	17 187	13 848	8 767	3 865	
Degré non indiqué	7 .	_	_	_	_	_	1	_	
Female — Féminin									
Total	662 960	52 952	50712	120 474	107 064	103 659	103 372	124 727	
_1 5: -1 -1	16816	232	145	265	260	702	2 599	12 613	
First level — Premier degré	254 185	34 782	3814	9 3 7 9	19 809	39 441	61 633	85 327	
Second level –	234 163	34 / 62	3014	73/7	19 009	37 441	01000	03 327	
Second degré	315 000	17 938	43 477	86 180	66 464	47 876	29 761	23 304	
Third level –									
Troisième degré	76 957	-	3 276	24 650	20 530	15 640	9 378	3 483	
Level not stated ~ Degré non indiqué	2	_	_		1	_	1	_	
inland — Finlande									
31 XII 1985 ^{1 30} Total									
Total	3 959 132	345 381	377 268	788 249	774 367	543 135	512 998	617 734	
First level —									
Premier degré	2 150 097	275 847	76 002	213 164	332 672	340 529	393 836	518 047	
Second level –	1 349 966	69 532	200 011	400 005	204.017	100.005	7 4 722	£0.773	
Second degré Third level –	1 349 900	09 332	289 811	429 205	296 917	129 995	74 733	59 773	
Troisième degré	457 603	2	11 455	145 864	144 450	72 231	44 067	39 534	
Level not stated —		_					.,		
Degré non indiqué	1 466	-	-	16	328	380	362	380	
Male — Masculin									
Total First level —	1 891 229	176 112	192 739	403 955	397 328	270 581	233 614	216 900	
Premier degré	989 310	140 631	44 350	113 873	169 916	168 283	176 551	175 706	
Second level –	707 310	140 03 1	44 330	113073	107710	100 203	170 331	1/3/00	
Second degré	650 957	35 481	143 807	214 462	144 307	60 146	31 492	21 262	
Third level -									
Troisième degré	249 854	-	4 582 .	<i>75</i> 611	82 867	41 844	25 274	19 676	
Level not stated — Degré non indiqué	1 108	_	_	9	238	308	297	256	
Female – Féminin	1 100				200	300	277	250	
Total	2 067 903	169 269	184 529	384 294	377 039	272 554	279 384	400 834	
First level —									
Premier degré Second level	1 160 787	135 216	31 652	99 29 1	162 756	172 246	217 285	342 341	
Second level — Second degré	699 009	34 05 1	146 004	214743	152 610	69 849	43 241	38 511	
Third level -	0// 00/	04 05 1	140 004	214745	132 010	0,04,	45 24 1	30 311	
Troisième degré	207 749	2	6 873	70 253	61 583	30 387	18 793	19 858	
Level not stated —									
Degré non indiqué	358	-	-	. 7	90	72	65	124	
31 XII 1990 ' Total									
Total	4 034 275	303 383	343 608	760 147	846 541	600 547	507 084	672 965	
First level –									
Premier degré 31	2 001 298	256 432	72 148	153 452	293 240	311 172	364 224	550 630	
Second level – Second degré	1 500 283	46 946	259 200	459 697	385 933	185 830	88 473	74 204	
Second degre Third level —	1 500 203	40 740	237 200	737 077	303 733	103 030	00 4/3	74 204	
						103 545			

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years	– en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown
EUROPE (Cont.—Suite)									
Finland – Finlande									
31 XII 1990 ¹									
Male — Masculin									
Total	1 933 376	155 219	175 039	388 528	433 253	301 653	240 389	239 295	_
First level —									
Premier degré ³¹	927 700	131 092	41 191	87 924	152 519	155 408	170 431	189 135	_
Second level –									
Second degré	718 378	24 124	129 166	225 992	187 789	86 840	38 817	25 650	-
Third level –		_							
Troisième degré	287 298	3	4 682	74612	92 945	59 405	31 141	24 5 1 0	-
Female — Féminin	0.100.000	140144	1/05/0	071 (10	430.000	000.004	044405	400 470	
Total	2 100 899	148 164	168 569	371 619	413 288	298 894	266 695	433 670	_
First level –	1 070 500	105040	00.057	45.500	1 40 701	155744	100 700	0/1 /05	
Premier degré ³¹	1 073 598	125 340	30 957	65 528	140 721	155 764	193 793	361 495	-
Second level -	781 905	າາ ຄາາ	130 034	233 705	198 144	98 990	49 656	10 551	
Second degré Third level	761903	22 822	130 034	233 705	190 144	96 990	49 030	48 554	_
	245 396	2	7 578	72 386	74 423	44 140	23 246	23 62 1	
Troisième degré	243 390	2	7 376	/2360	74423	44 140	23 240	23 02 1	_
France									
5 III 1990 ³²						*			
Total									
Total	45 844 218	4 220 431	4 269 532	8 576 290	8 641 971	5 835 731	5 952 394	8 347 869	-
_1	5 260 236	3 683 766	1 365 026	210 892	552	_	_	_	_
First level —									
Premier degré	20 216 916	351 372	794 190	2 220 396	3 197 466	2 968 133	4 027 135	6 658 224	_
Second level –						*			
Second degré	15 836 067	184 856	1 854 292	4 608 464	4 033 242	2 227 331	1 572 318	1 355 564	_
Third level –									
Troisième degré	4 530 999	437	256 024	1 536 538	1410711	640 267	352 941	334 08 1	-
1	2 292 063	269	204 694	875 171	685 845	266 055	136 165	123 864	-
2 plus	2 238 936	168	51 330	661 367	724 866	374 212	216776	210 217	-
Male — Masculin									
Total	22 026 090	2 154 009	2 165 570	4 266 774	4 347 858	2 931 817	2 856 860	3 303 202	-
-1	2 605 102	1 826 591	661 860	116 323	328	_	_	_	-
First level —									
Premier degré	8 902 864	216 351	436 180	1 078 376	1 485 154	1 380 735	1 819 369	2 486 699	-
Second level –									
Second degré	8 151 111	110 <i>774</i>	961 053	2 359 664	2 121 304	1 179 146	816 951	602 219	-
Third level —									
Troisième degré	2 367 013	293	106 477	712 411	741 072	371 936	220 540	214 284	-
1	983 656	165	84 257	362 475	307 086	119 761	58 396	51 516	-
2 plus	1 383 357	128	22 220	349 936	433 986	252 175	162 144	162 768	-
Female – Féminin	23 818 128	2 066 422	2 103 962	4 309 516	4 294 113	2 903 914	3 095 534	5044447	
Total _1	23 8 18 128	1 857 175	703 166	94 569	224	2 YU3 Y 14	3 073 334	5 044 667	-
- I First level -	∠ 055 134	1 00/ 1/0	703 100	74 309	224	_	_	_	-
	11 314 052	135 021	358 010	1 142 020	1712312	1 587 398	2 207 766	4 171 525	
Premier degré Second level –	11314032	133 02 1	330010	1 142 020	1712312	1 307 370	2 20/ /00	4 17 1 323	-
Second level – Second degré	7 684 956	74 082	893 239	2 248 800	1911938	1 048 185	755 367	753 345	
Third level –	7 00-4 730	74002	070 207	2 2 4 0 0 0 0	. , , 50	, 040 103	, 55 507	, 55 545	-
Troisième degré	2 163 986	144	149 547	824 127	669 639	268 331	132 401	119 797	
1	1 308 407	104	120 437	512 696	378 759	146 294	77 769	72 348	
2 plus	855 579	40	29 110	311 431	290 880	122 037	54 632	47 449	

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence		<u>-</u>		Age (in years	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 - 64	65 plus	Unknown Inconnu
EUROPE (ContSuite)									
Latvia — Lettonie									
1211989 1									
Total									
Total	2 095 704	184 525	185 178	409 681	340 390	351 201	309 890	314766	73
1	11 476	445	352	552	428	600	888	8 2 1 1	-
First level —	010.050		15/15	10.11	-0.044				
Premier degré 1 – 3	818 052 60 305	116 518 754	15 615 292	40 647 746	78 964 773	150 244 3 579	187 108 10 440	228 941 43 719	15 2
4-7	267 969	5 972	1 503	3 943	10 653	41 502	80 007	124 384	5
8 plus	489 778	109 792	13 820	35 958	67 538	105 163	96 661	60 838	8
Second level –					0. 000			55 555	
Second degré	1 024 565	67 562	158 795	295 79 9	200 184	150 683	90 282	61 249	11
Third level									
Troisième degré	241 245	-	10 398	72 604	60 740	49 614	31 568	16318	3
Level not stated –	044		10	70	- 4				
Degré non indiqué	366	-	18	79	74	60	44	47	44
Male — Masculin Total	948 218	95 285	95 163	204 193	165 117	163 944	127 758	96 723	35
-1	2 327	272	204	204 193	212	278	275	790	35
First level –				2,0		_, _	2, 4	,,,	
Premier degré	361 608	60 509	9 967	26 067	46 601	76 793	76 122	65 539	10
1-3	15 293	423	187	381	407	1 6 1 6	3 331	8 946	2
4-7	101 825	3 399	931	2 478	6 142	20 99 1	32 097	35 785	2
8 plus	244 490	56 687	8 849	23 208	40 052	54 186	40 694	20 808	6
Second level –									_
Second degré	475 198	34 504	80 995	147 158	90 753	63 167	36 253	22 363	5
Third level -	100 000		3 988	20.423	07.511	00 471	16.000	0.014	
Troisième degré Level not stated –	108 909	_	3 786	30 63 1	27 511	23 67 1	15 093	8 014	1
Degré non indiqué	176.	_	9	41	40	35	15	17	19
Female – Féminin	170.		•	7,	40				17
Total	1 147 486	89 240	90 015	205 488	175 273	187 257	182 132	218 043	38
–1	9 149	173	148	256	216	322	613	7 421	-
First level —									
Premier degré	456 444	56 009	5 648	14 580	32363	73 451	110 986	163 402	5
1-3	45 012	331	105	365	366	1 963	7 109	34 773	_
4-7	166 144	2 573	572	1 465	4511	20.511	47 910	88 599	3
8 plus Second level –	245 288	53 105	4971	12 750	27 486	50 977	55 967	40 030	2
Second level — Second degré	549 367	33 058	77 800	148 641	109 431	87 516	54 029	38 886	6
Third level –	347 307	33 036	// 600	140 041	107 43 1	67 310	34 027	30 000	ū
Troisième degré	132 336	_	6410	41 973	33 229	25 943	16 475	8 304	2
Level not stated —									
Degré non indiqué	190	-	9	38	34	25	29	30	25
Lithuania — Lituanie									
		•							
12 1989									
Total	2 253 057	200 717	279 607	456 139	447 002	211 432	104 055	391 232	72
-1	207 804	280 <i>7</i> 17 1 <i>7</i> 83	1 185	2 558	15 470	20 360	186 855 20 575	145 873	73
First level —	20, 004	1700	1 105	2 330	13 47 0	20 300	203/3	143 073	_
Premier degré	489 775	5 2 1 7	767	14 482	105 075	93 612	93 585	177 037	_
Second level –									
Second degré	1 362 828	273 717	263 640	357 443	269 810	79 304	60 643	58 268	3
Third level —									
Troisième degré	192 532	-	14010	81 639	56 638	18 145	12 049	10 049	2
Level not stated —	110		-	.~	_		_	_	
Degré non indiqué	118	_	5	17	9	11	3	5	68
Male — Masculin Total	1 020 265	145 372	143 629	220 835	207 586	93 268	73 915	135 636	24
-1	60 068	1 001	661	1 260	6 208	6 936	6 564	37 438	- 4
First level —									
Premier degré	201 719	2 864	458	7 798	48 323	40 101	35 342	66 833	-
Second level –				,	105 /				
Second degré	668 484	141 507	137 762	175 394	125 420	36 914	25 902	25 583	2
Third level	89 951		4 7 4 5	36 375	27 631	0.210	4 107	£ 70^	,
Troisième degré Level not stated —	07 73 1	-	4 / 43	30 3/3	27 03 1	9312	6 107	5 780	1

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)	_			
continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow
EUROPE (ContSuite)									
Lithuania — Lituanie									
12119891									
Female — Féminin									
Total	1 232 792	135 345	135 978	235 304	239 416	118 164	112 940	255 596	49
–1	147 736	782	524	1 298	9 262	13 424	14 01 1	108 435	_
First level —									
Premier degré	288 056	2 353	309	6 684	56 752	53 511	58 243	110 204	_
Second level —									
Second degré	694 344	132 210	125 878	182 049	144 390	42 390	34741	32 685	1
Third level —									
Troisième degré	102 581	_	9 265	45 264	29 007	8 833	5 942	4 269	1
Level not stated —									
Degré non indiqué	75	-	2	9	5	6	3	3	47
Norway – Norvège									
3 XI 1990 1 7									
Total									
Total ³³	3 450 996	311 277	336 689	642 492	622 798	458 562	379 782	699 396	-
-1	2 340	62	235	839	475	311	192	226	-
First level —									
Premier degré	1 091 404	130 742	36 258	81 478	125 576	138 207	170 457	408 686	-
1-6	3 433	76	323	1 362	877	441	221	133	-
7	611 363	-	_	1 02 1	24610	67 403	145 727	372 602	_
8 plus	476 608	130 666	35 935	79 095	100 089	70 363	24 509	35 951	-
Second level									
Second degré	1 663 079	117 225	244 514	382 915	320 610	214212	154 305	229 298	_
1	865 179	59 192	65 885	156 409	189 480	134 046	100 065	160 102	_
2-3	797 900	58 033	178 629	226 506	131 130	80 166	54 240	69 196	
Third level —									
Troisième degré	547 324	123	46 836	155 063	155 174	91 089	47 466	51 573	_
1-2	288 024	115	37 096	70 244	74364	45 594	28 096	32 515	_
3-4	156 864	7	9 360	61 291	47 310	23 984	8 798	6114	_
5-6	96 603	· -	380	22 833	31 299	19 722	9 863	12 506	_
7 plus	5 833	1	-	695	2 201	1 789	709	438	_
Level not stated —	3 000			0,3	2 201	1707	707	430	
	146 849	63 125	8 846	22 197	20 963	14742	7 242	0.412	
Degré non indiqué Male – Masculin	140 047	03 123	0 040	22 17/	20 903	14743	7 362	9 6 1 3	-
Total ³³	1 691 564	158 869	172 519	329 733	320 260	000 500	107.000	003 500	
						232 580	186 023	291 580	-
_1 	939	35	104	364	188	112	66	70	-
First level —	403 443	44100	10.000	44005	(1.005	(0 (7)	75.100		
Premier degré	481 641	64 190	19 882	44 825	61 335	63 676	75 103	152 630	-
<u>1</u> -6	1 628	32	117	657	404	238	120	60	-
7	256 924			569	14 054	35 119	66 236	140 946	-
8 plus	223 089	64 158	19 765	43 599	46 877	28 3 1 9	8 747	11 624	-
Second level –									
Second degré	840 625	62 118	128 004	198 586	162 041	107 357	77 730	104 789	-
1	350 756	32 475	34 374	67 485	73 936	48 488	37 021	56 977	-
2 plus	489 869	29 643	93 630	131 101	88 105	58 869	40 709	47 812	-
Third level –									
Troisième degré	290 279	51	19 756	73 2 18	85 006	53 099	29 003	30 146	-
1-2	140 661	50	16 049	34 545	36 439	23 749	15 047	14782	-
3 – 4	69 045	1	3 486	22 774	22 364	11 660	4 797	3 963	-
5-6	75 657	_	221	15 389	24 381	16 132	8 525	11 009	
7 plus	4916	-	_	510	1 822	1 558	634	392	
Level not stated —				_	- -			-7-	
Degré non indiqué	78 080	32 475	4773	12 740	11 690	8 336	4 121	3 945	

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years	– en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknow Inconr
EUROPE (ContSuite)									
Republic of Moldova République de Moldova									
12 1989 Total									
Total	3 124 77 1	326 279	298 878	732 258	545 738	465 456	403 574	352 587	1
-1	320 317	2 298	1 604	4 028	4778	28 934	95 984	182 691	-
First level —									
Premier degré	446 294	14708	2 923	9 338	29 598	124 147	161 <i>777</i>	103 803	
Second level -									
Second degré	2 047 541	307 406	267 165	618 397	424 855	257 814	118 860	53 043	
Third level —									
Troisième degré	310611	1 867	27 186	100 494	86 505	54 558	26 951	13 050	
Level not stated —									
Degré non indiqué	8	_	_	1	2	3	2	_	
Male – Masculin									
Total	1 448 687	166 769	145 541	355 819	262 561	214 748	172 724	130 525	
–1	89 755	1 144	846	2 038	1 826	8 290	26 438	49 173	
First level —									
Premier degré	197 639	7 941	1 679	4 897	10 526	48 993	73 545	50 058	
Second level –									
Second degré	1 014 869	157 388	133 958	304 958	208 055	128 049	58 416	24 045	
Third level —						_			
Troisième degré	146 419	296	9 058	43 925	42 153	29 415	14 323	7 249	
Level not stated —	_								
Degré non indiqué	5	-	_	1	1	1	2	_	
Female – Féminin									
Total	1 676 084	159 510	153 337	376 439	283 177	250 708	230 850	222 062	
1	230 562	1 154	758	1 990	2 952	20 644	69 546	133 518	
First level —	0.40.455								
Premier degré	248 655	6 767	1 244	4 441	19 072	75 154	88 232	53 745	
Second level –	3 000 470	150.010	100 007	030 400	01/000	100 7/5			
Second degré	1 032 672	150 018	133 207	313 439	216 800	129 765	60 444	28 998	
Third level –	144100	3.573	10 100	54.540	44050	05140	10 (00		
Troisième degré	164 192	1 57 1	18 128	56 569	44 352	25 143	12 628	5 801	
Level not stated –	2					•			
Degré non indiqué	3	-	_	_	1	2	-	_	
Romania — Roumanie									
7 I 1992 ⁷									
Total									
Total	17 628 133	1 916 936	2 042 068	2 801 918	3 240 663	2 521 174	2 595 115	2 507 511	274
1	782 603	24013	18 652	30 141	34 930	69 907	194 409	410 494	
First level —									
Premier degré	3 476 791	115 940	39 651	86 647	235 688	<i>7</i> 71 510	1 057 296	1 169 918	1.
Second level –									
Second degré	12 323 441	1 773 464	1 950 346	2 421 227	2 642 610	1 501 316	1 213 069	820 632	7
Third level	967 570		25 105	052 022	316 415	140 490	117740	05.47.4	
Troisième degré	90/ 3/0	_	23 103	253 233	310413	169 480	117763	85 474	1
Level not stated Degré non indiqué	77 728	3 5 1 9	8314	10 670	11 020	8 961	12 578	20.002	1.4
Male – Masculin	// /20	3317	0314	10070	11020	6 70 1	123/6	20 993	16
Total	8 568 707	985 954	1 030 191	1 418 616	1 623 875	1 234 624	1 234 744	1 039 150	15
_1	189 617	11731	8 525	12 732	13 408	20 121	40 598	82 482	1 3
First level -	107017	11,701	0.020	12702	10 400	20 121	40 370	02 402	
Premier degré	1 419 810	64 080	20 176	41 325	87 054	282 439	432 722	491 950	
Second level –	. 4.7.310	5-155	20 0	7.010	J, JJ4	101 -07	704 / 22	471730	
Second degré	6 365 094	908 395	988 099	1 227 790	1 334 338	826 195	677 330	402 521	4
Third level —							2. / 550		7
Troisième degré	566 482	_	9 4 1 0	131 832	184 134	102 496	80 658	57 896	
Level not stated						, -		5. 576	
Degré non indiqué	27 704	1 748	3 981	4 937	4 941	3 373	3 436	4 301	9

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
ontinent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknow Inconr
UROPE (ContSuite)									
Slovenia — Slovénie									
31 III 1991 ^{1,7} Male — Masculin									
Total	744 982	74 103	71 886	154715	157 344	114 145	98 060	74 389	340
-1	3 633	222	264	489	586	528	655	867	22
First level –									
Premier degré	289 809	58 668	17 367	37 514	50 587	40 320	43 678	41 594	8
1	176 8 18	53 415	14 295	25 736	25 024	15 763	19912	22 611	6
2	8 1 1 3	47	86	346	957	1 953	2 722	2 000	
3 4	29 600 75 278	125 5 08 1	192 2 794	1 535 9 897	4 600 20 006	8 076 14 528	8 602 12 442	6 465 10 518	. 1:
Second level –	/32/6	3 00 1	2/74	7 077	20 000	14 326	12 442	10316	. 1.
Second level — Second degré	369 983	14 423	52 080	96 57 1	83 511	56 815	42 484	23 998	10
Third level —	307 703	14425	32 000	70 37 1	00 511	30013	72 707	23 770	
Troisième degré	71 377	12	1317	18 276	20 460	14 554	9 870	6 859	2
Troisieme degre	, , , , , ,			10 27 0	20 400	1 55-4	, 0, 0	000,	_
1	40 398	_	272	10 356	11 566	8 156	5 849	4 177	2
2 plus	30 979	12	1 045	7 920	8 894	6 398	4 02 1	2 682	
Level not stated —									
Degré non indiqué	10 180	778	858	1 865	2 200	1 928	1 373	1 07 1	10
Female — Féminin									
Total	816 646	70 79 7	71 743	153 703	149 174	113 892	116 692	140 295	35
- 1	6 276	191	206	595	758	819	1 186	2 497	- 2
First level —									
Premier degré	433 668	56 743	16 096	42 407	63 404	63 907	80 973	109 995	14
1	289 964	53 429	14 592	32 828	41 020	36 711	46 315	64 962	10
2	9 697	58	58	327	623	1 326	3 050	4 250	
3	39 638	85	185	2 348	3 644	6 479	10 753	16 134	
.	94 369	3 171	1 261	6 904	18 11 <i>7</i>	19 391	20 855	24 649	2
Second level –	222 225	10 107	50.174	04101	(0.004	07.040	00 007	00.075	
Second degré	299 175	13 107	50 174	84 101	63 294	37 868	28 287	22 275	•
Third level –	44.405	50	4000	05114	10 (70	0.700	4047	0.743	
Troisième degré	66 635	50	4 380	25 114	19 678	9 799	4 847	2741	:
1	26 835	_	650	10 475	8 189	4 02 1	2 187	1 299	
2 plus	39 800	50	3 730	14 639	11 489	5 778	2 660	1 442	
Level not stated —			•						
Degré non indiqué	10 892	706	887	1 486	2 040	1 499	1 399	2 787	1
Sania Engana									
Spain – Espagne									
1 III 1991 ¹⁵ Total									
Total	31 344 653	3 3 1 9 4 8 0	3 212 663	5 933 983	4 894 545	4 154 350	4 332 184	5 352 352	145.0
-1	7 734 390	86 174	119847	383 675	768 669	1 280 170	1 971 878	3 082 831	41 1
First level —	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	00 17 4	117047	000 07 0	, 00 00,	. 255 175	.,,,,	0 002 00 .	71.
Premier degré	9 702 821	530 675	532 447	1 494 992	1 982 830	1 741 828	1 679 838	1 701 803	38 4
Second level –									
Second degré	11 214 613	2 636 959	2 260 415	3 076 677	1 552 553	820 949	476 039	359 324	316
Third level —									
Troisième degré	2 327 420	_	254 793	916 383	544 055	277 302	172 813	156 657	5 4
Level not stated —						•			
Degré non indiqué	365 418	65 672	45 162	62 256	46 438	34 101	31 615	51 747	28 4
Male – Masculin									
Total	15 166 954	1 695 644	1 636 357	2 986 529	2 441 723	2 048 086	2 084 045	2 200 355	742
1	3 264 429	46 506	63 555	182 534	342 867	567 07 1	885 273	1 156 487	20 1
First level —				= 40 =					
Premier degré	4 684 333	307 411	299 376	748 541	942 614	833 537	802 107	730 953	197
Second level –	E 00 + FC +	1 007 0 45	1 15 . 0	1 400 400	000 51-	447.000	0/0 - / -		
Second degré	5 804 524	1 307 941	1 154 066	1 603 682	822 511	447 383	263 160	189 212	165
Third level –	1 228 272	_	Q7 580	421 33A	310 511	187 784	118 260	104944	20
	1 238 272	_	97 589	421 336	310511	182 786	118 260	104 844	29

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 54	55 – 64	65 plus	Unknow Incon
EUROPE (ContSuite)									
Spain – Espagne									
1 III 1991 15									
Female – Féminin									
Total	16 1 <i>77 7</i> 01	1 623 836	1 576 307	2 947 454	2 452 822	2 106 264	2 248 140	3 151 997	70 88
_1	4 469 964	39 669	56 292	201 142	425 803	713 099	1 086 605	1 926 343	21 01
First level —	4407704	0,00,	30 17 1	2011-1-2	720 000	, 100,,	. 555 555	1720040	2.0.
Premier degré	5 018 485	223 264	233 070	746 450	1 040 216	908 291	877 731	970 849	18 61
Second level –	3 0 10 400	220 204	200 0, 0	, 40 400	1040210	,00 1,1	0,,,0,	,,,,,,,	100.
Second degré	5 410 087	1 329 018	1 106 348	1 472 994	730 043	373 565	212 879	170 112	15 12
Third level –	3410007	1327010	1 100 340	1 4/2 //4	/50045	3/3/303	212077	170 112	13 12
	1 090 147		157 204	405.047	233 544	04516	54552	61012	2 47
Troisième degré	1 089 147	_	157 204	495 047	233 344	94 5 1 5	54 553	51 813	2 47
Level not stated —	100.014	01.005	02.200	01.000	02.014	1 / 700	14071	20.070	10 / 5
Degré non indiqué	190 016	31,885	23 392	31 822	23 216	16 793	16 37 1	32 879	13 65
OCEANIA—OCEANIE									
Fiji — Fidji									
31 VIII 1986 Total									
Total	441 912	73 616	73 728	114 152	76 486	51 466	29 112	20 989	2 36
-1	33 640	780	1 136	4 328	6 013	7016	6 389	7 5 1 8	46
First level –	00 0-10	, , , ,	. 100	7020	00.0	, 0,0	0007	, 510	
Premier degré	220 243	23 237	24511	52 175	50 749	37 509	20 052	11 103	90
_									
1	3 2 1 8	105	120	429	564	632	594	753	2
2	7 767	230	321	1 028	1 654	1 685	1 436	1 365	4
3	12 170	442	537	1847	2 574	2856	2 233	1618	•
4	20 397	764	866	2615	3 673	5 662	4 174	2 547	9
5	18 973	1 285	1 329	3 481	4 157	4775	2 704	1 164	7
6	37 761	4 142	4 072	7 834	9 061	7 438	3 490	1 547	17
7 8 plus	26 076 93 88 1	4 574 11 695	3 938 13 328	7 172 27 769	5 938 23 128	2 764 11 697	1 120 4 301	500 1 609	7 35
Second level									
Second degré	163 509	47 091	44 505	50 442	15 202	4 429	1 049	399	39
]	22 362	8 098	5619	5312	2 331	731	157	67	3,
2									
	66 812	18 055	17 921	21 166	7 137	1 859	376	127	17
3	46 979	13 437	11826	16 305	3 773	1 140	294	103	10
4	27 306	7 501	9 139	7 659	1911	699	222	102	7
Third level –									
Troisième degré	17 270	1 288	3 130	6 258	3 6 1 5	1718	789	422	
Level not stated —									
Degré non indiqué	7 250	1 220	446	949	907	794	833	1 547	5
Male — Masculin									
Total	222 316	37 070	36 731	57 325	38 605	25 953	14 947	10 450	
-1	10 453	350	445	1 374	1 562	1 797	1 988	2 770	10
First level									
Premier degré	114518	12 436	13 133	25 755	25 197	19 669	11 282	6 528	5
1	1 524	65	52	198	255	287	292	366	
2	3 <i>7</i> 78	136	164	516	764	801	700	675	
3	6 1 1 0	273	298	895	1 172	1 394	1 163	881	
4	10 5 10	455	506	1 294	1 699	2 809	2 233	1 467	
5	9 272	767	747	1 577	1 846	2 234	1 379	675	
6	19 389	2 308	2 286	3 820	4 204	3 730	1 986	958	
7	14 103	2 576	2 241	3718	3 007	1 503	671	344	
8 plus	49 832		6 839	13 737	12 250	6911	2 858	1 162	
Second level –									
Second degré	83 578	22 914	21 208	26 053	9 120	3 041	779	240	
1	11 518	4 183	2 852	2 625	1 252	440	102	44	
2	33 392		8 352	10 564	4 1 1 4	1 254	299	88	1
3	23 114	6 166	5 262	8 114	2 4 1 7	825	218	55	
4	15 554	3 948	4742	4 750	1 337	522	160	53	
Third level —									
Troisième degré	10 304	684	1 726	3 640	2 278	1 100	547	301	
Level not stated —									
Level not stated -	3 463	686	219	503	448	346	351	611	2

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years -	- en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconnu
OCEANIA—OCEANIE(ContSuite)									
Fiji — Fidji									
31 VIII 1986									
Female — Féminin									
Total	219 596	36 546	36 997	56 827	37 881	25 513	14 165	10 539	1 128
_1 	23 187	430	691	2 954	4 451	5 2 1 9	4 401	4748	293
First level –	105 705		11070	04.400	05.550	17040	0.770	4.535	200
Premier degré	105 725	10 801	11 378	26 420	25 552	17 840	8 770	4 575	389
1	1 694	40	.68	231	309	345	302	387	12
2	3 989	94	157	512	890	884	736	690	26
3	6 060	169	239	952	1 402	1 462	1 070	737	29
4	9 887	309	360	1 321	1 974	2 853	1 941	1 080	49
5	9701	518	582	1 904	2311	2 541	1 325	489	31
<u>6</u>	18 372	1 834	1 786	4014	4 857	3 708	1 504	589	80
7	11 973	1 998	1 697	3 454	2 931	1 261	449	156	27
8 plus	44 049	5 839	6 489	14 032	10 878	4 786	1 443	447	135
Second level									
Second degré	79 93 1	24 177	23 297	24 389	6 082	1 388	270	159	169
1	10844	3 9 1 5	2 767	2 687	1 079	291	55	23	27
2	33 470	9 438	9 569	10 602	3 073	605	77	39	67
3	23 865	<i>7</i> 271	6 564	8 191	1 356	315	76	48	44
4	11 <i>75</i> 2	3 553	4 397	2 909	574	1 <i>77</i>	62	49	31
Third level —									
Troisième degré	6 966	604	1 404	2 6 1 8	1 337	618	242	121	22
Level not stated —									
Degré non indiqué	3 787	534	227	446	459	448	482	936	255
Guam									
1 IV 1990 1 36									
Total									
Total	93 200	12 121	14 379	25 276	18 329	10 279	7 586	5 230	_
First level —									
Premier degré	10 470	935	297	911	1 206	1 463	2 493	3 165	_
1-7	8 169	250	187	71 7	792	1 137	2 130	2 956	_
8	2 301	685	110	194	414	326	363	209	-
Second level —									
Second degré	50 469	10 302	9 345	12 907	8 5 1 7	5 0 1 4	3 1 1 0	1 274	_
1	3 840	1817	174	397	379	524	349	200	_
2	5 379	2 503	452	721	640	555	371	137	_
3	5 607	2 461	881	927	631	395	238	74	_
4	3 505	876	565	812	602	358	174	118	_
5	32 138	2 645	7 273	10 050	6 265	3 182	1 978	745	
Third level –									
Troisième degré	32 261	884	4 737	11 458	8 606	3 802	1 983	791	_
1	15 831	842	3 67 1	5 793	3 370	1 272	597	286	_
2	2 237	19	243	899	618	276	124	58	
3	1 908	17	200	739	588	207	114	43	_
4	9 392	6	594	3 341	2 993	1 403	774	281	
5	2 893	_	29	686	1 037	644	374	123	_

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:

2616

4344

490

5 648

5 7 5 8

1 225

5 437

4 0 2 6

1071

4380

2025

650

2 789

931

254

1721

486

129

25 036

24 496

3861

2 445

6 926

42

Premier degré

Second degré

Troisième degré

Second level

Third level -

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Sujet spécial

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence			A	lge (in years –	en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknown
OCEANIAOCEANIE(ContSuite)									
Tonga									
28 XI 1986 ^{1 38}									
Male – Masculin									
Total	16 174		•••	5 183 *-		10 9	91	*	_
_1 _1	1 432		•••				00		_
First level —									
Premier degré	5317	•••		834 *-		4 4	183	*	_
Second level –	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •								
Second degré	8 502		•••	3 659 *-		4 8	343	*	_
1-3	4 3 4 2	•••	•••	1510 *-		2 8	332	*	
4-5	3 633	•••		1 860 *-		1 2	773	*	_
6-7	527	•••	***	289 *-			238	*	_
Third level –									
Troisième degré	609	•••	•••	254 *-			355	*	
Level not stated									
Degré non indiqué	314	•••	•••	104 *-			210	*	_
Female — Féminin									
Total	17 738	•••		5 672 *-		12 (065	*	1
-1	1816		•••	322 *-		1 4	194	*	_
First level —									
Premier degré	6 425	•••	•••	901 *-		5 :	524	*	_
Second level –									
Second degré	8 823	•••		4 155 *-			567		1
1-3	4 936	•••	•••	1877 *-)59		_
4-5	3 554	•••	•••	2 1 1 2 *-		1 .	441 ———	*	1
6-7	333	•••	•••	166 *-			167	*	_
Third level –									
Troisième degré	351	•••	•••	194 *			157	*	_
Level not stated –			***						
Degré non indiqué	323			100 *-			223	*	_

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale									
	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow Inconi
AFRICAAFRIQUE									
Namibia Namibie									
Urban — Urbaine									
21 X 1991 6									
Total	01 (000 +	6 3 43		00 / 41	44003	00.000	10 (07	7.051	
Total	210 909 *	51 41	3 ——-*	80 641	44 291	22 803	10 607	7 051	10
First level —									
Premier degré		17 49		22 477	15 194	9617	4764	2 879	- 2
1	5 286 *-		2*	1 342	1 099	835	523	471	
2	5 068 *-		.6 ——*	1 4 1 5	1 070	684	455	316	
3	8 571 *-	193	i6*	2511	1 805	1 254	656	406	
4	13 502 *-	3 O1	7*	3 807	2 781	2 136	1 120	638	
5	17 178 *-	 4 3 1	2*	5 355	3 680	2 242	1 055	525	
6	22 848 *-		vī*	8 047	4759	2 466	955	523	
Second level —	2.2 0 10		•		4,0,	2	,		
Second degré	125.435 *	32 30	7*	50 541	23 772	10 449	4751	3 574	
1	25 882 *-			10 160	5 477	2 243	821	368	
2	27 531 *-	6 00)3*	9 794	6 330	2 788	1 380	1 230	
3	18 027 *-			8 241	2 622	724	269	206	
4	24 773 *-			10 599	4 412	2 123	1 055	917	
5	6677 *-			2971	808	285	94	95	
-									
6	22 545 *-	5 46	o2^	8 776	4 123	2 286	1 132	758	
Third level –									
Troisième degré	10 349 *	67	75 ——*	4 121	3 099	1 555	608	279	
Special education —									
Education spéciale	8 387 *	89	[*] /**	3 42 1	2 17 9	1 143	454	294	
Level not stated									
Degré non indiqué	285 *		43 *	81	47	39	30	25	
Male — Masculin									
Total	113 106 *	24 5	11*	41 368	24 643	13 293	6 072	3 148	
First level —									
Premier degré	40 859 *-	9 59	?1 *	12 353	8 833	5 850	2 829	1 384	
)	3 095 *		*	783	622	512	284	222	
	3014 *)5*	806	643	420	288	150	
2	5019 *-						382		
3			56 ——* 32 ——*	1 425	1 077	777		190	
4	7 733 *-		74 ———	2 202	1 684	1 231	604	278	
5	9813 *-			2 970	2 121	1 401	657	284	
6	12 185 *-	2 94	45 ——*	4 167	2 686	1 50 9	614	260	
Second level –									
Second degré	61 691 *-			25 118	12 657	5 735	2 497	1 437	
1	12 641 *-	3 0	12 ——*	4 883	2 799	1 274	488	178	
2	13 404 *-			4 704	3 330	1 584	720	478	
3	8 824 *		81*	4 075	1 564	465	142	91	
4	11 867 *			5 285	2 332	1 026	485	315	
5	3 450 *-			1 670	469	172	45	39	
6	11 505 *-	2 6	68*	4 501	2 163	1 2 1 4	617	336	
Third level –		-						-	
Troisième degré	5 557 *	2:	52*	1971	1 <i>757</i>	954	440	178	
Special education	0 00,							.,,	
Education spéciale	4 828 *	· A	27*	1 876	1 370	727	292	136	
Education speciale	4020 "	4.	L, ——	10/0	1370	121	474	130	
Level not stated —									

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence			,	Age (in years -	- en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25-34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknow Inconr
FRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)									
Namibia – Namibie									
Urban – Urbaine									
21 X 1991 6									
Female — Féminin									
Total	103 803 *	26	904*	39 273	19 648	9510	4 535	3 903	30
First level —		_							
Premier degré	31 594	-		10 124	6361	3 767	1 935	1 495	9
1	2 191		343*	559	477	323	239	249	
2	2 054		421*	609	427	264	167	166	-
3	3 552		770*	1 086	728	477	274	216	
4	5769		285*	1 605	1 097	905	516	360	
5	7 365		938*	2 385	1 559	841	398	241	
6	10 663 *	·—— 3	146*	3 880	2 073	957	341	263	
Second level –				0.5 400		4.77.4	5554		
Second degré			089*	25 423	11 115	4714	2 254	2 137	1
1 .	13 241 1	·—— 3	792*	5 277	2 678	969	333	190	
•				- 000	0.000	1004		750	
2	14 127 '		419*	5 090	3 000	1 204	660	752	
3	9 203	-	476*	4 166	1 058	259	127	115	
4	12 906 1		239*	5314	2 080	1 097	570	602	
5	3 227		369*	1 301	339	113	49	56	
6	11 040 1	· 2	794*	4 275	1 960	1 072	515	422	
Third level —									
Troisième degré	4 792	*	423*	2 150	1 342	601	168	101	
Special education —									
Education spéciale	3 559	*	469*	1 545	809	416	162	158	
Level not stated —									
Degré non indiqué	114	*	20*	31	21	12	16	12	
Rural — Rurale									
21 X 1991 6									
Total									
Total	237 313 *	62	030*	73 336	41 653	26 389	17 693	16 088	12
First level -									
Premier degré	152 032 *	39	556*	38 899	27 084	19 582	13 434	13 405	7
1		*3		3 5 1 3	3 576	3 651	3 054	4 160	-
2	17 880		839*	3 822	3 263	2767	1 956	2 223	7
3	22 343		770*	5 489	3 977	3 098	2 042	1 953	
4	28 344		633*	7 330	5 269	3 695	2 429	1 980	
5	29 044		518*	8 279	5 328	3310	2 006	1 593	
6	32 705			10 466	5 67 1	3 061	1 947	1 496	
Second level			•						
Second degré	77 975 1	21	902*	31 329	12 778	5 754	3 772	2 406	:
1	27 768		383*	10 089	4 887	2 137	1 378	881	
2	19 037	* 5	264*	6 535	3 583	1 543	1 193	910	
3	11 604	* 3	896*	5 4 1 2	1 378	487	262	167	
4	10 474	* 2	303*	5 08 1	1 550	756	522	257	
5	2 969	*	952*	1 516	299	123	52	26	
6	6 123	* 1	104*	2 696	1 081	708	365	165	
Third level –									
Troisième degré	4 064	*	235*	1851	1 026	590	221	139	
Special education —									
Education spéciale	2 780	*	242*	1 157	700	393	203	82	
Level not stated —								_	
Degré non indiqué	462	*	95*	100	65	70	63	56	

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence			,	Age (in years –	en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknown Inconnu
AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)									
Namibia — Namibie									
Rural – Rurale									
21 X 1991 •									
Male — Masculin									
Total	106 304 *	· 26 7	'85 ——*	31 191	18 353	12 301	8 805	8 797	72
First level —									
Premier degré	68 285 *		398 ——*	16 346	10 934	8 691	6 604	7 272	40
1	9 761		73*	1 477	1 228	1 475	1 351	2 05 1	6
2	8 235 °		31*	1 609	1 252	1 191	961	1 188	3
3	10 687	*3 ()11*	2 455	1 57 1	1 432	1 076	1 132	10
4	13 039	*—— з с	45*	3 104	2 196	1 666	1 258	1 167	3
5	12 878	* 3 6	598*	3 522	2 23 1	1 521	1 007	892	7
6	13 685	* 3 8	340*	4 179	2 456	1 406	951	842	11
Second level —									
Second degré	34 325	* 8 '	21*	13 488	6 444	2 977	1912	1 360	23
1	11 413		10*	4 139	2 128	978	663	487	8
2	8 404	* 1 8	384*	2 844	1 759	804	581	526	6
3	5 088	* 1 3	381*	2 297	858	298	147	105	2
4	4 790	* 8	362*	2 165	918	437	270	134	4
5	1 426	*	367*	745	185	84	30	14	1
6	3 204	*	517 ——*	1 298	596	376	221	94	2
Third level –									
Troisième degré	1 939	*	*	741	527	364	128	89	2
Special education —	1.545			570	400	205	101		
Education spéciale	1 545	*	134*	572	428	235	131	44	1
Level not stated —						•	•		
Degré non indiqué	210	*	44*	44	20	34	30	32	6
Female — Féminin									
Total	131 009	* 35 :	245*	42 145	23 300	14 088	8 888	7 291	52
First level —		_							
Premier degré '	83 747		158*	22 553	16 150	10891	6 830	6 133	32
1	11 955		578*	2 036	2 348	2 176	1 703	2 109	5
2	9 645		B08*	2 2 1 3	2011	1 576	995	1 035	7
3	11 656			3 034	2 406	1 666	966	821	4
4	15 305		788 ——*	4 226	3 073	2 029	1 171	813	5
5	16 166		820*	4 757	3 097	1 78 9	999	701	3
6	19 020	* 6 :	205*	6 287	3 2 1 5	1 655	996	654	8
Second level –									
Second degré	43 650		781 <i></i> *	17 841	6 334	2 777	1 860	1 046	11
1	16 355	* 5	373*	5 950	2 759	1 159	715	394	5
2	10 633		380*	3 691	1 824	739	612	384	3
3	6516		515*	3 1 1 5	520	189	115	62	_
4	5 684		441*	2916	632	319	252	123	1
5	1 543	*	585*	<i>77</i> 1	114	39	22	12	-
6	2919	*	487*	1 398	485	332	144	71	2
Third level –									
Troisième degré	2 125	*	147*	1 110	499	226	93	50	_
Special education –									
Education spéciale	1 235	*	108*	585	272	158	72	38	2
Level not stated —									
Degré non indiqué	252	*	51*	56	45	36	33	24	7

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

AMERICA NORTH— AMERIQUE DU NORD Belize Urban – Urbaine 12 V 1991 12 Total Total 860 069	· ·
Belize Urban – Urbaine 12 Y 1991 12 Total 860 069	· ·
Urban - Urbaine 12 V 1991 12 Total	· ·
12 \column{2} 12 \column{2} 10 2	· ·
Total	· ·
Total 860 069	· ·
-1 13 186	· ·
First level— Premier degré Second level— Second degré 18 617 Third level— Troisième degré 5 276 Level not stated— Degré non indiqué Naceudiqué Premier degré 23 629 Second deyré Second deyré 18 617 10 42 052	
Premier degré	•
Second degré 18 617	•
Second degré 18 617	
Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Male — Masculin Total 42 052	
Troisième degré Level not stated— Degré non indiqué 720	
Degré non indiqué 720	
Male – Masculin Total	
Total 42 052	
First level — Premier degré Second level — Second degré Third level — Troisième degré 2777	
First level — Premier degré 23 629	
Premier degré 23 629 <td></td>	
Second degré 8 652	
Second degré	•
Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué 456	
Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Female — Féminin Total 44 017	
Level not stated — Degré non indiqué 456	
Degré non indiqué	•
Female – Féminin Total	
Total 44 017	•
-1 6 648	
First level — Premier degré Premier degré Second level — Second degré Second degré Second degré Second degré Third level — Troisième degré 2 501	•
Premier degré 24 645	•
Second level — Second degré 9965	
Second degré	•
Third level — Troisième degré 2 501	
Troisième degré 2 501	•
Level not stated — Degré non indiqué 258	
Degré non indiqué 258	•
12 V 1991 12 Total	
12 V 1991 12 Total	
Total	
Total 98 653	
A 77.00	••
-! 27 193	••
n + 1 / (0.034	
Premier degre 03 3 1 4	••
Casand dagge	
Third level –	
Tanistana dages	
Level not stated —	
Description in discuss	
Male – Masculin	
	••
First level –	
	••
Second level – Second degré 3 336	
Second degré 3 336	••
T 10 1 4	
Level not stated —	
Degré non indiqué 190	••

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)
Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex,	Age (in years – en années)									
educational level and urban/rural residence — Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 ~ 19	20 – 24	25 – 34	35 44	45 – 54	55 – 64		Unknown	
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD										
Belize										
Rural – Rurale										
12 V 1991 12										
Female — Féminin					,					
Total	47 334	•••			•••	•••	•••	•••	•••	
– 1	13 114								•••	
First level —										
Premier degré	30 412				•••	***				
Second level —		•••	•••	•••	•••			***		
Second degré	3 1 1 0					•••				
Third level –	3,10			•••	•••	***	•••	•••	•••	
Troisième degré	550									
	330		•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Level not stated —	148									
Degré non indiqué	140	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Canada										
Urban Urbaine										
3 VI 1986 1 14 15 16										
Total										
Total	15 211 780	1 420 855	1 804 905	3 530 150	2 774 385	1 951 720	1 784 615	1 945 150	٠ –	
_1	150 355	1 920	4 055	12 135	12 670	22 055	31 520	66 000	_	
First level —										
Premier degré	2 287 700	69 075	47 655	137 665	277 585	421 825	552 745	781 150	_	
1	16 435	635	465	990	1 265	1 910	3 470	7 700	_	
2	41 000	1 190	785	1 835	2 350	5 835	9 420	19 585	_	
	109 220	2 560	1 495	3715	7 565	17 605	26 240	50 040	_	
3					16 480				_	
4	172 230	2 500	2 500	8 665		24 870	41 325	75 890		
5	248 545	1 855	2 880	9 900 -	29 585	53 260	66 620	84 445	-	
6	350 870	2 465	5 340	19 485	46 305	70 460	88 020	118 795	-	
7	445 455	9 950	8 <i>5</i> 75	26 505	66 490	98 110	112 690	123 135	-	
8 plus	903 935	47 915	25 615	66 565	107 560	149 780	204 950	301 550	-	
Second level —										
Second degré	9 665 655	1 280 010	1 278 525	2 390 090	1 690 185	1 146 680	967 140	913 025	-	
1	887 095	179 945	52 195	108 620	133 255	141 935	135 715	135 430	-	
2	1 407 460	302 255	110910	247 870	214 115	185 260	174 165	172 885	-	
3 .	1 238 875	287 840	134 895	264 295	193 345	129 430	114 935	114 135	-	
4	2 242 695	289 785	369 770	651 660	372 185	219 455	176 350	163 490		
5	554 505	80 115	77 770	116 690	71 680	57 185	66 250	84815		
6	1 609 610	93 570	256 130	483 075	329 640	181 9 05	142 215	123 075		
7	834 540	39 250	152 690	267 340	171 490	92 135	63 615	48 020		
8 plus	890 675	7 255	124 165	250 545	204 475	139 365	93 895	70 975		
	0,00,5	, 200	124 103	200 040	204475	107 000	70075	,,,,		
	3 108 075	69 850	474 665	990 265	793 940	361 160	233 215	184 980	-	
Third level — Troisième degré	3 106 073							47.00	_	
Troisième degré		55 555	133 005	227 130	163 610	77 070	55 245	47 905		
Troisième degré 1	759 520	55 555 13 035	133 005 104 450	227 130 108 095	163 610 90 305	77 070 44 030	55 245 31 880	47 905 27 835		
Troisième degré 1 2	759 520 419 630	13 035	104 450	108 095	90 305	44 030	31 880	27 835	-	
Troisième degré 1 2 3	759 520 419 630 528 860	13 035 905	104 450 109 135	108 095 176 865	90 305 128 400	44 030 52 750	31 880 34 545	27 835 26 260	-	
Troisième degré 1 2 3 4	759 520 419 630 528 860 661 655	13 035 905 250	104 450 109 135 90 125	108 095 176 865 236 270	90 305 128 400 172 710	44 030 52 750 72 900	31 880 34 545 49 050	27 835 26 260 40 350		
Troisième degré 1 2 3 4 5	759 520 419 630 528 860 661 655 322 210	13 035 905 250 90	104 450 109 135 90 125 28 375	108 095 176 865 236 270 111 615	90 305 128 400 172 710 96 635	44 030 52 750 72 900 42 590	31 880 34 545 49 050 24 480	27 835 26 260 40 350 18 425		
Troisième degré 1 2 3 4	759 520 419 630 528 860 661 655	13 035 905 250	104 450 109 135 90 125	108 095 176 865 236 270	90 305 128 400 172 710	44 030 52 750 72 900	31 880 34 545 49 050	27 835 26 260 40 350		

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence	Age (in years — en années)									
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknowi Inconn	
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD										
Canada										
Urban – Urbaine										
3 VI 1986 1 14 15 16										
Male — Masculin										
Total	7 327 280	720 250	891 380	1 742 025	1 369 870	965 870	843 350	794 535		
-1	58 415	1 110	2 090	6 085	5 825	9 085	11 965	22 255	-	
First level —										
Premier degré	1 053 200	40 905	26 255	66 700	128 420	205 980	261 730	323 210	-	
1	7 485	320	270	510	545	930	1 645	3 265		
2	18 485	685	375	865	1 075	2 545	4 260	8 680	-	
3	51 645	1 545	840	1 925	3 470	7 675	12 935	23 255		
4	80 3 1 0	1 495	1 395	4 065	7 725	12 375	19 935	33 320		
5	114720	9 70	1 625	4 425	12 700	26 070	33 305	35 625		
6	159 110	1 540	2915	9 000	20 990	34 920	41 400	48 345		
7	198 255	6 055	4 890	12 605	29 850	45 845	50 855	48 155		
8 plus	423 210	28 285	13 955	33 320	52 070	75 625	97 390	122 565	•	
Second level —										
Second degré	4 527 090	645 840	631 210	1 150 625	787 295	534 325	427 755	350 040	-	
1	423 330	97 310	28 665	54710	61 370	68 060	61 870	51 345	-	
2	677 450	156 455	61 545	129 505	100 665	85 335	77 110	66 835	-	
3	576 745	147 795	72 515	129 805	83 270	54 360	46 790	42 210	-	
4	999 535	144 005	183 065	281 615	158 475	96 905	73 785	61 685	-	
5	262 495	39 320	39 330	56 650	, 35 135	27 800	29 390	34 870		
6	670 630	39 835	111615	220 800	135 240	71 695	52 660	38 785		
7	400 605	17 580	70 075	126 985	87 935	46 315	31 010	20 705		
8 plus	516 280	3 530	64 400	150 555	125 205	83 850	55 145	33 595	-	
Third level –	3 (00 5 (0	00.000	001.000	510 (00	440.000	014 475	1 41 005	00.000		
Troisième degré	1 688 540	32 390	231 820	518 600	448 330	216 475	141 895	99 030		
1	365 600	25 990	64 325	111 200	80 910	37 285	26 735	19 155		
2	214 870	5 845	52 075	56 750	46 020	23 060	17 650	13 470	-	
3	257 310	385	51 720 43 505	87 415 121 360	63 135 96 430	25 435	17 525 32 610	11 695 23 835		
4	363 090	105	43 505 14 885	60 720	90 430 59 220	45 245 29 670	17 480	12 320		
5	194 350 123 970	55	4 340	36 155	42 255	29 6/0	11 530	7 945	,	
6 7	72 125	_	. 800	21 340	24 980	12 820	7315	4 870	•	
8 plus	97 220	5	175	23 660	35 380	21 215	11 045	5 740		

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

AMERICA,NORTH—(ContSuite) AMER	ées)	Continent, country or area, census date, sex,						
Canada Urban - Urbaine 3 VI 1986 1 M 13 16 Female - Féminin Total 9125 805 1965 6045 6850 12965 1950 941 260 1150 620 - 1 91925 805 1965 6045 6850 12965 1955 1950 12965 1950 43745 First level 1234 500 28 175 21 400 70 960 149 170 215 845 291 010 457 940 Premier degré 1234 500 28 175 21 400 70 960 149 170 215 845 291 010 457 940 1 8950 310 195 480 720 985 1825 4335 2 2 22 505 505 410 970 1725 3285 5155 10 975 3 3 575 90 1025 655 1790 4095 9930 133 10 26785 4 91 9125 1005 1105 4600 8755 12 495 21 395 42 570 5 138 820 880 1255 5480 16 885 27 190 33 310 26785 6 141760 925 2 425 10 485 25 315 35 540 46 615 20 455 7 247 215 3 385 3 3690 13 90 36 640 52 270 61 835 74 980 8 plus 480 730 19 635 11 665 33 245 55 485 74 155 107 560 178 985 Second level - Second degré 5 138 570 634 170 647 315 1239 465 902 890 612 355 539 385 562 990 1 463 745 82 635 23 330 53 910 71 880 73 875 73 840 84 075 2 7 3005 145 800 49 365 113 460 113 450 99 925 579 055 10 605 178 985 Second level - Second degré 5 138 570 634 170 647 315 1239 465 902 890 612 355 539 385 562 990 1 463 745 80 662 130 140 040 62 385 134 495 110 075 75 070 68 150 719 15 4 1243 150 145 775 1860 384 405 113 450 99 9925 770 505 10 605 5 3 43 143 150 145 775 1867 53 370 445 151 2250 10 25 55 15 38 570 180 55 15 15 10 10 50 178 985 5 124 15 15 15 15 15 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	Unknov - 44 45 – 54 55 – 64 65 plus Incor	45 – 54	35 – 44	25 – 34	20-24	15 – 19	15 plus	Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence
Urban – Urbaine 3 Vi 1986 1 14 13 14 Female – Féminin Total 7884 505 700 605 913 525 1788 130 1 404 515 985 850 941 240 1 150 620 —1 91 925 805 1965 6 045 6 850 12 965 19 550 43 745 First level — Premier degré 1234 500 28 175 21 400 70 960 149 170 215 845 291 010 457 940 1 8950 310 195 480 720 985 1825 4 435 2 22 505 505 410 970 1275 3285 5155 10 905 3 575 90 1025 655 1790 4095 9930 13 310 26 785 4 91 925 1005 1105 4600 8755 12 495 21 395 42 570 5 133 820 880 1255 5 480 16 885 27 190 33 310 48 820 6 141 760 925 2 425 10 485 25 315 35 540 46 615 20 455 7 247 215 3 895 3 690 13 905 3 66 40 52 270 61 885 74 980 8 plus 480 730 19 635 11 665 33 245 55 485 74 155 107 560 178 985 Second level — Second degré 51 38 570 634 170 647 315 1239 465 90 2890 123 55 59 385 562 990 1 463 745 82 635 23 530 53 910 71 880 73 875 73 840 84 075 2 730 005 145 880 49 385 118 360 113 450 99 925 97 055 100 605 3 662 130 140 040 62 385 118 360 113 450 99 925 97 055 100 605 3 662 130 140 040 62 385 118 360 113 450 99 925 97 055 100 605 5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 110 075 75 070 68 150 77 1915 4 1243 150 145 775 186 705 37 0045 213 705 122 550 102 565 101 805 5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 110 075 75 760 68 150 77 1915 4 149 157 75 186 705 37 300 44 151 52 275 102 565 101 805 5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 29 390 36 855 49 945 6 938 975 53 730 144 515 126 22 75 194 405 110 075 97 550 102 565 101 805 5 19 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10								
SVI 1986 144 13 16 Female - Féminin Total 788 4 505 700 605 913 525 1788 130 1404 515 985 850 941 260 1 150 620 620 1 150 620 620 1 150 620 620 1 150 620 620 620 1 150 620 620 620 1 150 620 620 620 1 150 620 620 620 1 150 620 620 620 620 620 620 620 620 620 62								Canada
Female - Féminin Total 7884 505 700 605 913 525 1788 130 1404 515 985 850 941 260 1 150 620 -1 91 925 805 1965 6 045 6 850 12 965 19 550 43 745 1788 130 1404 515 985 850 941 260 1 150 62								Urban — Urbaine
-1 91 925 805 1 965 6 045 6 850 1 2 965 1 9 550 43 745 First level — Premier degré 1 234 500 28 175 21 400 70 960 149 170 215 845 291 010 457 940 1 8 950 310 195 480 720 985 1825 4 435 2 2 25 05 505 410 970 1275 3 285 5155 10 905 3 57 590 1 025 655 1790 4095 9930 13310 26 785 4 91 925 1 005 1 105 4 600 8 755 12 495 21 395 42 570 5 133 820 880 1 255 5480 16 885 27 190 33 310 48 820 6 141 760 925 2 425 10 485 25 315 35 540 46 615 20 455 7 247 215 3 895 3 690 13 905 36 640 52 270 61 835 74 980 8 plus 480 730 19 635 11 665 33 245 55 485 74 155 107 560 178 985 Second level— Second degré 5 138 570 634 170 647 315 1 239 465 902 890 612 355 539 385 562 990 1 463 745 82 635 23 530 53 910 71 880 73 87 57 38 40 84 075 2 73 005 145 800 49 365 118 360 113 450 99 925 97 055 106 050 3 662 130 140 040 62 385 134 495 110 075 75 070 68 150 71 915 4 1243 150 145 775 186 705 37 90 44 511 075 75 070 68 150 71 915 5 220 130 140 040 62 385 134 495 110 075 75 070 68 150 71 915 4 1243 150 145 775 186 705 37 90 44 511 075 75 070 68 150 71 915 5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 29 390 36 855 49 945 6 938 975 53 730 144 515 262 275 144 05 110 205 88 9555 84 290 7 434 145 21 670 82 615 140 335 83 560 45 815 32 610 27 520 8 plus Third level— Troisième degré 1 419 525 37 460 242 840 471 665 345 610 144 685 91 315 85 950 1 393 905 29 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 204 740 7 190 52 370 51 345 44 280 20 970 14 230 14 355 3 374 380 3 720 59 760 99 985 79 270 55 515 38 750 37 380 8 plus 1 393 905 29 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 204 740 7 190 52 370 51 345 44 280 20 970 14 230 14 355 3 321 540 520 57 415 89 450 65 265 27 315 170 10 14 565 4 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 5 127 860 45 13 499 52 577 5 0025 78 20 1485 3 165								
First level — Premier degré Premier degré 1 234 500 28 175 21 400 70 960 149 170 215 845 291 010 457 940 1 8 950 310 195 480 720 985 1825 4 435 2 2 22 505 505 410 970 1075 3285 5155 10 905 3 57 590 1025 655 1790 4095 930 13310 26 785 4 91 925 1005 1 105 4 600 8 755 12 495 21 395 42 570 5 133 820 880 1255 5480 16 885 27 190 33 310 48 820 6 141 760 925 2 425 10 485 25 315 35 540 46 615 20 455 7 247 215 3 895 3 690 13 905 36 640 52 270 61 835 74 980 8 plus 480 730 19 635 11 665 33 245 55 485 74 155 107 560 178 985 Second level— Second degré 5 138 570 634 170 647 315 1239 465 90 28 90 61 2355 539 385 562 990 1 463 745 82 635 23 530 53 910 71 1880 73 875 73 840 84 075 2 730 005 145 800 49 365 118 360 113 450 99 925 97 055 106 050 3 662 130 140 040 62 385 134 495 110 075 75 070 68 150 71 915 4 124 150 145 775 186 70 37 070 40 21 21 30 5 515 515 38 55 10 10 855 5 292 015 40 800 38 440 60 045 21 3705 122 550 102 565 101 805 5 292 015 40 800 38 440 60 045 21 3705 122 550 102 565 101 805 5 292 015 40 800 38 440 60 045 21 3705 122 550 102 565 101 805 5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 29 390 36 855 49 945 6 938 975 53 730 144 515 262 275 19 4405 110 205 89 555 84 290 Third level— Troisième degré 1 419 525 37 460 242 840 471 665 345 610 144 685 91 315 85 950 1 393 905 29 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 2 20 4740 7 190 52 370 51 345 642 20 970 14 230 14 235 15 55 15 33 31 14 355 12 35 14 25 15 17 10 10 14 565 44 298 565 145 46660 114 910 76 280 27 520 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 2 20 4740 7 190 52 370 51 345 44 280 20 970 14 230 14 355 3 360 44 280 29 70 15 515 38 750 37 380 14 355 26 34 280 29 70 15 515 38 750 37 380 145 15 260 27 57 140 510 205 87 515 170 10 14 565 44 298 565 145 46660 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 57 415 84 666 20 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 57 15 80 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60		985 850	1 404 515	1 788 130	913 525	700 605	7 884 505	Total
Premier degré 1 234 500 28 175 21 400 70 960 149 170 218 845 291 010 457 940 1 8 950 310 195 480 720 985 1825 4 435 2 25 505 505 410 970 1 275 3 285 5 155 10 905 3 57 590 1 025 655 1 790 4 095 9 930 13 310 26 785 4 91 925 1 005 1 105 4 600 8 755 12 495 21 395 4 2570 5 133 820 880 1 255 5 480 16 885 27 190 33 310 48 820 6 141 760 925 2 425 10 485 25 315 35 540 4615 20 455 7 247 215 3 895 3 690 13 905 36 640 52 270 61 835 74 980 8 plus 8 blus 73 8070 1 1665 33 245 55 485 74 155 107 560 178 985	50 12 965 19 550 43 745	12 965	6 850	6 045	1 965	805	91 925	
1						_		
2 22 505 505 410 970 1275 3 285 5 155 10905 3 3 57 590 1025 655 1790 4095 9930 13 310 26 785 4 91 925 1 005 1 105 4 600 8 755 12 495 21 395 42 570 5 133 820 880 1255 5 480 16 885 27 190 33 310 48 820 6 141760 925 2 425 10 485 25 315 35 540 46 615 20 455 7 247 215 3 895 3 690 13 905 36 640 52 270 61 835 74 980 8 plus 480 730 19 635 11 665 33 245 55 485 74 155 107 560 178 985								Premier degré
3								1
4 91 925 1 005 1 105 4 600 8755 12 495 21 395 42 570 5 133 820 880 1 255 5 480 16 885 27 190 33 310 48 820 6 141 760 925 2 425 10 485 25 315 35 540 46 615 20 455 7 247 215 3 895 3 690 13 905 36 640 52 270 61 835 74 980 8 plus 480 730 19 635 11 665 33 245 55 485 74 155 107 560 178 985 Second level— Second degré 5 138 570 634 170 647 315 1 239 465 902 890 612 355 539 385 562 990 1 463 745 82 635 23 530 53 910 71 880 73 875 73 840 84 075 2 730 005 145 800 49 365 118 360 113 450 99 925 97 055 106 050 3 662 130 140 040 62 385 134 495 110 075 75 070 68 150 71 915 4 1243 150 145 775 186 705 370 045 213 705 122 550 102 565 101 805 5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 29 390 36 855 49 945 6 938 975 53 730 144 515 262 275 194 405 110 205 89 555 84 290 Third level— Troisième degré 14 19 525 37 460 242 840 471 665 345 610 144 685 91 315 85 950 1 393 905 29 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 204 740 7 190 52 370 51 345 4280 20 970 14 230 14 355 3 277 540 520 57 415 89 450 65 265 27 315 17 010 14 565 4 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 675 11 010 14 565 4 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 675 11 010 14 565 5 127 860 45 13 490 50 89 575 20 025 78 20 4 185 3165								2
5 133 820 880 1 255 5 480 16 885 27 190 33 310 48 820 6 141 760 925 2 425 10 485 25 315 33 540 46 615 20 455 74 80 8 plus 8 80 730 19 635 11 665 33 245 55 485 74 155 107 560 178 985								
6 141760 925 2 425 10 485 25 315 35 540 46 615 20 455 7 8 plus 480 730 19 635 11 665 33 245 55 485 74 155 107 560 178 985 Second level — Second degré 5 138 570 634 170 647 315 1 239 465 902 890 612 355 539 385 562 990 13 463 745 82 635 23 530 53 910 71 880 73 875 73 840 84 075 14 643 745 82 635 23 530 53 910 71 880 73 875 73 840 84 075 14 643 745 82 635 140 345 110 75 75 707 68 150 71 915 14 643 745 82 635 134 495 110 705 75 707 68 150 71 915 14 1243 150 145 775 186 705 370 045 213 705 122 550 102 565 101 805								
7								
8 plus 480 730 19 635 11 665 33 245 55 485 74 155 107 560 178 985 Second level — Second degré 5 138 570 634 170 647 315 1 239 465 902 890 612 355 539 385 562 990 1 463 745 82 635 23 530 53 910 71 880 73 875 73 840 84 075 2 730 005 145 800 49 365 118 360 113 450 99 925 97 055 106 050 3 662 130 140 040 62 385 134 495 110 075 75 070 68 150 71 915 4 1 243 150 145 775 186 705 370 045 213 705 122 550 102 565 101 805 5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 29 390 36 855 49 945 6 938 975 53 730 144 515 262 275 194 405 110 205 89 555 84 290 7 43 145 21 670								
Second degré 5 138 570 634 170 647 315 1 239 465 902 890 612 355 539 385 562 990 1 463 745 82 635 23 530 53 910 71 880 73 875 73 840 84 075 2 73 0005 145 800 49 365 118 360 113 450 99 925 97 055 106 050 3 662 130 140 040 62 385 134 495 110 075 75 070 68 150 71 915 4 1 243 150 145 775 186 705 370 045 213 705 122 550 102 565 101 805 5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 29 390 36 855 49 945 6 938 975 53 730 144 515 262 275 194 405 110 205 89 555 84 290 7 434 145 21 670 82 615 140 355 83 560 45 815 32 610 27 520 8 plus 374 380 3720 59 760 99 985 79 270								
Second degré 5 138 570 634 170 647 315 1 239 465 902 890 612 355 539 385 562 990 1 463 745 82 635 23 530 53 910 71 880 73 875 73 840 84 075 2 73 0005 145 800 49 365 118 360 113 450 99 925 97 055 106 050 3 662 130 140 040 62 385 134 495 110 075 75 070 68 150 71 915 4 1 243 150 145 775 186 705 370 045 213 705 122 550 102 565 101 805 5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 29 390 36 855 49 945 6 938 975 53 730 144 515 262 275 194 405 110 205 89 555 84 290 7 434 145 21 670 82 615 140 355 83 560 45 815 32 610 27 520 8 plus 374 380 3 720 59 760 99 985 79 270								Second level —
1	90 612 355 539 385 562 990	612 355	902 890	1 239 465	647 315	634 170	5 138 570	
2 730 005 145 800 49 365 118 360 113 450 99 925 97 055 106 050 30 662 130 140 040 62 385 134 495 110 075 75 070 68 150 71 915 140 1243 150 145 775 186 705 370 045 213 705 122 550 102 565 101 805 101								_
3 662 130 140 040 62 385 134 495 110 075 75 070 68 150 71 915 4 1 243 150 145 775 186 705 370 045 213 705 122 550 102 565 101 805 5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 29 390 36 885 49 945 6 938 975 53 730 144 515 262 275 194 405 110 205 89 555 84 290 7 434 145 21 670 82 615 140 355 83 560 45 815 32 610 27 520 8 plus 37 4 380 3 720 59 760 99 985 79 270 55 515 38 750 37 380 Third level — Troisième degré 1 419 525 37 460 242 840 471 665 345 610 144 685 91 315 85 950 1 393 905 29 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 204 740 7 190 52 370 51 345 44 280 20 970 14 230 14 355		99 925						•
4 1243 150 145 775 186 705 370 045 213 705 122 550 102 565 101 805 5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 29 390 36 855 49 945 6 938 975 53 730 144 515 262 275 194 405 110 205 89 555 84 290 7 434 145 21 670 82 615 140 355 83 560 45 815 32 610 27 520 8 plus 374 380 3 720 59 760 99 985 79 270 55 515 38 750 37 380 Third level — Troisième degré 1419 525 37 460 242 840 471 665 345 610 144 685 91 315 85 950 1 393 905 29 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 204 740 7 190 52 370 51 345 44 280 20 970 14 230 14 355 3 3 610 24 28 40 471 665 44 280 20 970 14 230 14 355 3 3 610 24 28 40 47 165 265 27 315 17 010 14 565 44 280 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 5 66 66 665 — 3 495 25 975 20 025 7 820 4 185 3 165								3
5 292 015 40 800 38 440 60 045 36 540 29 390 36 855 49 945 6 938 975 53 730 144 515 262 275 194 405 110 205 89 555 84 290 7 434 145 21 670 82 615 140 355 83 560 45 815 32 610 27 520 8 plus 374 380 3 720 59 760 99 985 79 270 55 515 38 750 37 380 Third level – Troisième degré 1 419 525 37 460 242 840 471 665 345 610 144 685 91 315 85 950 1 393 905 29 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 204 740 7 190 52 370 51 345 44 280 20 970 14 230 14 355 3 271 540 520 57 415 89 450 65 265 27 315 17 010 14 565 4 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 5 127 860 45 13 490 50 895 37 420 12 920 6 995 6 095 6 64 665 - <	05 122 550 102 565 101 805	122 550	213 705	370 045	186 705	145 775		
6 938 975 53 730 144 515 262 275 194 405 110 205 89 555 84 290 7 434 145 21 670 82 615 140 355 83 560 45 815 32 610 27 520 89 lus 374 380 3 720 59 760 99 985 79 270 55 515 38 750 37 380 Third level — Troisième degré 1 419 525 37 460 242 840 471 665 345 610 144 685 91 315 85 950 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	40 29 390 36 855 49 945	29 390	36 540	60 045	38 440	40 800	292 015	
8 plus 374 380 3 720 59 760 99 985 79 270 55 515 38 750 37 380 Third level — Troisième degré 1 393 905 29 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 204 740 7 190 52 370 51 345 44 280 20 970 14 230 14 355 3 271 540 520 57 415 89 450 65 265 27 315 17 010 14 565 4 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 5 127 860 45 13 490 50 895 37 420 12 920 6 995 6 095 6 64 665 — 3 495 25 975 20 025 7 820 4 185 3 165						53 730	938 975	
Third level — Troisième degré 1 419 525 37 460 242 840 471 665 345 610 144 685 91 315 85 950 1 393 905 29 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 204 740 7 190 52 370 51 345 44 280 20 970 14 230 14 355 3 271 540 520 57 415 89 450 65 265 27 315 17 010 14 565 4 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 5 127 860 45 13 490 50 895 37 420 12 920 6 995 6 095 6 64 665 — 3 495 25 975 20 025 7 820 4 185 3 165					82 615	21 670	434 145	7
Troisième degré 1 419 525 37 460 242 840 471 665 345 610 144 685 91 315 85 950 1 393 905 29 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 204 740 7 190 52 370 51 345 44 280 20 970 14 230 14 355 3 271 540 520 57 415 89 450 65 265 27 315 17 010 14 565 4 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 5 127 860 45 13 490 50 895 37 420 12 920 6 995 6 095 6 64 665 — 3 495 25 975 20 025 7 820 4 185 3 165	70 55 515 38 750 37 380	55 5 15	79 270	99 985	59 760	3 720	374 380	8 plus
1 393 905 29 560 68 675 115 930 82 700 39 785 28 505 28 750 2 204 740 7 190 52 370 51 345 44 280 20 970 14 230 14 355 3 271 540 520 57 415 89 450 65 265 27 315 17 010 14 565 4 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 5 127 860 45 13 490 50 895 37 420 12 920 6 995 6 095 6 64 665 - 3 495 25 975 20 025 7 820 4 185 3 165								Third level —
2 204 740 7 190 52 370 51 345 44 280 20 970 14 230 14 355 3 271 540 520 57 415 89 450 65 265 27 315 17 010 14 565 4 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 5 127 860 45 13 490 50 895 37 420 12 920 6 995 6 095 6 64 665 — 3 495 25 975 20 025 7 820 4 185 3 165	10 144 685 91 315 85 950	144 685	345 610	471 665	242 840	37 460	1 419 525	Troisième degré
3 271 540 520 57 415 89 450 65 265 27 315 17 010 14 565 4 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 5 127 860 45 13 490 50 895 37 420 12 920 6 995 6 095 6 64 665 - 3 495 25 975 20 025 7 820 4 185 3 165								
4 298 565 145 46 620 114 910 76 280 27 650 16 440 16 520 5 127 860 45 13 490 50 895 37 420 12 920 6 995 6 095 6 64 665 - 3 495 25 975 20 025 7 820 4 185 3 165								
5 127 860 45 13 490 50 895 37 420 12 920 6 995 6 095 6 6665 - 3 495 25 975 20 025 7 820 4 185 3 165								
6 64 665 - 3 495 25 975 20 025 7 820 4 185 3 165								
•								
8 plus 29 900 5 105 11 060 10 745 4 525 2 105 1 355						_	28 345	7

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknowi Inconn
AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
Canada									
Urban — Urbaine									
4 VI 1991 1 14 15 16									
Total									
Total	16 491 300	1 385 810	1 590 910	3 832 815	3 3 1 8 7 5 0	2 249 900	1815530	2 297 585	-
-1	141 865	1 215	3 180	13 530	13 630	17 555	31 590	61 165	-
First level —									
Premier degré	2 003 365	53 475	32 155	109 3 1 5	188 875	329 090	480 635	809 820	_
1	17710	415	465	1 465	1 435	2 045	3715	8 170	-
2	37 725	675	715	2 420	2 480	4 140	8 740	18 555	-
3	97 665	945	1 335	3 875	5 550	12 920	23 965	49 075	-
4	153 910	1 025	2 095	7 665	14 820	20 965	32 605	74 735	_
5	223 865	885	2 180	8 450	17 900	39 495	61 720	93 235	-
6	309 290	1 585	3 735	15 390	31 530	55 160	79 445	122 445	-
7	394 220	9 250	5 825	19 620	39815	79 590	104 630	135 490	_
8 plus	768 970	38 685	15810	50 430	75 345	114770	165 805	308 125	-
Second level –									
Second degré	10 555 815	1 249 260	1 044 715	2 586 555	2 094 725	1 361 580	1 036 755	1 182 225	-
1	843 240	169 800	34 685	94 650	107 310	132 725	136 575	167 495	-
2	1 400 395	293 725	74 705	224 230	223 980	190 385	177 460	215 910	-
3	1 232 470	280 305	97 355	233 850	217 055	147 610	114 900	141 395	-
4	2 479 330	277 025	284 705	669 355	530 310	292 535	203 185	222 215	-
5	865 110	102 320	91 870	196 390	146 375	98 405	91 705	138 045	-
6	1 674 115	83 360	212 100	506 660	380 860	211 880	133 195	146 060	-
7	1 010 300	35 020	138 490	333 215	245 225	123 840	71 505	63 005	-
8 plus	1 050 850	7710	110810	328 200	243 605	164 195	108 230	88 100	-
Third level –	0.700.670	01.055	£10.0/0	1 100 410	1 001 505	543.465	044.540	044075	
Troisième degré	3 790 270	81 855	510 860	1 123 410	1 021 525	541 685	266 560	244 375	-
1	837 790	64 470	135 770	226 675	201 120	99 045	54 235	56 475	-
2	470 970	15 460	112 620	111 235	106 560	58 935	32 095	34 065	-
3	632 470	1 095	118 440	190 480	168 420	80 635	38 310	35 090	-
4	884 135	550	100 635	298 235	245 325	121 545	59 915	57 930	-
5	418 275	200	32 835	133 045	126 405	68 615	31 485	25 690	-
6	242 915	25	8 470	75 125	75 465	47 395	20 655	15 780	-
7	132 695	45	. 1785	41 470	41 655	26 855	12 000	8 885	-
8 plus	171 015	15	300	47 155	56 565	38 660	17 855	10 465	

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence	Age (in years — en années)									
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknowr Inconn	
MERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD										
Canada										
Urban Urbaine										
4 VI 1991 1 14 15 16										
Male — Masculin										
Total	7 953 930	705 690	789 670	1 901 585	1 628 245	1 112 535	872 500	943 705	-	
_1 _1	55 355	550	1 520	7 060	6740	7 165	12210	20 110	-	
First level —										
Premier degré	924 105	31 495	17 850	58 030	87 790	160 270	233 545	335 125	-	
ו	7 960	245	255	695	730	910	1 730	3 395		
2	16 330	355	340	1 135	1 155	1 880	3 885	7 580		
3	44 365	505	755	2 015	2 655	5 490	11 355	21 590		
4	70 475	545	1 115	3 795	6 925	10 470	15 900	31 725		
5	102 815	545	1 155	4 335	7 195	18 520	31 045	40 020		
6	140 910	1 020	2 135	7 890	14 500	26 540	38 735	50 090		
7	177 140	5 700	3 455	10 570	18 345	37 245	48 155	53 670		
8 plus	364 110	22 570	8 645	27 600	36 280	59 220	82 740	127 055		
Second level —						105.170	470.005	455.070		
Second degré	4 997 250	637 540	531 110	1 275 975	991 500	635 670	470 085	455 370	•	
1	407 685	92 440	19 680	50 555	52 660	63 835	63 885	64 630		
2	686 000	153 395	42 115	122 310	112 065	91 195	80 075	84 845		
3	588 410	145 575	55 535	122 645	100 620	64 170	47 825	52 040		
4	1 141 860	140 360	152 850	316 020	229 430	131 855	89 195	82 150		
5	405 325	50 320	49 180	96 530	68 250	46 490	41 350	53 205		
6	687 775	36 820	93 600	221 480	160 485	80310	48 960	46 120 29 040		
7	480 500	14 950	64 460	156 970	119 950	60 265	34 865			
_8 plus	599 675	3 665	53 685	189 475	148 035	97 545	63 930	43 340		
Third level —	1 077 000	24 110	020 100	540 E15	540 015	309 425	156 660	133 105		
Troisième degré	1 977 220	36 110	239 190	560 515	542 215	307 423				
1	379 395	28 390	64 585	102 420	94 185	44 440	23 855 15 985	21 520 15 465		
2	229 805	6 790	54 440	55 760	52 935	28 430 38 530	18 070	16 030		
3	299 420	465	53 225	89 390	83 7 10 129 3 1 5	38 530 71 470	37 390	35 625		
4	468 855	280	45 750	149 025 67 915	69 900	44 045	22 275	17 685		
5	237 850	125	15 905 4 165	41 605	45 760	32 035	14 800	11 335		
<u>6</u>	149 715	15 30	4 100 915	24 275	27 280	20 125	9 520	6 975		
7 8 plus	89 120 123 070	30 15	913 210	30 130	39 125	30 350	14 780	8 460		

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 64	65 plus	Unknowr Inconn
AMERICA,NORTH— (ContSuite) AMERIQUE DU NORD									
Canada									
Urban — Urbaine									
4 VI 1991 1 14 15 16									
Female — Féminin									
Total	8 537 370	680 125	801 245	1 931 225	1 690 505	1 137 365	943 025	1 353 880	_
1	86 490	665	1 660	6 465	6 890	10 380	19 380	41 050	
First level —	00 49 O	003	1 000	0 405	0 0 7 0	10 300	17 300	41030	_
	1 079 265	21 985	14 300	51 285	101 085	168 820	247 090	474 700	
Premier degré		180		775	705	1 135	1 975		-
1	9 7 5 5		210					4775	-
2	21 385	320	370	1 280	1 320	2 260	4 860	10 975	-
3	53 305	440	585	1 860	2 895	7 425	12 615	27 485	-
4	83 450	480	980	3 875	7 895	10 500	16710	43 010	-
5	121 035	340	1 020	4 115	10 700	20 975	30 670	53 215	-
6	168 380	565	1 600	7 495	17 030	28 620	40710	72 360	-
7	217 080	3 550	2 365	9 050	21 475	42 345	56 475	81 820	-
8 plus	404 875	16 120	7 170	22 830	39 065	55 555	83 070	181 065	-
Second level –									
Second degré	5 558 565	611 725	513 610	1 310 575	1 103 225	725 910	566 665	726 855	-
1	435 550	77 360	15 000	44 100	54 645	68 890	72 690	102 865	_
2	714395	140 330	32 590	101 925	111915	99 180	97 385	131 070	_
_ 3	644 050	134 730	41 820	111 205	116 435	83 440	67 065	89 355	_
4	1 337 485	136 660	131 855	353 335	300 885	160 680	114 000	140 070	-
5	459 780	52 000	42 690	99 855	78 130	51 915	50 350	84 840	-
6	986 345	46 535	118 505	285 185	220 375	131 575	84 235	99 935	_
7	529 795	20 065	74 025	176 250	125 275	63 570	36 645	33 965	_
8 plus	451 170	4 045	57 125	138 725	95 565	66 655	44 300	44 755	_
Third level –	451 170	7040	0, 120	100 / 20	75 555	. 00 000	44 000	77755	
Troisième degré	1813070	45 750	271 675	562 900	479 310	232 260	109 900	111 275	_
Trosseme degre	1010070	43700	271070	502 700	4,,010	201 200	107 700	1112/0	
1	458 390	36 075	71 180	124 255	106 930	54610	30 385	34 955	-
2	241 160	8 665	58 180	55 475	53 630	30 500	16 110	18 600	-
3	333 050	630	65 215	101 090	84710	42 100	20 245	19 060	-
4	415 270	265	54 880	149 210	116010	50 070	22 530	22 305	-
5	180 430	75	16 930	65 130	56 5 10	24 565	9 2 1 5	8 005	-
6	93 205	15	4 305	33 520	29710	15 365	5 855	4 435	
7	43 575	10	. 875	17 195	14 375	6 725	2 485	1910	_
8 plus	47 935	_	90	17 025	17 435	8 3 1 5	3 065	2 005	-

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknow Inconn
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
Canada									
Rural Rurale									
3 VI 1986 1 14 15 16									
Total									
Total	4 422 315	496 395	439 040	975 655	852 455	581 270	527 490	550 010	-
1	45 630	885	1 4 1 0	3 335	3 695	6910	9 085	20 3 1 0	-
First level —									
Premier degré	989 955	45 175	31 035	74 920	134 825	183 040	230 175	290 785	
1	7 290	210	165	440	545	920	1 565	3 445	
2	16 395	505	275	620	1 020	1 840	3 890	8 245	
3	39 545	885	590	1 220	2 845	4 895	9 530	19 580	
4	65 800	975	810	2 295	4 960	8 245	16710	31 805	•
5	83 275	1 320	1 295	3 530	9 360	14 165	22 880	30 725	
6	137 890	2 535	3 260	8 545	19 975	28 440	34 480	40 655	•
7	211015	9 535	7 230	18 090	39 950	48 465	46 510	41 235	
8 plus	428 725	29 2 10	17 415	40 170	56 165	76 065	94610	115 090	•
Second level									
Second degré	2 877 665	432 940	342 780	755 670	560 105	331 485	247 405	207 280	
1	369 775	73 255	24 960	55 610	66 080	59 330	48 895	41 645	
2	497 445	109 395	40 040	101 610	83 525	64 015	52 700	46 160	
3	383 000	95 595	38 650	89 290	64 465	38 005	29 495	27 500	
4	662 785	99 135	108 570	218 130	117 190	53 300	36 960	29 500	
5	110385	17 320	17 015	28 290	15 240	9 720	10 140	12 660	
6	448 500	26 445	57 840	137 820	110 630	53 585	35 905	26 275	
7	206 945	9 890	32 395	68 795	49 650	22 465	14 080	9 670	
8 plus	198 815	1 905	23 3 1 0	56 120	53 320	31 065	19 225	13 870	
Third level –									
Troisième degré	509 080	17 390	63 825	141 740	153 825	59 840	40 825	31 635	•
1	152 565	13 925	20 600	41 910	37 195	16 205	12 455	10 275	
2	78 845	3 290	15 875	18 450	21 000	8 345	6 490	5 395	•
3	80 410	145	13 380	23 205	25 295	8 905	5 480	4 000	,
4	100 175	10	10210	32 510	32 295	11 475	7 700	5 975	
5	48 185	20	3 160	14 140	18 300	6 265	3 660	2 640	
6 .	24 065	-	480	6 170	9 665	3 990	2 240	1 520	
7	12 270	_	105	3 035	4 940	2 020	1 335	835	
8 plus	12 590	_	5	2 3 1 5	5 170	2 635	1 475	990	

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years -	- en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconn
AMERICA, NORTH (ContSuite) AMERIQUE DU NORD									
Canada									
Rural — Rurale									
3 V! 1986 1 14 15 16									
Male — Masculin									
Total	2 278 985	260 250	232 530	490 865	442 205	303 425	272 170	277 540	-
1	25 096	530	775	1 930	2 065	3 796	5 050	10 950	-
First level —				40.005					
Premier degré	556 875	27 860	18 985	43 285	75 540	104 920	128 290	157 995	_
1	4 590	140	110	245	335	525	1 065	2 170	-
2	10 330	335	185	340	695	1 210	2 530	5 035	_
3	25 035	575	400	775	1810	3 155	6 220	12 100	-
4	39 660	600	565	1 520	3 200	5 330	10 050	18 395	-
5	47 135	800	890	2 150	5 590	8 540	12 955	16 210	-
6	78 115	1 590	2 070	5 250	11 875	16 685	18 975	21 670	-
7 8 plus	113 470 238 530	6 115 17 705	4 485 10 275	10 375 22 625	21 300 30 745	25 785 43 670	24 460 52 035	20 950 61 475	_
Second level									
Second degré	1 439 635	224 075	181 780	377 785	279 700	161 585	116 335	98 375	_
1	196 210	41 120	14 455	31 005	34 400	30 780	24 750	19 700	_
ż	256 185	57 585	23 730	56 365	42 170	30 205	25 140	20 990	_
3	183 050	49 085	22 020	44 095	29 070	15 670	12 200	10 910	_
4	306 210	50 805	56 355	96 340	51 265	23 385	15 490	12 570	_
5	53 685	8 375	8 745	13 015	8 060	5 030	4 645	5815	_
6	208 040	11 595	27 170	67 580	51 475	24 415	15 430	10 375	_
7	102 397	4 565	16710	33 750	28 775	12 655	757	5 185	_
8 plus	121 050	940	12 605	35 650	34 485	19 440	11 105	6 825	_
Third level –									
Troisième degré	263 385	7 785	30 985	67 865	84 905	33 135	22 490	16 220	-
1	69 850	6 290	10 040	19 260	18 3 10	6 920	5 2 1 5	3815	_
2	39 565	1 410	8 280	9 4 1 5	10 360	4 095	3 425	2 580	_
3	35 830	80	6 060	9810	11 675	3 955	2 475	1 <i>775</i>	_
4	52 915	- 5	4 700	15 000	17 960	6 785	4 840	3 625	_
5	29 165	5	1 535	7 040	11750	4 495	2 530	1 810	
6	16 550	-	280	3 620	6 905	2 965	1 650	1 130	_
7	9 390	-	. 80	2 090	3 820	1 680	1 055	665	_
8 plus	10 110	_	5	1 635	4 1 1 5	2 245	1 295	815	-

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years -	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknowr Inconn
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
Canada									
Rural – Rurale									
3 VI 1986 1 14 15 16									
Female — Féminin									
Total	2 143 330	236 150	206 515	484 790	410 245	277 845	255 320	272 465	-
-1	20 535	355	635	1 405	1 630	3 120	4 030	9 360	-
First level —									
Premier degré	433 085	17 320	12 050	31 635	59 285	78 120	101 885	132 790	_
)	2 705	70	55	195	205	395	500	1 285	_
2	6 075	165	90	280	330	635	1 360	3 2 1 5	-
3	14 505	310	185	440	1 035	1740	3310	7 485	_
4	26 155	380	245	775	1 760	2 920	6 660	13 415	_
5	36 145	520	405	1 380	3 775	5 625	9 925	14 5 1 5	_
6	59 775	945	1 185	3 300	8 100	11760	15 500	18 985	_
7	97 530	3 420	2745	7715	18 655	22 670	22 045	20 280	_
8 plus	190 175	11 505	7 140	17 545	25 425	32 375	42 575	53 610	-
Second level									
Second degré	1 444 030	208 865	161 000	377 885	280 405	169 900	131 070	114 905	-
1	173 565	32 130	10 505	24610	31 680	28 550	24 145	21 945	-
2	241 255	51 810	16310	45 240	41 355	33 810	27 560	25 170	-
<u>3</u>	199 955	46 510	16 635	45 200	35 395	22 330	17 295	16 590	-
4	356 585	48 325	52 220	121 800	65 925	29 915	21 470	16 930	-
5	56715	8 950	8 275	15 280	7 185	4 695	5 490	6 840	_
6	240 450	14 850	30 665	70 240	59 155	29 170	20 475	15 895	_
7	97 730	5 330	15 680	35 045	20 875	9810	6 505	4 485	_
8 plus	70 720	965	10 705	20 470	18 835	11 620	8 125	_	-
Third level —	70720	, 00	,						
Troisième degré	245 695	9 605	32 835	73 875	68 925	26 705	18 340	15 410	-
•	00 715	7.405	10.540	00 (55	18 885	9 285	7 240	6 455	
1	82 715	7 635	10 560	22 655					-
2	39 280	1 885	7 590	9 035	10 640	4 255	3 065	2810	-
3	44 545	65	7 320	13 395	13 590	4 950	3 005	2 220 2 355	-
4	47 260	.5	5 5 1 5	17 510	14 330	4 690	2 855		-
5	19010	10	1 630	7 105	6 545	1 765	1 130	825	-
6	7 525		205	2 550	2 760	1 030	590	390	-
7	2 875	_	25	945	1 120	340	275	170	-
8 plus	2 475	-	-	685	1 055	385	175	175	

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite)	15 plus	15 – 19	20 – 24						
AMERICA,NORTH— (ContSuite)			20-24	25 - 34	35 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow: Inconn
AMERIQUE DU NORD									
Canada									
Rural – Rurale									
4 VI 1991 1 14 15 16									
Total									
Total	4813435	486 415	369 685	1 007 525	1 034 830	710 545	569 700	634 735	_
_1	36 015	500	845	2 840	3 435	4910	7 525	15 960	_
First level —				. = - /5			23		
Premier degré	870 670	33 530	20 835	60 265	96 950	153 530	205 810	299 750	_
1	6 675	150	155	475	485	845	1 300	3 265	
2	13 760	270	220	625	915	1 500	3 1 1 0	7 120	_
3	34 525	465	550	1 270	2 245	4 170	7 365	18 460	_
4	54 980	465	710	1 630	3615	6 595	12 075	29 890	_
5	71 930	580	985	2715	6 605	11640	17 980	31 425	-
6	121 275	1 575	1 980	6 185	13 265	24 070	32 165	42 035	_
7	191 415	7 070	4725	13 890	25 905	44 205	48 155	47 465	_
8 plus	376 090	22 950	11 510	33 485	43 910	60 505	83 650	120 080	-
Second level –									
Second degré	3 271 975	431 295	272 155	794 995	742 310	450 080	305 680	275 460	-
1	369 335	71 395	16 610	49 375	59 700	64 875	55 780	51 600	-
2	517 585	108 105	24 825	88 895	97 830	77 225	61 425	59 280	-
3	407 640	96 735	26 500	82 660	82 360	49810	34 785	34 790	-
4	772 135	96 290	80 560	221 925	190 645	87 260	50 950	44 505	-
5	184 340	23 335	18 925	49 335	35 3 10	19 720	16 675	21 040	
6	507 265	24 890	50 655	149 150	134 945	74 330	40 070	33 225	-
7	264 325	8 595	31 400	82 570	75 365	34 190	19 160	13 045	
8 plus	249 345	1 950	22 685	71 085	66 155	42 670	26 830	17 970	-
Third level –									
Troisième degré	634 780	21 085	75 850	149 420	192 140	102 025	50 690	43 570	-
1	178 815	16 965	22 875	41 775	47 180	23 550	13 165	13 305	-
2	90 940	3 845	18 470	17 740	23 630	13 650	7 110	6 495	-
3	99 340	215	16 585	23 650	30 715	15 160	7 395	5 620	-
4	136 330	40	13 085	36 635	45 315	21 650	10 295	9310	-
5	62 065	25	3 975	14 965	21 955	12 090	5 350	3 705	-
6 7	32 180	-	730 120	7 470	11 380	7 260	3 195	2 145	-
8 plus	16 905 18 195	_	120	3 780 3 405	5 910 6 050	4 000 4 665	1 820 2 350	1 275 1 715	-

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 - 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknowr Inconn
AMERICA,NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
Canada									
Rural — Rurale									
4 VI 1991 1 14 15 16									
Male — Masculin									
Total	2 468 210	255 635	196 205	500 470	531 655	371 155	296 950	316 140	_
-1	19 640	265	465	1 700	1 880	2 645	4 200	8 485	
First level —	17 040	203	405	1700	, 550	2 0-3	4 200	0 405	
Premier dearé	492 585	20 740	12 575	35 720	56 040	88 940	118 205	160 365	
1	4 175	95	90	310	325	540	820	1 995	_
2	8 7 1 5	190	150	370	565	970	2 130	4 3 4 0	_
3	21 420	345	335	690	1 365	2 790	4 820	11 075	
4	33 130	340	435	1 040	2 120	4 275	7815	17 105	_
5	40 740	335	575	1 560	4010	7 125	10 855	16 280	_
6	69 405	985	1 220	3 850	8 060	14 640	18 625	22 025	_
8 7	102 785	4 505	2 930	8 300	14 535	23 390	25 315	23 810	_
8 plus	212 200	13 940	6 825	19610	25 055	35 195	47 835	63 740	_
Second level –									
Second degré	1 645 455	226 070	148 375	398 035	377 210	223 680	147 465	124 620	_
1	200 855	39 915	10 125	28 950	33 160	35 035	28 865	24 805	_
2	273 725	57 160	14915	51 445	54 150	38 990	29 600	27 465	_
3	201 290	50 395	15 755	43 685	40 340	22 375	14 540	14 200	_
4	366 665	50 790	45 935	101 765	86 885	40 160	22 360	18 770	_
5	89 235	11 085	9 840	24 385	17 160	9 645	7 845	9 275	_
6	227 790	11 920	24 285	66 550	62 270	32 210	17 130	13 425	_
7	135 965	3 835	15 990	39 480	40 305	18 780	10615	6 960	_
8 plus	149 930	980	11 520	41 775	42 935	26 495	16 505	9 720	_
Third level –	7-17-7-0	,							
Troisième degré	310 550	8 560	34 800	65 015	96 520	55 895	27 085	22 675	-
1	75 690	6 905	10715	16 980	21 095	10 185	5 175	4 635	_
ż	42 155	1 515	8 740	8 025	11 425	6 220	3 380	2 850	_
3	43 765	95	7 300	9710	13 735	7 020	3 275	2 630	_
4	68 070	25	5 780	15 520	22 410	12 560	5910	5 865	_
5	34 995	20	1 840	6 705	12 225	7 980	3 700	2 525	_
6	20 180		370	3 940	6 950	4 995	2 345	1 580	_
7	11 955	_	45	2 080	4 120	3 165	1 400	1 145	_
8 plus	13 750	_	5	2 055	4 555	3 775	1 910	1 450	_

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20-24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknowr Inconn
AMERICA, NORTH—. (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD									
Canada									
Rural — Rurale									
4 VI 1991 1 14 15 16									
Female — Féminin									
Total	2 345 215	230 780	173 475	507 055	503 170	339 390	272 750	318 595	-
-1 	16 385	240	380	1 150	1 550	2 265	3 325	7 475	-
First level —	070 000	10.700	0.040	045:5	40.010		07 105	100.000	
Premier degré	378 090	12 795	8 260	24 545	40 910	64 595	87 605	139 380	-
1	2 495	55	60	160	160	305	485	1 270	-
2	5 045	80	65	260	350	525	985	2 780	-
3	13 095	120 125	215	580 585	880 1.405	1 370	2 545	7 385	-
4	21 860 31 205	125 250	275	585 1 155	1:495	2 320	4 270 7 125	12 790	-
5	31 205 51 880	250 595	410 765	1 155 2 335	2 600 5 200	4 515 9 435	7 125 13 540	15 150 20 010	
6 7	88 625	2 565	705 1 795	2 333 5 590	11 370	20810	22 835	23 660	-
8 plus	163 885	9010	4 685	13 875	18 855	25 3 10	35 8 1 0	56 340	-
Second level –									
Second degré	1 626 530	205 225	123 785	396 965	365 095	226 400	158 215	150 845	_
1	168 490	31 480	6 485	20 425	26 540	29 845	26 920	26 795	-
2	243 870	50 950	9915	37 445	43 685	38 235	31825	31815	_
3	206 340	46 340	10 745	38 975	42 015	27 435	20 240	20 590	_
4	405 455	45 500	34 625	120 155	103 760	47 095	28 585	25 735	_
5	95 115	12 255	9 080	24 955	18 150	10 075	8 830	11770	_
6	279 480	12 975	26 370	82 595	72 675	42 125	22 935	19 805	_
7	128 355	4 765	15 410	43 095	35 060	15 400	8 545	6 080	_
8 plus	99 420	970	11 160	29 3 1 5	23 215	16 180	10 330	8 250	_
Third level –									
Troisième degré	324 240	12 530	41 050	84 400	95 620	46 135	23 605	20 900	-
1	103 130	10 060	12 160	24 795	26 090	13 365	7 990	8 670	
2	48 775	2 330	9 725	9 720	12 200	7 430	3 730	3 640	-
3	55 565	120	9 280	13 935	16 980	8 135	4 125	2 990	-
4	68 250	10	7 300	21 110	22 905	9 085	4 390	3 450	-
5	27 090	10	2 135	8 265	9 725	4 110	1 660	1 185	-
6	12 000	-	365	3 530	4 430	2 270	845	560	-
7 8 plus	4 960 4 450	-	75 5	1 705 1 345	1 785 1 495	840 895	420 445	135 265	
AMERICA, SOUTH	-								
AMERIQUE DU SUD									
Bolivia – Bolivie									
Urban — Urbaine									
3 VI 1992 ^{19 20} Total									
Total 1	2 240 085 212 459	422 822 9 443	355 006 12 292	560 388 31 544	395 897 40 892	232 049 39 308	142 532 36 161	123 489 42 819	7 902
First level —	Z 1 Z 4J7	, 440	12 474	J 1 J44	-0072	37 300	30 101	74017	•
Premier degré	437 452	58 450	50 411	102 237	98 082	63 040	36 557	28 675	
Second level Second degré	1 046 439	325 925	193 041	262 938	138 158	65 616	34 857	25 904	
Third level – Troisième degré	302 154	9 460	64 141	106 693	68 657	30 308	14 356	8 539	
Special education — Education spéciale	97 622	8 657	23 238	31 742	17 454	8 823	4 409	3 299	,
Level not stated —									
Degré non indiqué	143 959	10 887	11883	25 234	32 654	24 954	16 192	14 253	7 902

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years -	– en années)				
coucational level and urbain/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 - 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknow Inconn
AMERICA,SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
Bolivia – Bolivie									
Urban — Urbaine								•	
3 VI 1992 19 20									
Male — Masculin									
Total 1	1 059 160 56 038	202 800 3 032	167 502 3 943	264 616 9 038	189 923 10 442	110 364 9 326	65 948 8 7 1 9	53 896 11 538	4111
First level —				,		,	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		
Premier degré	175 072	20 164	15 622	33 909	40 735	30 770	19 354	14518	_
Second level –	-								
Second degré	546 151	167 063	99 145	137 885	74 857	34 961	18 685	13 555	-
Third level									
Troisième degré	168 920	4 07 1	33 072	58 403	39 640	18 737	9 203	5 794	-
Special education —			100/0	100:-			0		
Education spéciale	43 465	3 546	10 363	13 817	7 760	3 955	2 122	1 902	-
Level not stated —	40 51 4	4004	5 0 E 7	11.544	14 400	10.415	7045	4 500	4.11
Degré non indiqué Female — Féminin	69 514	4 924	5 357	11 564	16 489	12 615	7 865	6 589	411
remaie – reminin Total	1 180 925	220 022	187 504	295 772	205 974	121 685	76 584	69 593	3 79
-1	156 421	6 411	8 349	22 506	30 450	29 982	27 442	31 281	3/7
- i First level –	130 42 1	9411	0 347	22 300	30 430	27 702	21 442	31201	
Premier dearé	262 380	38 286	34 789	68 328	57 347	32 270	17 203	14 157	
Second level –	202 000	00 200	04707	00 020	3, 04,	02 27 0	1, 200	14 137	
Second degré	500 288	158 862	93 896	125 053	63 301	30 655	16 172	12 349	
Third level –	333 233	100 002	,,,,,	.20 000		00 000		12047	
Troisième degré	133 234	5 389	31 069	48 2 9 0	29 017	11 57 1	5 153	2 745	
Special education — Education spéciale	54 157	5 111	12 875	17 925	9 694	4 868	2 287	1 397	
Level not stated —									
Degré non indiqué	74 445	5 963	6 526	13 670	16 165	12 339	8 327	7 664	3 79
Rural — Rurale									
3 VI 1992 19 20									
Total	1.50/.000	0.40.500	100 750	007.500	0/530/	100.070	100 707	1 40 0 40	10.05
Total	1 526 333	240 589	193 752	326 533	265 106	199 370	138 786	149 243	12 95
-1 Final	442 832	18 008	20 557	56 199	81 903	87 645	76 994	101 526	
First level – Premier degré	565 484	114736	95 434	149 728	101 609	57 647	28 548	17 782	
Second level	303 404	114730	75 454	147720	101 002	37 047	20 340	17 702	
Second degré	359 095	95 432	62 643	86 822	53 279	32 141	17 364	11 414	
Third level –									
Troisième degré	25 615	326	3 391	11 348	6744	2 557	884	365	
Special education —									
Education spéciale	7 067	850	1 <i>7</i> 01	2 077	1 022	612	398	407	
Level not stated —									
Degré non indiqué	126 240	11 237	10 026	20 359	20 549	18 768	14 598	17 749	12 95
Male – Masculin	745 501	104 005	07.504	144050	120 500	99 380	40 440	70.000	-
Total —1	765 591 138 682	126 295 5 826	97 524 5 922	164 853 14 123	130 592 20 99 1	26 044	68 460 26 077	70 990 39 699	7 49
First level —	130 002	3 020	3722	14 123	20771	20 044	20077	37 077	
Premier degré	308 752	53 327	44 194	74 894	59 952	40 459	22 066	13 860	
Second level –	000,02	00 02,	77 177	, , , , ,	0,,02	40 407		10 000	
Second degré	241 438	60 970	39 989	58 840	35 996	23 151	13 423	9 069	
Third level –									
Troisième degré	17 132	149	1 883	7 023	4 940	2 085	738	314	
Special education —						_			
Education spéciale	4 163	456	1 084	1 342	575	311	194	201	
Level not stated —			,	0.401	0.700	7 000	E 0.10		
Degré non indiqué	55 424	5 567	4 452	8 631	8 138	7 330	5 962	7 847	7 49

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years -	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknowi Inconn
AMERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
Bolivia — Bolivie									
Rural – Rurale									
3 VI 1992 19 20									
Female Féminin									
Total	760 742	114 294	96 228	161 680	134 514	99 990	70 326	78 253	5 457
-1 	304 150	12 182	14 635	42 076	60 912	61 601	50 91 <i>7</i>	61 827	_
First level									
Premier degré	256 732	61 409	51 240	74 834	41 657	17 188	6 482	3 922	-
Second level –		0.4.45	00 15 1	07.000	17.000	0.000		00.0	
Second degré	117 657	34 462	22 654	27 982	17 283	8 990	3 941	2 345	-
Third level –									
Troisième degré	8 483	177	1 508	4 325	1 804	472	146	51	-
Special education —									
Education spéciale	2 904	394	617	735	447	301	204	206	-
Level not stated —	70.017	5 470		11.700	10 411	11 400	0.404	0.000	
Degré non indiqué	70816	5 670	5 574	11728	12 411	11 438	8 636	9 902	5 457
Ecuador — Equateur									
Urban – Urbaine									
25 XI 1990 ²¹									
Total									
Total	3 437 749	582 068	549 171	916 630	600 259	350 288	225 501	213 832	_
_1	208 190	12 146	14 365	33 077	37 133	35 850	32 466	43 153	_
First level —	200 170	12 140	14 000	00 07 7	07 100	00 000	02 400	40 130	
Premier degré	1081488	116753	110 204	233 739	224 964	167 680	115 803	112 345	
1-3	249 970	22 047	19 193	44 452	50 205	44 262	34 729	35 082	
4-6	831 518	94 706	91011	189 287	174759	123 418	81 074	77 263	
Second level –	00.010	,4,00	,,,,,,	107 207	1,4,0,	120 4 10	0,0,4	,, 100	
Second degré	1 419 387	407 605	272 781	364 136	193 716	92 665	51 667	36817	
1 – 3	647 251	212 846	108 975	158 051	88 894	40 720	22 236	15 529	
4-6	772 136	194 759	163 806	206 085	104 822	51 945	29 431	21 288	_
Third level	//2 130	174/37	103 000	200 003	104 622	31 943	29 43 1	21200	-
	608 389	29 866	132 928	253 087	122 938	41 132	17 199	11 239	
Troisième degré	006 369	29 800	132 920	233 067	122 936	41 132	17 199	11239	-
1-3	295 351	29 866	100 297	109 078	36 982	10 509	4 933	3 686	
4 plus	313 038	_	32 631	144 009	85 956	30 623	12 266	7 553	
Level not stated –									
Degré non indiqué	120 295	15 698	18 893	32 591	21 508	12 961	8366	10 278	_
Male - Masculin									
Total	1 629 985	273 784	255 251	435 517	291 491	170 108	107 310	96 524	
-1	75 601	5 041	5 779	12 536	13714	12 708	11 270	14 553	
First level -									
Premier degré	496 469	51 785	49 617	106 345	104 527	78 835	54 354	51 006	
1-3	107 822	9 391	8 184	18 543	20 679	19 062	15710	16 253	
4-6	388 647	42 394	41 433	87 802	83 848	59 773	38 644	34 753	
Second level –						*****			
Second degré	685 692	197 223	132 018	175 987	90 90 1	44 831	25 920	18812	
1-3	319 240	105 496	53 737	76 973	43 190	20 467	11 325	8 052	
4-6	366 452	91 727	78 28 1	99 014	47 711	24 364	14 595	10 760	
Third level —		- · / = /	20.	•	, , ,		. 4 0 / 0	.5700	
Troisième degré	316 479	12 486	59 238	125 612	71 963	27 375	11872	7 933	
1 – 3	141 323	12 486	45 211	52 6 86	19 325	6213	3 063	2 339	
4 plus	175 156	_	14 027	72 926	52 638	21 162	8 809	5 594	-
Level not stated —									
Degré non indiqué	55 744	7 249	8 599	15 037	10 386	6 359	3 894	4 220	

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
cacculoruit rever and a proper fut a residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20-24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknowr Inconn
MERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
Ecuador – Equateur					,				
Urban Urbaine									
25 XI 1990 ²¹									
Female — Féminin									
Total	1 807 764	308 284	293 920	481 113	308 768	180 180	118 191	117 308	-
-1	132 589	7 105	8 586	20 541	23 419	23 142	21 196	28 600	-
First level –									
Premier degré	585 019	64 968	60 587	127 394	120 437	88 845	61 449	61 339	-
1-3	142 148	12 656	11 009	25 909	29 526	25 200	19 019	18 829	-
4-6	442 871	52 312	49 578	101 485	90 911	63 645	42 430	42 510	_
Second level –	722 405	010 200	140.742	100 140	100 015	47.00 4	05747	10.005	
Second degré	733 695	210 382	140 763	188 149	102 815	47 834	25 747	18 005	-
1-3	328 011	107 350	55 238	81 078	45 704	20 253	10911	7 477	-
4 – 6 Third level	405 684	103 032	85 525	107 07 1	57 111	27 581	14 836	10 528	-
Troisième degré	291 910	17 380	73 690	127 475	50 975	13 757	5 327	3 306	
1-3	154 028	17 380	55 086	56 392	17 657	4 296	1 870	1 347	_
4 plus	137 882	_	18 604	71 083	33 3 18	9 461	3 457	1 959	_
Level not stated —									
Degré non indiqué	64 551	8 449	10 294	17 554	11 122	6 602	4 472	6 058	-
Rural Rurale									
25 XI 1990 ²¹									
Total									
Total	2 471 216	456 583	367 691	538 681	404 837	295 694	203 379	204 351	-
_1	554 523	28 475	34 278	83 497	104 802	105 893	90 365	107 213	-
First level —	1 204 4 47	055 100	100 500	205.014	00 4 707	157.700	04.403	70.750	
Premier degré	1 326 647	255 133	199 530 39 001	305 216 78 865	234 727	157 798 71 314	94 491	79 752	-
1-3	412 989	44 474			85 341		49 062	44 932	-
4-6 Second level	913 658	210 659	160 529	226 351	149 386	86 484	45 429	34 820	-
Second level –	398 597	148 771	96812	94 694	33 873	13 375	6701	4 37 1	-
Second degré 1 – 3	213 226	91 085	45 528	46 651	17 327	6 922	3 413	2 300	-
4-6	185 371	57 686	51 284	48 043	16 546	6 453	3 288	2 07 1	-
Third level –	103 37 1	3, 000	31 204	-0 0-0	10 340	U 455	J 200	20/1	-
Troisième degré	79 950	4813	19 448	30 350	13 308	5 544	3 132	3 355	-
1-3	48 775	4813	15 217	14763	5 947	3 116	2 194	2 725	_
4 plus	31 175	_	4 23 1	15 587	7 361	2 428	938	630	
Level not stated —									
Degré non indiqué	111 499	19391	17 623	24 924	18 127	13 084	8 690	9 660	
Male — Masculin									
Total	1 260 938	235 735	187 180	272 536	204 216	151 343	105 642	104 286	
–1	233 801	13 489	14 785	33 159	42 324	44 552	39 185	46 307	-
First level –									
Premier degré	707 876	131 938	102 161	157 059	124 942	88 188	55 472	48 116	
1-3	211 409	22 569	18 860	36 991	41 420	37 275	27 728	26 566	•
4-6	496 467	109 369	83 301	120 068	83 522	50913	27 744	21 550	•
Second level –	017 (70	77 000	£1 000	E0 700	10.000	0.050	4 400		
Second degré	217 672	77 993	51 839	52 739	19 393	8 352	4 433	2 923	•
1-3	114 014	47 607	23 647	25 007	9 633	4 253	2 281	1 586	•
4 – 6 Third level –	103 658	30 386	28 192	27 732	9 760	4 099	2 152	1 337	
Third level – Troisième degré	45 151	2 260	9 370	16 927	8 581	3 701	2 116	2 196	
1-3	26 610	2 260	7 485	8 273	3 595	1 883	1 404	1 710	
4 plus	18 541		1 885	8 654	4 986	1818	712	486	
Level not stated –					-				
Degré non indiqué	56 438	10 055	9 025	12 652	8 976	6 550	4 436	4744	

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years	– en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow
MERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
Ecuador — Equateur									
Rural – Rurale									
25 XI 1990 21									
Female — Féminin									
Total	1 210 278	220 848	180 511	266 145	200 621	144 351	97 737	100 065	
-1	320 722	14 986	19 493	50 338	62 478	61 341	51 180	60 906	
First level —				-					
Premier degré	618 771	123 195	97 369	148 157	109 785	69 610	39 019	31 636	
1-3	201 580	21 905	20 141	41 874	43 921	34 039	21 334	18 366	
4-6	417 191	101 290	77 228	106 283	65 864	35 571	17 685	13 270	
Second level — Second degré	180 925	70 778	44 973	41 955	14 480	5 023	2 268	1 448	
1 – 3	99 212	43 478	21 881	21 644	7 694	2 669	1 132	714	
4-6	81 713	27 300	23 092	20311	6786	2 354	1 136	734	
Third level -	31713	2, 300	20 072	20011	0,00	2 334	. 130	, 54	
Troisième degré	34 799	2 553	10 078	13 423	4727	1 843	1 016	1 159	
1-3	22 165	2 553	7 732	6 490	2 352	1 233	790	1 015	
4 plus	12 634		2 346	6 933	2 375	610	226	144	
Level not stated –						• • • •			
Degré non indiqué	55 061	9 336	8 598	12 272	9 151	6 534	4 254	4916	
Jruguay									
Urban — Urbaine									
00 V 10054 22									
23 X 1985* ²²									
Total	1 742 400	191 300	102 200	246.400	286 600	264 600	228 000	243 500	
Total First level —	1 762 600	191 300	192 200	346 400	200 000	264 600	238 000	243 500	
Premier degré	801 000	52 800	56 700	123 000	145 200	172 100	178 300	72 900	
1 – 3	215 800	3 600	4 300	13 300	24 200	42 900	54 600	72 900	
4-6	711 900	49 200	52 400	109 700	121 000	129 200	123 700	126 700	
Second level -									
Second degré	675 300	134 700	110 000	175 900	109 100	71 100	44 300	30 200	
1-3	348 900	81 400	58 900	85 100	52 700	35 100	21 100	14 600	
4-6	326 400	53 300	51 100	90 800	56 400	36 000	23 200	15 600	
Third level —									
Troisième degré	159 900	3 800	25 600	47 400	32 300	21 600	15 400	13 800	
Level not stated —									
Degré non indiqué	9 500	2 000	800	1 200	1 000	1 000	1 200	2 300	
Male – Masculin	014900	02 100	02 100	145 400	124 000	102 100	107 700	09 500	
Total	814 800	93 100	92 100	165 400	134 900	123 100	107 700	98 500	
First level — Premier degré	421 600	26 600	27 900	60 200	68 100	80 600	79 900	78 300	
1-3	101 400	2 100	2 300	7 100	11700	20 300	25 800	32 100	
4-6	320 200	24 500	25 600	53 100	56 400	60 300	54 100	46 200	
Second level –							- ,		
Second degré	327 700	65 300	54 400	85 800	53 400	33 700	20 800	14 300	
1-3	179 300	42 000	30 500	45 300	27 200	17 400	9 900	7 000	
4-6	148 400	23 300	23 900	40 500	26 200	16 300	10 900	7 300	
Third level Troisième degré	65 700	1 200	9 800	19 400	13 500	8 800	7 000	6 000	
Level not stated –			400	400		400			
Degré non indiqué Female Féminin	3 900	900	400	600	400	400	500	700	
Total First level —	947 800	98 300	100 100	181 000	151 700	141 500	130 200	145 000	
Premier degré	505 900	26 300	28 800	62 700	77 000	91 400	98 500	121 200	
1 – 3	114 400	1 600	2 000	6 200	12 500	22 500	28 900	40 700	
4-6	391 500	24 700	26 800	56 500	64 500	68 900	69 600	80 500	
Second level –									
Second degré	347 600	69 400	55 600	90 300	55 700	37 300	23 400	15 900	
1-3	169 600	39 400	28 400	39 900	25 500	17 700	11 100	7 600	
4-6	178 000	30 000	27 200	50 400	30 200	19 600	12 300	8 300	
Third level -	94 100	2 600	15 800	27 900	18 800	12 800	8 400	7 800	
Troisième degré Level not stated –	74 100	2 000	12 800	27 700	10 000	12 800	6 400	, 500	
70 ABI (10) SIG(80	5 500	1 100	400	700	500	600	600	1 600	

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:

each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence			A	Age (in years –	en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknow
AMERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
Uruguay									
Rural – Rurale									
23 X 1985* ²² Total									
Total	265 200	33 200	31 700	55 900	46 900	41 400	32 900	23 200	-
First level — Premier degré	211 800	22 400	21 600	39 400	38 500	37 300	30 600	22 000	
1-3	58 300	1 300	1 600	5 200	9 600	13 700	15 200	11700	
4-6	153 500	21 100	20 000	34 200	28 900	23 600	15 400	10 300	
Second level – Second degré	46 700	10 700	9 000	13 900	7 000	3 200	1 900	1 000	
1 – 3	28 900	8 000	5 800	7 900	4 000	1700	1 000	500	
4-6	17 800	2 700	3 200	6 000	3 000	1 500	900	500	
Third level –		. = . • •	• = • •						
Troisième degré	6 400	100	1 000	2 500	1 300	800	500	200	
Level not stated –	2 200	200	200	400	400	400	600	800	
Degré non indiqué Male — Masculin	3 200	200	200	400	400	600	800	800	
Total	156 800	19 700	18 700	31 600	27 700	25 300	20 500	13 300	
First level –									
Premier degré	126 500	13 600	13 100	22 800	22 700	22 700	19 100	12 500	
1-3	37 100	900	1 200	3 200	6 100	8 800	10 000	6 900	
4-6	89 400	12 700	11 900	19 600	16 600	13 900	9 100	5 600	
Second level –	07.200	4 200	£ 000	7 500	4 400	0.100	1 200	400	
Second degré 1 – 3	27 300 17 900	6 200 4 800	5 200 3 500	7 500 4 600	4 400 2 800	2 100 1 100	1 300 700	600 400	
1-3 4-6	9 400	1 400	1 700	2 900	1 600	1 000	600	200	
Third level —	7 400	1 400	1700	2700	1000	1 000	000	200	
Troisième degré	3 100	_	400	1 200	700	400	300	100	
Level not stated —									
Degré non indiqué	1 900	100	100	300	300	400	300	400	
Female — Féminin	100 400	12 500	10,000	0.4.200	10.000	14 000	30 400	0.000	
Total First level —	108 400	13 500	12 900	24 300	19 200	16 200	12 400	9 900	
Premier degré	85 300	8 800	8 500	16 600	15 800	14 600	11 500	9 500	
1-3	21 200	400	500	2 000	3 500	4 900	5 100	4 800	
4-6	64 200	8 400	8 100	14 600	12 300	9 800	6 300	4700	
Second level –									
Second degré	19 400	4 500	3 800	6 400	2 600	1 100	600	400	
1-3	11 000	3 200	2 200	3 400	1 200	600	300	100	
4 – 6 Third level –	8 800	1 400	1 600	3 200	1 400	600	400	200	
Troisième degré	3 300	100	600	1 300	600	400	200	100	
Level not stated –	0 000	100	000	1 300	555	400	200	100	
Degré non indiqué	1 500	100	100	200	200	200	300	400	
ASIA—ASIE									
Iraq									
Urban — Urbaine									
17 X 1987 23									
Total	7 549 136								
Total	3 620 701		•••	•••	• •••	•••	•••		
First level —	3 320 701		•••	•••		•••	•••	•••	
Premier degré	1 702 900	•••	•••	•••	•••		•••		
Second level –							***		
Second degré	1 055 456		•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Third level — Troisième dearé	404 07 1								
	-J-4 U/ I	•••	•••	•••	•••	•••	•••	***	
Level not stated —									

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 ~ 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence			A	\ge (in years ~	en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Jnknowr Inconn
ASIA—ASIE									
Iraq									
Urban – Urbaine									
17 X 1987 ²⁵									
Male — Masculin									
Total	3 779 796		•••	***	•••	•••	•••		
–1	1 554 695		•••	•••	•••	***	***		•••
First level —									
Premier degré	938 317	•••					•••	•••	
Second level –									
Second degré	615 <i>7</i> 31	•••		•••					
Third level –	0.070.	•••	•••	•••				•••	
Troisième degré	254 499	•••		•••	•••	•••	•••	•••	
Level not stated —	204 477	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
Degré non indiqué	416 554								
Female — Féminin	410 334	•••	•••		•••	•••	•••	•••	•••
Total	3 769 340								
-1	2 066 006	•••	•••	•••	•••	•••	***		•••
	2 000 000	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
First level —	7/ / 500								
Premier degré	764 583	•••	•••	•••	•••	•••	***	•••	•••
Second level –									
Second degré	439 725	•••		•••	•••	•••	•••	•••	•••
Third level –									
Troisième degré	150 202	•••	•••	•••	•••		•••	•••	•••
Level not stated —									
Degré non indiqué	348 824		•••		•••	•••	•••	•••	
Rural Rurale									
17 X 1987 ²⁵									
Total									
Total	3 079 311								
-1	1 990 343	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••
	1 790 343	•••	***	•••	•••	•••	•••	•••	•••
First level –	500 F 40								
Premier degré	588 540	•••	•••	***	•••	***	•••	•••	•••
Second level –									
Second degré	173 760	•••	•••	•••	•••	***	•••	•••	••
Third level —									
Troisième degré	31 1 <i>74</i>	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
Level not stated —									
Degré non indiqué	295 494	•••	•••		•••	•••			
Male — Masculin									
Total	1 499 323	•••	•••	•••	•••	•••			
-1	837 063	•••	•••		•••	•••	•••	•••	
First level —									
Premier degré	341 802	•••	•••	•••	•••		•••	•••	
Second level –									
Second degré	140 432		•••		•••		•••	•••	
Third level -		•••			***		•••	***	••
Troisième degré	26351			•••					
Level not stated —	20001	•••	•••	***	•••	•••	•••	•••	••
	153 675								
Degré non indiqué Female — Féminin	133 073	•••	•••	.***	•••	•••	•••	•••	••
remale – reminin Total	1 579 988								
-1	1 153 280	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
	1 133 200	•••	•••		•••	•••	•••	•••	
First level —	244 720								
Premier degré	246 738	•••	•••	•••		•••	•••	•••	•
Second level -	20.200								
Second degré	33 328		•••	•••	•••	•••	•••	•••	••
Third level –									
Troisième degré	4 823			•••	***		•••		•
Level not stated —									
Degré non indiqué	141 819	•••	•••	***	•••	***	***	•••	

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 - 24	25 - 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown
ASIAASIE (ContSuite)									
Japan – Japon									
Urban — Urbaine									
1 X 1990 ²⁶ Total									
Total ²⁷	78 165 230	7 974 754	7 386 812	12742780	15344586	13485434	10724104	10506760	
-1	135 674	2 573	2 405	9804	14 593	13 369	15 996	76 934	_
First level -	133 07 4	23/3	2 403	7 004	14 373	13 307	13 770	70 754	_
Premier degré	19 332 273	418 039	475 317	807 942	2 587 889	4 320 177	4 408 120	6314789	_
Second level –	17 332 273	4 (0 039	4/331/	607 742	2 307 007	4 320 177	4 400 120	0314707	_
Second degré	32 433 494	1 032 520	3 163 615	5 924 305	8 008 937	6 594 145	4 702 960	3 007 012	
Third level -	32 433 474	1 002 320	0 100 015	3 724 003	0 000 707	0074 140	7702700	0 007 012	
Troisième degré	16 538 842	_	1 887 641	5 640 473	4 456 253	2 290 348	1 382 810	881 317	_
Level not stated —	.0 300 042	_	. 557 541	J J-J -/ J			. 002 0 10	551517	_
Degré non indiqué	1 274 340	13	71 482	234 930	265 523	264 469	212 124	225 799	-
Male — Masculin	, -, 0-10	.5	, 1 02		010			,	
Total ²⁷	38 116 868	4 084 634	3 777 069	6 451 168	7 674 533	6 686 812	5 217 517	4 225 135	_
_1	44 536	1 633	1 374	5 2 1 9	7714	6 379	6 524	15 693	_
First level —									
Premier degré	8 797 827	260 337	293 843	490 224	1 340 076	2 042 662	2 035 667	2 335 018	_
Second level —									
Second degré	14 764 107	558 027	1 560 411	2 797 208	3 602 553	3 006 532	2 069 640	1 169 736	_
Third level —									
Troisième degré	9 363 281		712 485	2 938 146	2 583 236	1 500 978	1 004 204	624 232	-
Level not stated —									
Degré non indiqué	611 326	11	38 752	1 28 785	134 591	128 812	100 279	80 096	-
Female — Féminin									
Total ²⁷	40 048 362	3 890 120	3 609 743	6 291 612	7 670 053	6 798 622	5 506 587	6 281 625	-
1	91 138	940	1 03 1	4 585	6 879	6 990	9 472	61 241	-
First level —			202.47.4	017710		0.022.516	0.070.450		
Premier degré	10 534 446	157 702	181 474	317718	1 247 813	2 277 515	2 372 453	3 979 77 1	-
Second level –	17 //0 007	47.4.400	1 (00 00 (0.107.007	4 404 004	0.507.410	0.400.000	1 007 074	
Second degré	17 669 387	474 493	1 603 204	3 127 097	4 406 384	3 587 613	2 633 320	1 837 276	_
Third level –	7 175 561		1 175 156	2 702 327	1 873 017	789 370	378 606	257 085	
Troisième degré	/ 1/5 501	_	1 1/5 136	2 / 02 32/	18/301/	769370	3/8 000	257 085	-
Level not stated Degré non indiqué	663 014	2	32 730	106 145	130 932	135 657	111 845	145 703	-
Rural – Rurale									
1 X 1990 ²⁶									
Total									
Total ²⁷	22 633 341	2 032 333	1 413 309	3 1 1 5 6 1 8	4 3 1 7 4 8 4	3 620 964	3 745 798	4 387 835	-
-1	81 931	684	870	6 043	8 441	7 725	9 1 1 7	49 05 1	-
First level —									
Premier degré	9 282 898	102 331	119 608	318 246	1 166 738	1 776 871	2 402 075	3 397 029	-
Second level –									
Second degré	8 616 357	243 752	812 048	1814730	2 358 400	1 504 321	1 124 253	758 853	-
Third level – Troisième degré	2 633 433	_	303 583	944 410	751 698	304 053	183 041	146 648	
Level not stated —				•					
Degré non indiqué	151 542	3	5 968	23 681	31 111	27 690	27 074	36 015	
Male — Masculin									
Total ²⁷	10 839 281	1 037 581	691 130	1 552 654	2 200 281	1 792 734	1 802 399	1 762 502	
1	26 168	412	481	3 3 1 4	4 394	3 734	3 861	9 972	
First level —	4 000 000	45 027	75.040	189 015	610 473	929 027	1 100 505	1 210 070	
Premier degré	4 202 098	65 837	75 263	109 013	0104/3	828 037	1 120 595	1 312 878	
Second level –	4 138 903	126 688	397 696	873 910	1 135 615	746 138	532 502	326 242	
Second degré Third level –	4 130 703	140 000	37/ 070	6/3710	1 133 013	740 138	532 593	326 263	•
	1 440 011	_	109 752	468 714	434 735	202 084	133 142	101 483	_
Troisième degré Level not stated –	1 449 911	-	109 752	468 714	434 735	202 084	133 143	101 483	•

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rural

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	— en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconn
ASIA—ASIE (ContSuite)									
Japan Japon									
Rural – Rurale									
1 X 1990 ²⁶									
Female – Féminin Total ²⁷	11 794 060	004750	700 170	1 542 044	0.117.000	1 000 000	1 0 42 200	0.405.222	
-1	55 763	994 752 272	722 179 389	1 562 964 2 729	2 117 203 4 047	1 828 230 3 991	1 943 399 5 256	2 625 333 39 079	_
First level —									
Premier degré Second level –	5 080 800	36 494	44 345	129 231	556 265	948 834	1 281 480	2 084 151	_
Second degré	4 477 454	117 064	414 352	940 820	1 222 785	758 183	591 660	432 590	_
Third level –									
Troisième degré Level not stated –	1 183 522	-	193 831	475 696	316 963	101 969	49 898	45 165	_
Degré non indiqué	85 927	1	3014	11 984	16 613	15 108	15 027	24 180	-
EUROPE									
Estonia Estonie									
Urban Urbaine									
12119891									
Total									
Total	877 954	81 061	76 38 1	176 229	155 294	144 031	129 927	115 031	_
– 1 First level –	13 969	225	108	196	187	695	2 652	9 906	-
Premier degré	289 307	50311	5 600	13 579	29 255	51 843	70 27 1	68 448	_
Second level –									
Second degré Third level –	454 189	30 525	66 202	126 435	93 978	66 101	41 069	29 879	-
Troisième degré Level not stated	120 486	-	4 471	36 019	31 873	25 392	15 933	6 798	-
Degré non indiqué Male – Masculin	3	-	-	-	1	-	2	-	
Total	394 843	41 912	38 754	86 155	73 496	66 022	54 111	34 393	_
– 1 First level –	2 862	133	. 58	114	111	329	883	1 234	-
Premier degré	132 375	25 993	3719	9019	17 675	26 623	29 550	19 796	_
Second level -									
Second degré Third level –	204 304	15 786	33 229	61 294	41 117	27 052	16019	9 807	-
Troisième degré	55 301	_	1 748	15 728	14 593	12 018	7 658	3 556	_
Level not stated –	_								
Degré non indiqué Female – Féminin	1	-	-	-	_	-	1	-	~
remale – reminin Total	483 111	39 149	37 627	90 074	81798	78 009	75816	80 638	_
-1	11 107	92	50	82	76	366	1 769	8 672	-
First level —	154,000	04010	1 001	4.540	11.00	05.000	40.701	40.450	
Premier degré Second level –	156 932	24318	1 881	4 560	11 580	25 220	40 721	48 652	
Second degré	249 885	14 739	32 973	65 141	52 861	39 049	25 050	20 072	_
Third level -									
Troisième degré Level not stated –	65 185	-	2 723	20 29 1	17 280	13 374	8 275	3 242	
Degré non indiqué	2	-	-	-	1	-	1	-	_
Rural ~ Rurale									
12 1989									
Total Total	338 970	30 635	27 646	64 377	52 820	51 369	48 259	63 864	_
—1 First level —	8 746	390	243	441	453	770	1 413	5 036	-
Premier degré	185 838	23 022	5 328	14 058	21 670	31 828	36 827	53 105	_
Second level –	122 586	7 223	21 057	41 700	24052	14475	7 807	£ 179	
Second degré Third level –	122 360	, 223	2105/	41 798	24 853	14 675	/ 80/	5 173	-
Troisième degré	21 800	_	1 0 1 8	8 080	5 844	4 096	2 2 1 2	550	_

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years -	– en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknowi Inconn
:UROPE (ContSuite)									
Estonia — Estonie									
Rural — Rurale									
12 i 1989 1									
Male — Masculin				00.077	07.554				
Total —1	159 121 3 037	16 832 250	14 561 148	33 977 258	27 554 269	25 7 19 43 4	20 703 583	19 <i>775</i> 1 095	-
First level —									
Premier degré	88 585	12 558	3 395	9 239	13 441	17 607	15915	16 430	-
Second level –	en 171		10.550	00.750	11050	5040	0.007		
Second degré	57 471	4 024	10 553	20 759	11 250	5 848	3 096	1 941	-
Third level —	10 028	_	465	3 721	2 594	1 830	1 109	309	
Troisième degré Female — Féminin	10 028	_	403	3/21	2 374	1 630	1 107	307	_
remale – reminin Total	179 849	13 803	13 085	30 400	25 266	25 650	27 556	44 089	_
1	5 709	140	95	183	184	336	830	3 941	_
First level —	3,0,	140	,,	100	.0-	550	000	9741	
Premier degré	97 253	10 464	1 933	4819	8 229	14 22 1	20 912	36 675	_
Second level –	,, <u>100</u>	10 404	1700	70.7	0 22,		20712	000,0	
Second degré	65 115	3 199	10 504	21 039	13 603	8 827	4711	3 232	
Third level –	••••	• .,,		_,					
Troisième degré	11772	-	553	4 359	3 250	2 266	1 103	241	-
Norway – Norvège									
Urban – Urbaine									
3 XI 1990 ¹									
Total									
Total	2 488 57 1	218 659	245 861	484 575	460 353	334 165	269 224	475 734	-
–1	2 143	59	211	769	435	296	184	189	•
First level -									
Premier degré	713 017	94 413	26 642	56 368	83 085	89 964	108 033	254 512	
1-6	3 189	7 1	304	1 253	814	414	214	119	,
7	381 457		-	648	16 482	42 703	91 404	230 220	
8 plus	328 371	94 342	26 338	54 467	65 789	46 847	16 415	24 173	
Second level –		70.075	170 750	075040	000 000	155.001	330744	1.010.	
Second degré	1 194 611	79 075	173 758	275 368	229 309	155 331	113 644	168 126	•
1.	609 622	39 164	46 803	108 961	134 072	95 050	71 316	114 256	
2 plus	584 989	39 911	126 955	166 407	95 237	60 28 1	42 328	53 870	•
Third level –	464 232	100	37 799	133 133	129 775	76 409	41 520	45 496	
Troisième degré 1 – 2	242 351	94	30 330	60 403	61 364	37 7 10	24311	28 139	
3-4	129 442	7 5	7 157	51 509	38 569	19 399	7 483	5 320	
5-6	86 956	_	312	20 574	27 787	17 623	9 045	11615	
7 plus	5 483	1		647	2 055	1 677	681	422	
Level not stated —		•				. +			
Degré non indiqué	114 568	45 012	7 451	18 937	17 749	12 165	5 843	7411	
Male – Masculin	,,,,,,,								
Total	1 198 090	111045	123 364	245 471	233 722	167 215	128 818	188 455	
	872	34	96	342	174	105	65	56	
-1									
–1 First level –		44 403	14 060	29 950	38 811	38 838	43 726	83 899	
	295 765	46 481		407	373	223	116	51	
First level —	1 509	40 48 1	110	607					
First level — Premier degré	1 509 146 722	29 -	110	341	9 090	21 186	38 5 10	77 595	
First level — Premier degré 1 — 6 7 8 plus	1 509						38 510 5 100	77 595 6 253	
First level — Premier degré 1 — 6 7 8 plus Second level —	1 509 146 722 147 534	29 _ 46 452	110 - 13 <i>9</i> 50	341 29 002	9 090 29 348	21 186 17 429	5 100	6 253	
First level — Premier degré 1 — 6 7 8 plus	1 509 146 722 147 534 592 074	29 - 46 452 41 337	110 13 950 89 089	341 29 002 140 880	9 090 29 348 113 353	21 186 17 429 76 629	5 100 56 202	6 253 74 584	
First level — Premier degré 1 – 6 7 8 plus Second level — Second degré 1	1 509 146 722 147 534 592 074 239 563	29 - 46 452 41 337 21 262	110 - 13 950 89 089 23 910	341 29 002 140 880 46 346	9 090 29 348 113 353 51 076	21 186 17 429 76 629 33 062	5 100 56 202 25 164	6 253 74 584 38 743	
First level — Premier degré 1 – 6 7 8 plus Second level — Second degré 1 2 plus	1 509 146 722 147 534 592 074	29 - 46 452 41 337	110 13 950 89 089	341 29 002 140 880	9 090 29 348 113 353	21 186 17 429 76 629	5 100 56 202	6 253 74 584	
First level — Premier degré 1 — 6 7 8 plus Second level — Second degré 1 2 plus Third level —	1 509 146 722 147 534 592 074 239 563 352 511	29 	110 13 950 89 089 23 910 65 179	341 29 002 140 880 46 346 94 534	9 090 29 348 113 353 51 076 62 277	21 186 17 429 76 629 33 062 43 567	5 100 56 202 25 164 31 038	6 253 74 584 38 743 35 841	
First level — Premier degré 1 – 6 7 8 plus Second level — Second degré 1 2 plus Third level — Troisième degré	1 509 146 722 147 534 592 074 239 563 352 511 248 717	29 46 452 41 337 21 262 20 075	110 13 950 89 089 23 910 65 179 16 198	341 29 002 140 880 46 346 94 534 63 527	9 090 29 348 113 353 51 076 62 277 71 496	21 186 17 429 76 629 33 062 43 567 44 843	5 100 56 202 25 164 31 038 25 595	6 253 74 584 38 743 35 841 27 016	
First level — Premier degré 1 — 6 7 8 plus Second level — Second degré 1 2 plus Third level — Troisième degré 1 — 2	1 509 146 722 147 534 592 074 239 563 352 511 248 717 118 952	29 46 452 41 337 21 262 20 075 42 41	110 - 13 950 89 089 23 910 65 179 16 198 13 304	341 29 002 140 880 46 346 94 534 63 527 29 565	9 090 29 348 113 353 51 076 62 277 71 496 30 047	21 186 17 429 76 629 33 062 43 567 44 843 19 794	5 100 56 202 25 164 31 038 25 595 13 158	6 253 74 584 38 743 35 841 27 016 13 043	
First level — Premier degré 1 – 6 7 8 plus Second level — Second degré 1 2 plus Third level — Troisième degré 1 – 2 3 – 4	1 509 146 722 147 534 592 074 239 563 352 511 248 717 118 952 57 234	29 46 452 41 337 21 262 20 075 42 41	110 13 950 89 089 23 910 65 179 16 198 13 304 2 716	341 29 002 140 880 46 346 94 534 63 527 29 565 19 601	9 090 29 348 113 353 51 076 62 277 71 496 30 047 18 214	21 186 17 429 76 629 33 062 43 567 44 843 19 794 9 257	5 100 56 202 25 164 31 038 25 595 13 158 4 040	6 253 74 584 38 743 35 841 27 016 13 043 3 405	
First level — Premier degré 1 – 6 7 8 plus Second level — Second degré 1 2 plus Third level — Troisième degré 1 – 2 3 – 4 5 – 6	1 509 146 722 147 534 592 074 239 563 352 511 248 717 118 952 57 234 67 905	29 - 46 452 41 337 21 262 20 075 42 41 1	110 - 13 950 89 089 23 910 65 179 16 198 13 304	341 29 002 140 880 46 346 94 534 63 527 29 565 19 601 13 883	9 090 29 348 113 353 51 076 62 277 71 496 30 047 18 214 21 527	21 186 17 429 76 629 33 062 43 567 44 843 19 794 9 257 14 338	5 100 56 202 25 164 31 038 25 595 13 158 4 040 7 787	6 253 74 584 38 743 35 841 27 016 13 043 3 405 10 192	
First level — Premier degré 1 – 6 7 8 plus Second level — Second degré 1 2 plus Third level — Troisième degré 1 – 2 3 – 4	1 509 146 722 147 534 592 074 239 563 352 511 248 717 118 952 57 234	29 46 452 41 337 21 262 20 075 42 41	110 13 950 89 089 23 910 65 179 16 198 13 304 2 716	341 29 002 140 880 46 346 94 534 63 527 29 565 19 601	9 090 29 348 113 353 51 076 62 277 71 496 30 047 18 214	21 186 17 429 76 629 33 062 43 567 44 843 19 794 9 257	5 100 56 202 25 164 31 038 25 595 13 158 4 040	6 253 74 584 38 743 35 841 27 016 13 043 3 405	

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years -	– en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 - 64		Unknown Inconn
:UROPE (ContSuite)									
Norway – Norvège									
Urban – Urbaine									
3 XI 1990 ¹									
Female – Féminin	1 000 401	207 (1)	100 407	000 104	004 (01		3 40 404		
Total —1	1 290 481 1 271	107 614 25	1 22 497 115	239 104 427	226 631 261	166 950 191	140 406 119	287 279 133	_
- ; First level –	12/1	23	113	72/	201	171	117	133	
Premier degré	417 252	47 932	12 582	26 418	44 274	51 126	64 307	170 613	_
1-6	1 680	42	194	646	441	191	98	68	-
7	234 735	_		307	7 392	21 517	52 894	152 625	-
8 plus	180 837	47 890	12 388	25 465	36 441	29 418	11315	17 920	_
Second level –	(00 507	07.700	04440	124 400	115054	70 700	E7 440	00 5 40	
Second degré	602 537 370 059	37 738 17 902	84 669 22 893	134 488 62 615	115 956 82 996	78 702 61 988	57 442 46 152	93 542 75 513	-
2 plus	232 478	19 836	61 776	71 873	32 960	16714	11 290	18 029	_
Third level –	232 4/0	17 030	01770	71075	32 700	10714	11270	10 027	_
Troisième degré	215 515	58	21 601	69 606	58 279	31 566	15 925	18 480	_
1-2	123 399	53	17 026	30 838	31317	17916	11 153	15 096	_
3-4	72 208	4	4 441	31 908	20 355	10 142	3 443	1 915	_
5-6	19 051	-	134	6 691	6 260	3 285	1 258	1 423	_
7 plus	857	1		169	347	223	71	46	٠ ـ
Level not stated —									
Degré non indiqué	53 906	21 861	3 530	8 165	7 861	5 365	2613	4511	-
Rural – Rurale									
3 XI 1990 ¹									
Total									
Total	942 301	91 115	88 379	153 046	158 721	121 862	108 683	220 495	_
-1	188	3	24	64	38	15	8	36	_
First level —									
Premier degré	372 282	35 720	9 282	24 256	41 609	47 418	61 605	152 392	_
1-6	222	5	16	99	58	. 24	6	14	-
7	226 930			368	7 949	24 264	53 605	140 744	-
8 plus	145 130	35 7 1 5	9 266	23 789	33 602	23 130	7 994	11 634	-
Second level –	450.004	07.540	(0.001	104400	00.401	F7 010	22.222	40.000	
Second degré	458 804 250 602	37 569 19 705	69 03 1 18 5 1 9	104 699 46 224	89 48 1 54 3 1 9	57 812 38 329	39 980 28 308	60 232	-
2 plus	208 202	17 864	50 512	58 475	35 162	19 483	11 672	45 198 15 034	-
Third level —	200 202	17 004	30312	30 47 3	33 102	17 403	11072	13 034	_
Troisième degré	80 662	22	8813	21 138	24 701	14 334	5 772	5 882	_
1-2	44 383	20	6 603	9 474	12 669	7701	3 672	4 244	-
3-4	26 646	2	2 143	9 45 1	8 505	4 484	1 289	772	-
5-6	9 29 1	-	67	2 166	3 385	2 038	785	850	-
7 plus	342	-	-	47	142	111	26	16	-
Level not stated —									
Degré non indiqué ,	30 365	17 801	1 229	2 889	2 892	2 283	1 318	1 953	-
Male – Masculin	400 000	47.000	47.007	01.400	04071	40.053		101 //-	
Total	482 398 62	47 083	47 927 8	81 422 18	84 27 1 13	63 85 1	56 1 <i>77</i>	101 667	-
-1 First level -	02	1	•	10	13	7	1	14	-
Premier degré	182 749	17 430	5 650	14313	21 982	24372	30 98 1	68 021	
1 – 6	106	3	6	43	28	13	30761	9	
7	108 764	_	_	225	4 827	13 658	27 37 1	62 683	
8 plus	73 879	17 427	5 644	14 045	17 127	10701	3 606	5 329	
Second level —									
Second degre	243 279	20 492	38 060	56 063	47 623	30 1 18	21 170	29 753	-
1	108 897	11 046	10 209	20 502	22 3 1 9	15 134	11 693	17 994	
2 plus	134 382	9 446	27 851	35 561	25 304	14 984	9 477	11759	
Third level – Troisième degré	40 254	8	3 465	9 325	13 092	8 052	3 297	3 0 1 5	
1 – 2	21 017	8	2 675	4 784	6 198	3 849	1 825	1 678	
3-4	11 483	-	748	3 066	4 029	2 356	743	541	
5-6	7 471	_	42	1 444	2754	1744	707	780	
7 plus	283	_	_	31	111	103	22	16	
Level not stated —	-5-								
Degré non indiqué	16 054	9 152	744	1 703	1 561	1 302	728	864	

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	— en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 19	20-24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknown Inconn
UROPE (ContSuite)									
Norway – Norvège									
Rural — Rurale									
3 XI 1990 1									
Female — Féminin Total	459 903	44 032	40 452	71 624	74 450	58 01 1	52 506	118 828	
-1	126	2	16	46	25	8	7	22	_
First level -									
Premier degré	189 533	18 290	3 632	9 943	19 627	23 046	30 624	84 37 1	-
1-6	116	2	10	56	30		2		-
7	118 166			143	3 122	10 606	26 234	78 061	-
8 plus	71 251	18 288	3 622	9 744	16 <i>4</i> 75	12 429	4 388	6 305	-
Second level	015 505	17.077	20.071	40.404	41.050	07.404	10010	00.470	
Second degré	215 525	17 077	30 971	48 636	41 858	27 694	18810	30 479	-
] 0 l	141 705	8 659	8310	25 722	32 000	23 195	16 615	27 204	-
2 plus	73 820	8 4 1 8	22 661	22 914	9 858	4 499	2 195	3 275	•
Third level –	40.400	• •	5040	11010	11 (00	4 000	0.475	0.047	
Troisième degré	40 408	14	5 348	11813	11 609	6 282	2 475	2 867	•
1-2	23 366	12	3 928	4 690	6 47 1	3 852	1 847	2 566	
3-4	15 163	2	1 395	6 385	4 476	2 128	546	231	
5-6	1 820	_	25	722	631	294	78	70	
7 plus	59	-	-	16	31	8	4	-	
Level not stated —		2 / 12					500	3 000	
Degré non indiqué	14311	8 649	485	1 186	1 331	981	590	1 089	
Poland – Pologne									
Urban — Urbaine									
6 XII 1988 ³⁴									
Total									
Total	17 481 341	1 693 103	1 453 334	3 903 576	3 729 839	2 442 081	2 236 917	2 003 940	18 55
-1	129 027	2 406	2 6 1 9	6 553	6 104	6 878	18 130	86 195	14
First level —									
Premier degré	6 032 749	1 316 900	188 285	463 944	705 532	896 274	1 170 283	1 286 795	4 73
1-7	380 497	40 292	3 520	6 392	8 65 1	22 049	96 630	202 597	36
8 plus	5 652 252	1 276 608	184 765	457 552	696 881	.874 225	1 073 653	1 084 198	4 37
Second level –									
Second degré	9 624 353	359 243	1 234 136	2 950 001	2 494 115	1 223 779	837 373	517 354	8 3 5
Third level –									
Troisième degré	1 640 757	-	23 745	478 201	520 67 1	312 451	206 343	97 789	1 55
Level not stated —									
Degré non indiqué	54 455	14 554	4 549	4 877	3 417	2 699	4 788	15 807	376
Male – Masculin									
Total	8 210 850	859 592	722 418	1 900 743	1816296	1 171 642	1 015 285	716 884	7 99
-1	32 552	1 361	1 485	3 583	2 907	2 672	4813	15 689	
First level -									
Premier degré	2 468 197	661 012	102 473	223 056	310 130	362 694	420 826	386 457	1.54
1-7	130 968	27 403	2 392	3 557	4 332	8 377	28 604	56 210	9
						354 317	392 222	330 247	1 45
	2 337 229	633 609	100 081	219 499	303/90				
8 plus	2 337 229	633 609	100 081	219 499	305 798				
8 plus Second level –							451 333	247 415	3 78
8 plus Second level – Second degré	2 337 229 4 813 197	633 609 189 544	100 081 607 030	219 499 1 445 384	1 235 551	633 157	451 333	247 415	3 78
8 plus Second level — Second degré Third level —							451 333 136 860	247 415 64 176	
8 plus Second level – Second degré Third level – Troisième degré	4813 197		607 030	1 445 384	1 235 551	633 157			
8 plus Second level – Second degré Third level – Troisième degré Level not stated –	4813 197	189 544 —	607 030 8 957	1 445 384	1 235 551	633 157 171 944		64 176	70
8 plus Second level – Second degré Third level – Troisième degré	4 813 197 875 062		607 030	1 445 384 226 317	1 235 551 266 039	633 157 171 944 1 175	136 860 1 453		70
8 plus Second level – Second degré Third level – Troisième degré Level not stated – Degré non indiqué	4 813 197 875 062	189 544 —	607 030 8 957	1 445 384 226 317 2 403 2 002 833	1 235 551 266 039 1 669 1 913 543	633 157 171 944	136 860 1 453 1 221 632	64 176	76 184
8 plus Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Female Féminin	4 813 197 875 062 21 842	189 544 - 7 675	607 030 8 957 2 473	1 445 384 226 317 2 403	1 235 551 266 039 1 669	633 157 171 944 1 175	136 860 1 453	64 176 3 147	76 1 84 10 56
8 plus Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Female — Féminin Total	4 813 197 875 062 21 842 9 270 491 96 475	189 544 - 7 675 833 511	607 030 8 957 2 473 730 916	1 445 384 226 317 2 403 2 002 833 2 970	1 235 551 266 039 1 669 1 913 543 3 197	633 157 171 944 1 175 1 270 439 4 206	136 860 1 453 1 221 632 13 317	64 176 3 147 1 287 056	76 1 84 10 56 16
8 plus Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Female — Féminin Total —1	4 813 197 875 062 21 842 9 270 491 96 475 3 564 552	189 544 - 7 675 833 511 1 045 655 888	607 030 8 957 2 473 730 916 1 134 85 812	1 445 384 226 317 2 403 2 002 833 2 970 240 888	1 235 551 266 039 1 669 1 913 543 3 197 395 402	633 157 171 944 1 175 1 270 439 4 206 533 580	136 860 1 453 1 221 632 13 317 749 457	64 176 3 147 1 287 056 70 506 900 338	76 1 84 10 56 16 3 14
8 plus Second level – Second degré Third level – Troisième degré Level not stated – Degré non indiqué Female – Féminin Total –1 First level –	4 813 197 875 062 21 842 9 270 491 96 475	189 544 - 7 675 833 511 1 045 655 888 12 889	607 030 8 957 2 473 730 916 1 134	1 445 384 226 317 2 403 2 002 833 2 970 240 888 2 835	1 235 551 266 039 1 669 1 913 543 3 197 395 402 4 319	633 157 171 944 1 175 1 270 439 4 206 533 580 13 672	136 860 1 453 1 221 632 13 317 749 457 68 026	64 176 3 147 1 287 056 70 506 900 338 146 387	76 1 8 10 5 1: 3 1
8 plus Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Female — Féminin Total —1 First level — Premier degré	4 813 197 875 062 21 842 9 270 491 96 475 3 564 552	189 544 - 7 675 833 511 1 045 655 888	607 030 8 957 2 473 730 916 1 134 85 812	1 445 384 226 317 2 403 2 002 833 2 970 240 888	1 235 551 266 039 1 669 1 913 543 3 197 395 402	633 157 171 944 1 175 1 270 439 4 206 533 580	136 860 1 453 1 221 632 13 317 749 457	64 176 3 147 1 287 056 70 506 900 338 146 387	76 18- 10-5 1- 3-1 2
8 plus Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Female — Féminin Total —1 First level — Premier degré 1 — 7 8 plus	4 813 197 875 062 21 842 9 270 491 96 475 3 564 552 249 529	189 544 - 7 675 833 511 1 045 655 888 12 889	607 030 8 957 2 473 730 916 1 134 85 812 1 128	1 445 384 226 317 2 403 2 002 833 2 970 240 888 2 835	1 235 551 266 039 1 669 1 913 543 3 197 395 402 4 319 391 083	633 157 171 944 1 175 1 270 439 4 206 533 580 13 672 519 908	136 860 1 453 1 221 632 13 317 749 457 68 026 681 431	64 176 3 147 1 287 056 70 506 900 338 146 387 753 951	76 1 8- 10 56 16 3 1: 2
8 plus Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Female — Féminin Total —1 First level — Premier degré 1 — 7 8 plus Second level —	4 813 197 875 062 21 842 9 270 491 96 475 3 564 552 249 529	189 544 - 7 675 833 511 1 045 655 888 12 889	607 030 8 957 2 473 730 916 1 134 85 812 1 128	1 445 384 226 317 2 403 2 002 833 2 970 240 888 2 835	1 235 551 266 039 1 669 1 913 543 3 197 395 402 4 319	633 157 171 944 1 175 1 270 439 4 206 533 580 13 672	136 860 1 453 1 221 632 13 317 749 457 68 026	64 176 3 147 1 287 056 70 506 900 338 146 387	76 1 84 10 56 16 3 18 22 2 9
8 plus Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Female — Féminin Total —1 First level — Premier degré 1 — 7 8 plus Second level — Second degré	4 813 197 875 062 21 842 9 270 491 96 475 3 564 552 249 529 3 315 023	7 675 833 511 1 045 655 888 12 889 642 999	607 030 8 957 2 473 730 916 1 134 85 812 1 128 84 684	1 445 384 226 317 2 403 2 002 833 2 970 240 888 2 835 238 053	1 235 551 266 039 1 669 1 913 543 3 197 395 402 4 319 391 083	633 157 171 944 1 175 1 270 439 4 206 533 580 13 672 519 908	136 860 1 453 1 221 632 13 317 749 457 68 026 681 431	64 176 3 147 1 287 056 70 506 900 338 146 387 753 951	76 1 84 10 56 16 3 19 22 2 9
8 plus Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Female — Féminin Total —1 First level — Premier degré 1 — 7 8 plus Second level — Second degré Third level —	4 813 197 875 062 21 842 9 270 491 96 475 3 564 552 249 529 3 315 023	7 675 833 511 1 045 655 888 12 889 642 999 169 699	607 030 8 957 2 473 730 916 1 134 85 812 1 128 84 684	1 445 384 226 317 2 403 2 002 833 2 970 240 888 2 835 238 053	1 235 551 266 039 1 669 1 913 543 3 197 395 402 4 319 391 083	633 157 171 944 1 175 1 270 439 4 206 533 580 13 672 519 908	136 860 1 453 1 221 632 13 317 749 457 68 026 681 431	64 176 3 147 1 287 056 70 506 900 338 146 387 753 951	3 76 76 1 84 10 56 10 3 11 22 2 9 4 56
8 plus Second level — Second degré Third level — Troisième degré Level not stated — Degré non indiqué Female — Féminin Total —1 First level — Premier degré 1 — 7 8 plus Second level — Second degré	4 813 197 875 062 21 842 9 270 491 96 475 3 564 552 249 529 3 315 023 4 811 156	7 675 833 511 1 045 655 888 12 889 642 999 169 699	607 030 8 957 2 473 730 916 1 134 85 812 1 128 84 684 627 106	1 445 384 226 317 2 403 2 002 833 2 970 240 888 2 835 238 053 1 504 617	1 235 551 266 039 1 669 1 913 543 3 197 395 402 4 319 391 083 1 258 564	633 157 171 944 1 175 1 270 439 4 206 533 580 13 672 519 908 590 622	136 860 1 453 1 221 632 13 317 749 457 68 026 681 431 386 040	64 176 3 147 1 287 056 70 506 900 338 146 387 753 951 269 939	76 1 8 10 5 16 3 1: 2 2 9 4 5

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years	– en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknow
UROPE (ContSuite)									
Poland – Pologne									
Rural — Rurale									
6 XII 1988 ³⁴									
Total									
Total _1	10 788 034 227 243	1 020 810 2 926	1 019 287 3 669	2 292 707 9 204	1 756 002 8 909	1 384 632 11 963	1 580 015 33 721	1 723 164 156 483	11 417 368
- I First level	22/ 243	2 7 2 0	3 009	7 204	6 707	11703	33721	130 463	300
Premier degré	6 293 523	751 218	219 832	582 897	855 858	1 039 333	1 369 911	1 469 266	5 20
1-7	984 382	30 030	4 895	11812	20 006	83 730	311 586	521 157	1 16
8 plus	5 309 141	721 188	214 937	571 085	835 852	955 603	1 058 325	948 109	4 042
Second level –									
_Second degré	4 020 987	258 253	788 983	1 621 602	829 997	295 166	154 199	69 512	3 27
Third level —	197 574	_	4 156	75 189	59 148	36 230	16 768	5 897	186
Troisième degré Level not stated –	177 374	_	4 130	75 107	37 140	30 230	10700	3077	,,,,
Degré non indiqué	48 707	8 4 1 3	2 647	3 8 1 5	2 090	1 940	5 4 1 6	22 006	2 38
Male – Masculin		•							
Total	5 343 037	531 498	542 405	1 237 738	925 967	686 544	726 937	687 301	4 64
-1	70817	1 648	2 023	5 086	4 707	5 348	11 <i>799</i>	40 107	99
First level —									
Premier degré	2 901 015	385 983	126 622	312 152	414871	472 257	596 572	590 878	1 68
1-7	378 967	20 246	3 383	7 636	10 751	32 530	113 390	190 753	27
8 plus	2 522 048	365 737	123 239	304 516	404 120	439 727	483 182	400 125	1 40
Second level –	2254442	120 545	410.055	002 400	475 705	100 224	105 724	47.074	1.41
Second degré Third level –	2 254 663	139 565	410 955	883 609	475 785	190 324	105 736	47 076	161
Troisième degré	99 938	_	1 369	35 260	29 53 1	17 826	11 502	4351	99
Level not stated	77750		1 307	00 200	27 30 1	17 020	11302	7001	
Degré non indiqué	16 604	4 302	1 436	1 631	1 073	789	1 328	4 889	1 156
Female — Féminin									,
Total	5 444 397	489 312	476 882	1 054 369	830 035	698 088	853 078	1 035 863	6 770
-1	156 426	1 278	1 646	4 1 1 8	4 202	6615	21 922	116 376	269
First level —									
Premier degré	3 392 508	365 235	9 3 210	270 <i>74</i> 5	440 987	567 076	773 339	878 388	3 52
1-7	605 415	9 784	1 512	4 176	9 255	51 200	198 196	330 404	88
8 plus	2 787 093	355 451	91 698	266 569	431 732	515 876	575 143	547 984	2 64
Second level –	1 766 324	110 400	270 000	727 002	254010	104040	40 440	00.404	
Second degré · Third level –	1 / 00 324	118 688	378 028	737 993	354 212	104 842	48 463	22 436	1 66
Troisième degré	97 636	_	2 787	39 929	29 617	18 404	5 266	1 546	8
Level not stated –	77 030	_	2707	37 727	27 017	10 404	3 200	1 340	۰
Degré non indiqué	31 503	4111	1 211	1 584	1 017	1 151	4 088	17 117	1 22
Romania – Roumanie									
Urban – Urbaine									
7 1992									
Total									
Total	9 386 595	1 042 117	1 162 703	1819656	2 091 738	1 249 987	1 078 041	939 775	2 57
–1	142 735	8 535	6 265	9 405	9 472	12 783	31 206	65 045	2
First level –									
Premier degré	987 264	52 460	13 872	29 666	70 345	185 696	284 361	350 758	10
Second level –	7 336 384	978 992	1 115 381	1 5 4 4 40 4	1 719 609	004001	444.070	405.000	73
Second degré Third level —	/ 330 304	9/0 992	1115361	1 544 486	1719009	894 931	646 970	435 283	/3
Troisième degré	875 754	_	21 944	228 746	284 733	151 594	109 260	79 378	9
Level not stated -									
Degré non indiqué	44 458	2 130	5 241	7 353	7 579	4 983	6 244	9311	161
Male — Masculin									
Total	4 516 082	531 465	549 694	869 836	1 051 685	623 588	512 180	376 171	1 46
_1 E:	35 348	4 183	2 830	3 677	3 397	3 661	6 337	11 255	
First level —	352 379	28 587	6 857	13 343	26 277	65 457	96 584	115 226	
Premier degré Second level –	332 3/ 9	20 307	0 037	13 343	20 2//	05 457	,0 364	113 220	•
Second dearé	3 601 845	497 672	529 583	732 03 1	853 628	461 298	332 924	194 312	39
Third level –									٠,
Troisième degré	509 738	_	8 060	117 552	165 022	91 206	74 428	53 415	5
Level not stated									_
Degré non indiqué	16 772	1 023	2 364	3 233	3 361	1 966	1 907	1 963	95

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	— en années)				
continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 34	35 – 44	45 54	55 – 64		Unknowi Inconn
EUROPE (Cont.—Suite)									
Romania – Roumanie									
Urban – Urbaine									
711992									
Female – Féminin									
Total	4 870 513	510 652	613 009	949 820	1 040 053	626 399	565 861	563 604	1.113
-1	107 387	4 352	3 435	5 728	6 075	9 122	24 869	53 790	16
First level —	107 007	7002	0 400	0,20	0 0, 0	, , , , ,	1-00,	55775	
Premier degré	634 885	23 873	7 0 1 5	16 323	44 068	120 239	187 777	235 532	58
Second level -	034 003	25 07 5	7013	10 323	44 000	120 237	10/ ///	200 002	٠,
Second level — Second degré	3 734 539	481 320	585 798	812 455	865 981	433 633	314 046	240 971	33.
	3/34339	401320	363 / 76	612 433	003 70 1	433 033	314 040	240 97 1	33.
Third level –	366 016		13 884	111 194	119711	60 388	34 832	25 963	4
Troisième degré	300 0 10	_	13 004	111 174	119711	00 300	34 632	23 903	4
Level not stated —	07.404	1 107	0.077	4 100	4218	3 0 1 7	4 337	7 348	66
Degré non indiqué	27 686	1 107	2 877	4 120	4210	3017	4 337	/ 340	00.
Rural — Rurale									
711992									
Total									
Total	8 241 538	874 819	879 365	982 262	1 148 925	1 271 187	1 517 074	1 567 736	17
_1	639 868	15 478	12 387	20 736	25 458	57 124	163 203	345 449	3
First level —									
Premier degré	2 489 527	63 480	25 779	56 981	165 343	585 814	772 935	819 160	3.
Second level –	_ 10, 02,				,				
Second degré	4 987 057	794 472	834 965	876 741	923 001	606 385	566 099	385 349	4
Third level	4707 037	,,,,,,,	004700	3, 3, 4,	720 001	000 000	000 077		
	91 816		3 161	24 487	31 682	17 886	8 503	6 096	
Troisième degré	71010	_	3 101	24 407	31002	17 000	0 300	0070	
Level not stated —	22.070	1 200	3 073	3317	3 441	3 978	6 334	11 682	5
Degré non indiqué	33 270	1 389	30/3	3317	3 44 1	3 7/0	0 334	11002	,
Male — Masculin	4050 405	454 400	480 497	548 780	572 190	611 036	722 564	662 979	ç
Total	4 052 625	454 489							-
1	154 269	7 548	5 695	9 055	10011	16 460	34 261	71 227	1
First level —				07.000		01/000	00/100	07/70/	
Premier degré	1 067 431	35 493	13 3 19	27 982	60 777	216 982	336 138	376 724	1
Second level —									_
Second degré	2 763 249	410 723	458 516	495 759	480 7 10	364 897	344 406	208 209	2
Third level —									
Troisième degré	56 744	_	1 350	14 280	19 112	11 290	6 230	4 481	
Level not stated —									_
Degré non indiqué	10 932	725	1617	1 704	1 580	1 407	1 529	2 338	3
Female — Féminin									_
Total	4 188 913	420 330	398 868	433 482	576 735	660 151	794 510	904 757	8
–1	485 599	7 930	6 692	11 681	15 447	40 664	128 942	274 222	2
First level								_	
Premier degré	1 422 096	27 9 87	12 460	28 999	104 566	368 832	436 797	442 436	1
Second level –									
Second degré	2 223 808	383 749	376 449	380 982	442 291	241 488	221 693	177 140	1
Third level –									
Troisième degré	35 072	_	1811	10 207	12 570	6 596	2 273	1 615	
Level not stated —									
Degré non indiqué	22 338	664	1 456	1 613	1 861	2 57 1	4 805	9 3 4 4	2

Sujet spécial

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex, educational level and urban/rural residence				Age (in years	– en années)				
Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64		Unknowr Inconn
EUROPE (Cont.—Suite)									
Slovenia – Slovénie									
Urban Urbaine									
31 111 1991 י									
Total	700 573	70.714	40.000	141 020	144 100	110 205	105.000	07.020	465
Total	788 571 3 523	70 714 171	68 820 197	161 938 490	166 198 541	118 395 533	105 009 633	97 032 932	403 26
— l First level —	3 323	171	177	490	341	333	033	732	20
	288 363	57 134	12 990	37 079	47 539	38 788	42 911	51 806	116
Premier degré 1	198 784	53 437	11 569	28 128	28 159	20 133	24766	32 499	93
•		35				1 134		1 647	
2	5210		45 143	261	555 4 52 1		1 529	6778	8
3	26819	84	143	2 523	4 531	6 240	6512		
4	57 550	3 578	1 233	6 167	14 294	11 281	10 104	10 882	11
Second level —	070 544	10.500	£1.000	00.450	0.4.700	57.400	47.104	02.404	107
Second degré	379 564	12 583	51 380	92 458	84 729	57 608	47 186	33 494	126
Third level – Troisième degré	104 530	33	3 254	29 674	30 802	19 530	12 598	8 593	46
·									
1	55 203	-	622	15 789	16215	10 304	7218	5 026	29
2 plus	49 327	33	2 632	13 885	14 587	9 226	5 380	3 567	17
Level not stated —									
Degré non indiqué	12 591	793	999	2 237	2 587	1 936	1 68 1	2 207	151
Male — Masculin									
Total	368 704	35 944	33 626	77 746	82 518	57 489	47 313	33 829	239
-1	1 128	89	107	197	218	164	176	165	12
First level -									
Premier degré	107 307	28 944	6 362	15 665	19 962	13 09 1	11 966	11 274	43
1	72 709	26 797	5 493	11725	10 895	5 245	5 954	6 566	34
2	1 987	12	26	107	263	563	574	440	2
3	10 182	49	62	772	2 157	3 080	2 466	1 593	3
4	22 429	2 086	781	3 061	6 647	4 203	2 972	2 675	4
Second level -				-		_			
Second degré	198 965	6 494	25 88 1	47 796	45 306	31 679	26 011	15 724	74
Third level –	.,								
Troisième degré	55 189	7	805	12 831	15 627	11 470	8 348	6 076	25
_	00.007		100	774	0040	4 700	6344	0.700	10
1.	32 927	-	199	7 746	9 269	6 739	5 166	3 789	19
2 plus	22 262	7	606	5 085	6 358	4731	3 182	2 287	6
Level not stated — Degré non indiqué	6 1 1 5	410	471	1 257	1 405	1 085	812	590	85
Female Féminin	•		** *						
Total	419 867	34 770	35 194	84 192	83 680	60 906	57 696	63 203	226
_1	2 395	82	90	293	323	369	457	767	14
First level									
Premier degré	181 056	28 190	6 628	21 414	27 577	25 697	30 945	40 532	73
1	126 075	26 640	6 076	16 403	17 264	14 888	18 812	25 933	59
2	3 223	23	19	154	292	571	955	1 207	2
<u> </u>	16 637	35	81	1751	2 374	3 160	4 046	5 185	5
4	35 121	1 492	452	3 106	7 647	7 078	7 132	8 207	7
Second level –									
Second degré	180 599	6 089	25 499	44 662	39 423	25 929	21 175	17 770	52
Third level -									
Troisième degré	49 341	26	2 449	16 843	15 175	8 060	4 250	2517	21
1	22 276	_	423	8 043	6 946	3 565	2 052	1 237	10
2 plus	27 065	26	2 026	8 800	8 229	4 495	2 198	1 280	11
Level not stated —							0.00		
Degré non indiqué	6 476	383	528	980	1 182	851	869	1 617	66

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Data by urban/rural residence

Continent, country or area, census date, sex,				Age (in years ·	– en années)				
educational level and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date du recensement, sexe, degré d'instruction et résidence urbaine/rurale	15 plus	15 – 19	20 – 24	25 – 34	35 – 44	45 – 54	55 – 64	65 plus	Unknowr Inconn
EUROPE (ContSuite)									
Slovenia – Slovénie									
Rural – Rurale									
31 111 1991 1									
Total	770 077		7 / 000	144 400	1 10 000	100 (10	100 740	117/50	
Total	773 057	74 186	74 809	146 480	140 320	109 642	109 743	117 652	225
_1 	6 386	242	273	594	803	814	1 208	2 432	20
First level —	405 33 4	50.077	00.470	40.040	44.450	45 400	01.740	00.700	100
Premier degré	435 114	58 277	20 473	42 842	66 452	65 439	81 740	99 783	108
1	267 998	53 407	17318	30 436	37 885	32 341	41 461	55 074	76
2	12 600	70	99	412	1 025	2 145	4 2 4 3	4 603	3
3	42 419	126	234	1 360	3713	8 3 1 5	12 843	15 821	7
4	112 097	4 674	2 822	10 634	23 829	22 638	23 193	24 285	22
Second level —									
Second degré	289 594	14 947	50 874	88 214	62 076	37 075	23 585	12 779	44
Third level –									
Troisième degré	33 482	29	2 443	13716	9 336	4 823	2 119	1 007	9
. 1	12 030	_	300	5 042	3 540	1 873	818	450	7
2 plus	21 452	29	2 143	8 674	5 796	2 950	1 301	557	2
	21432	27	2 140	00/4	3770	2750	1 301	337	
Level not stated –	8 481	691	746	1 1 1 4	1 653	1 491	1 091	1 651	44
Degré non indiqué	0 40 1	091	740	1 1 14	1 033	1 47 1	1071	1 65 1	44
Male — Masculin	07/070	00 150	00.070	74.040	74004	51.151	E0 7 47	10 5 10	101
Total	376 278	38 159	38 260	76 969	74 826	56 656	50 747	40 560	101
-1	2 505	133	157	292	368	364	479	702	10
First level —									
Premier degré	182 502	29 724	11 005	21 849	30 625	27 229	31 712	30 320	38
1	104 109	26 618	8 802	14 01 1	14 129	10 <i>5</i> 18	13 958	16 045	28
2	6 126	35	60	239	694	1 390	2 148	.1 560	-
3	19 418	76	130	763	2 443	4 996	6 136	4 872	2
4	52 849	2 995	2 0 1 3	6 836	13 359	10 325	9 470	7 843	8
Second level –									
Second degré	171 018	7 929	26 199	48 775	38 205	25 136	16 473	8 274	27
Third level —									
Troisième degré	16 188	5	512	5 445	4 833	3 084	1 522	783	4
									_
1	7 47 1	-	73	2610	2 297	1 417	683	388	3
2 plus	8717	5	439	2 835	2 536	1 667	839	395	1
Level not stated —									
Degré non indiqué	4 065	368	387	608	795	843	561	481	22
Female — Féminin									
Total	396 779	36 027	36 549	69 511	65 494	52 986	58 996	77 092	124
-1	3 88 1	109	116	302	435	450	729	1 730	10
First level –									
Premier degré	252 612	28 553	9 468	20 993	35 827	38 210	50 028	69 463	70
1	163 889	26 789	8 5 1 6	16 425	23 756	21 823	27 503	39 029	48
2	6 474	35	39	173	331	755	2 095	3 043	3
3	23 001	50	104	597	1 270	3 3 1 9	6 707	10 949	5
4	59 248	1 679	809	3 798	10 470	12 313	13 723	16 442	14
Second level -									
Second degré	118 576	7018	24 675	39 439	23 871	11939	7 1 1 2	4 505	17
Third level –									
Troisième degré	17 294	24	1 931	8 27 1	4 503	1 739	597	224	
1	4 559	_	227	2 432	1 243	456	135	62	4
2 plus	12 735	24	1 704	5 839	3 260	1 283	462	162	1
Level not stated —									
Degré non indiqué	4 4 1 6	323	359	506	858	648	530	1 170	22

34. Population 15 years and over, by educational attainment, age, sex and urban/rural residence: each census, 1985 - 1993

Population de 15 ans et plus, selon le degré d'instruction, l'âge, le sexe et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993

GENERAL NOTES

For definitions of "urban", see Technical Notes for table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 118.

FOOTNOTES

- Provisional.
- De jure population.
- 2 Excluding less than first level and never attended.
- 3 For literate Egyptian population. Excluding unemployed.
- 4 Including nomads.
- For 6 years and over
- Excluding population attending and never attended school.
- 7 For classification by urban/rural residence, see end of table. 8 For 12 years and over and 12–19 years, as appropriate.
- Excluding Bophuthatswana, Ciskei, Transkei and Venda.
- 10 Data have not been adjusted for underenumeration.
- 11 Excluding population attending school.
- 12 For the total population of the major civil divisions.
 13 For 16 years and over and 16–19 years, as appropriate.
- 14 Excluding persons residing in institutions.
 15 Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.
- 16 Based on a 20 per cent sample of census returns.
- 17 Including less than one level
- 18 Excluding transients and residents of the former Canal Zone.
- 19 For complete and incomplete level.
- 20 Excluding transients and residents outside the country.
- 21 Excluding nomadic Indian tribes.
- 22 Data exclude adjustment for underenumeration, estimated at 2.6 per cent.
- 23 Including transients and Vietnamese refugees.
- 24 Based on a sample of census returns.
- 25 For 10 years and over.
- 26 Excluding diplomatic personnel outside the country, and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 27 Including population attending school.
- Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, and foreign diplomatic personnel and their dependants and Korean diplomatic personnel and their dependants stationed outside the country.
- 29 For special and vocational programs.
- 30 Based on national registers.
- Including first year of second level.
- De jure population, but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 33 Including unknown residence.
- Excluding civilian aliens within the country, and including civilian nationals temporarily outside the country.
- 35 Excluding less than first level.
- 36 Including armed forces stationed in the area.
- Excluding diplomatic personnel and armed forces stationed outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien armed forces within the country
- 38 For 25 years and over.

NOTES GENERALES

Pour les définitions de "zones urbaines", voir les Notes techniques relatives au tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 118.

NOTES

- Données provisoires.
- Population de droit.
- 2 Non compris moins du premier degré et les personnes jamai fréquentant les
- Pour la population égyptiens alphabète. Non compris la population sans emploi.
- Y compris les nomades.
- Pour 6 ans et plus.
- Non compris la population fréquentant et jamais fréquentant les écoles.
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- Pour 12 ans et plus et 12-19 ans, selon le cas.
- Non compris Bophuthatswana, Ciskei, Transkei et Venda,
- 10 Les données n'ont été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement.
- 11 Non compris la population fréquentant les écoles.
- 12 Pour la population totale des principals divisions administratives.
 13 Pour 16 ans et plus et 16–19 ans, selon le cas.
- 14 Non compris les personnes dans les institutions.
- Les chiffres étant arrondis, les totaux ne correspondent pas toujours rigoureusement à la somme des chiffres partiels.
- D'après un échantillon de 20 p. 100 des bulletins de recensement.
- Y compris moins de un degré.
- Non compris les transients et les résidents de l'ancienne Zone du Canal.
- 19 Pour les dégrées complètes et non complètes.
- Non compris les transients et les résidents hors du pays.
- 21 Non compris les tribus d'Indiens nomades.
- Les données n'ont pas été adjustées pour pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 2,6 p. 100.
- Y compris transients et réfugiés du Viet Nam.
- D'après un échantillon des bulletins de recensement.
- Pour 10 ans et plus.
- Non compris le personnel diplomatique hors du pays, les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- Y compris la population fréquentant les écoles.
- Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant, le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres de leur famille les accompagnant.
- Pour cours spéciales et professionales.
- D'après les registres nationaux.
- Y compris le premier année du second degrée.
- Population de droit, non compris le personnel diplomatique hors du pays et y compris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades ou les consulats.
- Y compris la résidence inconnue.
- Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- Non compris moins du premier degré.
- Y compris les militaires en garnison sur le territoitre. Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces deminers au nombre de 1 936 au recensements de 1966; non compris également les militaires étrangers dans le pays.
- Pour 25 ans et plus.

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993

Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, Both sexes - Les deux sexes Male – Masculin Female – Féminin date, age (in years) and Attending school Fréquentant les écoles Attending school Attending school urban/rural residence Fréquentant les écoles Fréquentant les écoles Continent, pays ou zone, date, âge (en années) et Total Total Total résidence urbaine/rurale Number Per cent Number Per cent Number Per cent P.100 P.100 Nombre P.100 Nombre Nombre AFRICA—AFRIQUE Botswana 14 VIII 1991 5-24 641 057 355 583 55.5 309 780 167 765 54.2 331 277 187 818 56.7 19 163 19 392 19 275 19 585 1 413 5 706 38 438 3.7 627 3.3 786 4.1 2 633 3 073 15.7 13.6 38 977 14.6 57.6 10 437 53.7 19 559 12 007 38 987 22 444 19 428 61.4 39311 32 140 81.8 15 296 19 932 16844 84.5 8 17 970 18 528 90.3 91.5 38 952 34 250 87.9 19 061 16 280 85.4 19891 19 456 16 809 10 39 696 35 337 33 154 89.0 86.4 20 240 18 128 15 839 87.4 18 655 17315 92.8 36 783 90.1 11 36 369 32 164 88.4 17715 14 926 18 654 17 238 92.4 12 13 33 503 29 467 88.0 16 375 13 731 83.9 17 128 15 736 91.9 35 096 29 907 85.2 16 941 13 673 80 7 18 155 17 311 16 234 80 4 83.9 14517 26 748 12 231 76.0 15 33 402 80.1 16 09 1 15 790 33 180 23 452 70.7 10743 17 390 12 709 73.1 16 17 28 677 16 334 57.0 13 602 7 873 57.9 15 075 8 461 56.1 14 581 18 27 878 11 755 7 991 42.2 13 297 5 898 44.4 5 857 40.2 32.3 14 176 3810 19 27 100 29.5 12 924 10 37 1 **4 181** 26.9 2 277 22.0 11 590 2 148 18.5 21 961 4 425 20.1 20 12 593 1 964 15.6 14 387 1 899 26 980 3 863 14.3 21 22 21 340 2 246 10.5 9 664 1076 11.1 11676 1 170 10.0 23 23 508 1 768 10 657 808 7.6 12851 940 7.5 20919 1019 4.9 9753 463 4.7 11 166 556 5.0 Burundi 16 VIII 1990 285 806 353 286 1033611 27.7 2 027 872 639 092 31.5 994 261 35.5 7 - 24 13.0 9 627 167 967 20 543 12.2 83 642 81 842 10916 84325 11.4 31 609 38.6 84 069 28 638 34.1 165 911 60 247 36.3 51.7 71 687 72 503 35 375 48.8 39 241 54.7 144 190 74616 150 395 86 227 57.3 74 462 45 738 75 933 40 489 53.3 10 36 565 42 095 111246 69 357 62.3 55 436 66.0 55810 32 792 58.8 11 36 642 52.6 12 138 276 78 737 56.9 68 631 61.3 69 645 27 858 56 135 49.6 59.6 52.7 112 938 61722 54.7 56 803 33 864 13 55 207 22 062 40.0 28 509 109 330 50 571 46.3 35.6 54 123 38 098 53 745 22 382 53 141 15716 29.6 41.6 106 886 15 50 946 17 966 51 642 11756 22.8 102 588 29 722 29.0 16 90 499 18 905 20.9 44 464 11757 26.4 46 035 7 148 15.5 17 19.9 6 696 10.7 11859 62 626 18 122 197 18 555 15.2 59 57 1 5 483 6 234 8 5 1 0 11.9 34 588 15.9 36 885 3 027 8.2 10 71 473 113 732 9 628 8.5 51 607 12.1 62 125 3 3 9 4 5.5 20 21 33 782 41 909 1.580 4.2 71 249 4 436 6.2 2856 8.5 37 467 46 950 1 507 3.2 2832 6.8 88 859 4 339 4.9 42 413 2769 2110 3.4 2.7 39 260 1 893 4.8 876 81 673 1 487 40 700 623 1.5 78 463 37 763

Suj 35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) e notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s – Les deux se	xes	Ма	le — Masculin	,	Femo	ale – Féminin	
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,		Attending Fréquentant		·	Attending Fréquentant			Attending Fréquentant	
âge (en années) et	Total			Total			Total		
résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100
AFRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)									
Central African Republic – République centrafricaine									
8 XII 1988									
5 – 24	1 117 242	354 257	31.7	557 713	217 393	39.0	559 529	136 864	
5	78 233	10 009	12.8	39 284	5 459	13.9	38 949	4 550	11.
6	81 98 7	29 790	36.3	41 207	16 560	40.2	40 780	13 230	32.
7	71 409	33 890	47.5	35 815	19 006	53.1	35 594	14 884	41.
8	74 843	36 573	48.9	37 601	21 046	56.0	37 242	15 527	41.
9	58 627	32 014	54.6	29 755	18 723	62.9	28 872	13 291	46.
10	63 276	32 009	50.6	32 493	19 061	58.7	30 783	12 948	42.
11	47 416	26 571	56.0	25 512	15 924	62.4	21 904	10 647	48.
12	59 559	30 462	51.1	31 525	19 08 1	60.5	28 034	11 381	40.
13	52 735	27 089	51.4	27 77 1	17 108	61.6	24 964	9 981	40.
14	50 788	23 983	47.2	26 271	15 380	58.5	24 5 1 7	8 603	
15	57 252	19 747	34.5	29 683	13 185	44.4	27 569	6 562	23.
16	50 390	15 470	30.7	24 282	10 426	42.9	26 108	5 044	
17	41 779	6 438	15.4	19 858	4 192	21.1	21 921	2 246	
18	58 515	7 057	12.1	26 625	5 005	18.8	31 890	2 052	
19	45 326	5 500	12.1	21 454	4 006	18.7	23 872	1 494	
20	59 130	5 279	8.9	26 1 18	3 913	15.0	33 012	1 366	
21	37 185 47 380	3 872	10.4	18 728	2 909	15.5	18 457 24 493	963 930	
22 23	47 389 41 802	3 68 1 2 77 6	7.8	22 896 20 778	2 751 2 095	12.0 10.1	21 024	681	
23 24	39 601	2 047	6.6 5.2	20 057	1 563	7.8	19 544	484	
Comoros – Comores ²									
15 IX 1991									
5-24	227 720	81 889	36.0	114 692	45 178	39.4	113 028	36 711	32.
5	14618	1 164	8.0	7 394	587	7.9	7 224	577	8
6	14 707	2 209	15.0	7 593	1 208	15.9	7 114	1 001	14
7	14 997	4 168	27.8	7619	2 189	28.7	7 378	1 979	26
8	15 868	6 162	38.8	7916	3 2 1 9	40.7	7 952	2 943	
9	13 175	6 251	47.4	6746	3 364	49.9	6 429	2 887	
10	16 243	8 271	50.9	8 445	4 49 1	53.2	7 798	3 780	
11	10 426	5 750	55.1	5 385	3 085	57.3	5 041	2 665	
12	12 514	6 885	55.0	6 588	3 796	57.6	5 926	3 089	
13	11 340	6 413	56.6	5 861	3 492	59.6	5 479	2 921	
14 15	10 872 12 564	6 029 6 247	55.5 49.7	5 624 6 487	3 280 3 505	58.3 54.0	5 248 6 077	2 749 2 742	
	11 190			5 478	2 865	52.3	5712	2 349	
16 17	9 825	5 214 4 052	46.6 41.2	4 828	2 305	52.3 47.7	4 997	1747	
18	12 652	4 372	34.6	6 164	2 544	47.7	6 488	1 828	
19	8772	2018	23.0	4 143	1 090	26.3	4 629	928	
20	12 555	2 304	18.4	5 964	1 380	23.1	6 591	924	
21	5 599	1 292	23.1	2 752	787	28.6	2 847	505	
22	7 739	1 359	17.6	3 727	855	22.9	4012		
23	6 265	1 031	16.5	3 091	657	21.3	3 174	374	
24	5 799	698	12.0	2887	479	16.6	2912		

Suj 35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 — 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) at end of table. — Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s – Les deux se	xes	Mal	le — Masculin		Femo	le – Féminin	
urban/rural residence		Attending Fréquentant			Attending Fréquentant			Attending Fréquentant	
Continent, pays ou zone, date, âge (en années) et	Total			Total			Total		
résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100
FRICA—AFRIQUE (ContSuite)									
Côte d'Ivoire									
1 III 1988									
6-24	4 603 358	1 697 582	36.9	2 302 175	1 031 336	44.8	2 301 183	666 246	
6 7	366 572 353 948	148 079 194 863	40.4 55.1	187 890 181 594	83 692 111 096	44.5 61.2	178 682 172 354	64 387 83 767	3
8	330 298	194 198	58.8	167 416	110 886	66.2	162 882	83 312	
9 ,	290 111	175 293	60.4	147 854	100 867	68.2	142 257	74 426	
10	267 228	157 579	59.0	136 734	91 971	67.3	130 494	65 608	. 5
11	227 026	141 194	62.2	118 179	83 <i>7</i> 71	70.9	108 847	57 423	5
12	279 962	158 431	56.6	147 292	97 787	66.4	132 670	60 644	
13	248 465	132 909	53.5	129 012	83 225	64.5	119 453	49 684	
14 15	194 418 217 491	94 778 74 799	48.7 34.4	98 786 107 387	60 018 49 510	60.8 46.1	95 632 110 104	34 760 25 289	
16	180 548	51 846	28.7	86 374	34 832	40.3	94 174	17 014	
17	200 778	45 341	22.6	94 040	31 134	33.1	106 738	14 207	
18	220 125	35 924	16.3	101 517	25 224	24.8	118 608	10 700	
19	205 708	27 360	13.3	98 456	19 573	19.9	107 252	7 787	
20	237 294	21 141	8.9	110 171	15 388	14.0	127 123	5 753	
21	181 383	14 897	8.2	90 775	10811	11.9 8.7	90 608 108 390	4 086	
22 23	209 711 204 981	12 098 9 703	5.8 4.7	101 321 102 473	8 849 7 282	7.1	102 508	3 249 2 421	
24	187 311	7 149	3.8	94 904	5 420	5.7	92 407	1 729	
Kenya									
24 VIII 1989									
6-24	9 959 972	6 085 572	61.1	4 9 1 9 9 9 0	3 181 162	64.7	5 039 982	2 904 410	
6-9	2 688 650	1 735 630	64.6	1 348 368	865 095	64.2	1 340 282	870 535	
10 – 14	2 989 692	2 580 040	86.3	1 504 044	1311765	87.2	1 485 648	1 268 275	
15 - 19 20 - 24	2 378 696 1 902 934	1 490 744 279 158	62.7 14.7	1 177 984 889 594	822 731 181 571	69.8 20.4	1 200 712 1 013 340	668 013 97 587	
Malawi									
1 IX 1987 ³									
5-24	3 724 539	1 036 791	27.8	1 808 585	584 236	32.3	1 915 954	452 555	
5	290 877	7 364	2.5 9.3	144 768	3 564 12 151	2.5 9.0	146 109 138 873	3 800 13 188	
6 7	273 620 263 643	25 339 47 560	18.0	134 <i>747</i> 131 131	23 506	17.9	132 512	24 054	
8	243 196	62 978	25.9	119 636	31 360	26.2	123 560	31 618	
9	237 918	76 279	32.1	116 407	37 959	32.6	121 511	38 320	
10	232 238	93 702	40.3	117311	47 416	40.4	114 927	46 286	
11	170 963	84 425	49.4	85 501	42 686	49.9	85 462	41 739	
12	226 841 170 491	91 343	48.3 53.6	84 923	57 593 47 567	49.2 56.0	109 801 85 568	43 776	
13 14	174 793	89 33 1	51.1	88 923	48 364	54.4	85 870	40 967	
15	179 517		48.3	91 411	49 561	54.2	88 106	37 060	
16	150 171	64 903		73 699	39 029	53.0	76 472	25 874	
17	140 579			68 725	35 086	51.1	71 854	18 698	
18 19	162 748 136 894	43 059 31 543		73 393 60 514	30 394 23 241	41.4 38.4	89 355 76 380	12 665 8 302	
19 20	153 271	24 061	23.0 15.7	64 873	18 462	28.5	88 398	5 599	
20	128 006			57 774	13 464	23.3	70 232	3 595	
22	124 332	11758		56 154	9 498	16.9	68 178	2 260)
23	135 191	10 101	7.5	62 516	8 321	13.3	72 675	1 780)
23	129 250	6 124		59 139	5014	8.5	70 111	1 110	

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s – Les deux se	xes	Ma	le — Masculin		Femo	le — Féminin	
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,		Attending Fréquentant			Attending Fréquentant			Attending Fréquentant l	
âge (en années) et résidence urbaine/rurale	Total _	Number	Per cent	Total _	Number	Per cent	Total _	Number	Per cen
	<u>-</u>	Nombre	P.100		Nombre	P.100		Nombre	P.100
FRICA—AFRIQUE (Cont.—Suite)									
Mauritius – Maurice									
1 VII 1990 1									_
5-24	416 621	228 117	54.8	211 336	116 205	55.0	205 285	111912	5
5	18 441	17 863	96.9	9 453	9 177	97.1	8 988	8 686	9
6	19 443	19 171	98.6	9 885	9 749	98.6	9 558	9 422	9
7	20 2 1 3	19914	98.5	10 207	10 059	98.5	10 006	9 855	9
8	22 045	21 624	98.1	11 107	10 902	98.2	10 938	10 722	5
9	23 340	22 754	97.5	11849	11 547	97.5	11 491	11 207	9
10	24 770	23 807	96.1	12 508	11 992	95.9	12 262	11815	9
11	23 366	21 287	91.1	11 <i>757</i>	10 650	90.6	11 609	10 637	9
12	22 924	17 329	75.6	11 602	8714	75. 1	11 322	8 6 1 5	7
13	21 733	14316	65.9	11 065	7 2 1 0	65.2	10 668	7 106	
14	20 480	12 126	59.2	10 239	5 983	58.4	10 241	6 143	
15	21 281	11 636	54.7	10 766	5 936	55.1	10 515	5 700	
16	20 540	9 702	47.2	10 332	4 939	47.8	10 208	4763	
17	17 968	6.415	35.7	9 199	3 406	37.0	8 769	3 009	
18	18811	4 642	24.7	9 415	2 576	27.4	9 396	2 066	
19	18 602	2 656	14.3	9 526	1 553	16.3	9 076	1 103	1
20	20 349	1 307	6.4	10 449	798	7.6	9 900	509	
21	18 622	568	3.0	9 497	365	3.8	9 125	203	
22	21 008	410	2.0	10 641	249	2.3	10 367	161	
23	20 337	299	1.5	10 442	204	2.0	9 895	95	
24	22 348	291	1.3	11 397	196	1.7	10 951	95	
Namibia — Namibie									
20 X 1991 4	402 515	402 020	68.0	307 340	206 755	67.3	316 175	217 075	,
6-24	623 515 41 753	423 830 22 549	54.0	20 780	10715	51.6	20 973	11 834	
6	36 732	22 349 28 087	76.5	18 401	13 583	73.8	18 331	14 504	
7	36 732 36 966	31 191	76.3 84.4	18 171	15 027	82.7	18 795	16 164	
8 9	36 900 34 871	30 676	88.0	17 295	14 950	86.4	17 576	15 726	
	37 492	33 935	90.5	18 497	16 441	88.9	18 995	17 494	
10	37 492 35 121	32 390	90.3 92.2	17 375	15711	90.4	17 746	16 679	
11	35 121 35 623	32 390 32 221	92.2 90.4	17 820	15 733	88.3	17 803	16 488	
12 13	33 734	30 661	90.4	16 844	14 996	89.0	16 890	15 665	
	34 933	31 069	88.9	17 300	15 025	86.8	17 633	16 044	
14 15	34 933 34 091	28 988	85.0	16 824	13 926	82.8	17 267	15 062	
15 16	34 966	28 122	80.4	16 942	13 317	78.6	18 024	14 805	
17	31 417	23 403	74.5	15 549	11 482	73.8	15 868	11 921	
18	33 869	21 410	63.2	16 753	10 574	63.1	17 116	10 836	
19	31 212	16 578	53.1	15318	8 347	54.5	15 894	8 23 1	
20	28 109	11 067	39.4	13 722	5811	42.3	14 387	5 256	
21	29 222	9 022	30.9	14 341	4 79 1	33.4	14881	4 23 1	
22	24 839	5 730	23.1	12 112	2 972	24.5	12 727	2 758	
23	25 866			12 416	2 116	17.0	13 450	2 123	
24	22 699	2 492	11.0	10 880	1 238	11.4	11819	1 254	

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date, âge (en années) et	Both sexe	s – Les deux se:	xes	Ма	le — Masculin		Female — Féminin		
	Total	Attending school Fréquentant les écoles		Total	Attending school Fréquentant les écoles		Total	Attending school Fréquentant les écoles	
résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100	-	Number Nombre	Per cent P.100	-	Number Nombre	Per cent P.100
AFRICA—AFRIQUE (ContSuite)									
Swaziland									
25 VIII 1986									
5 – 24 5	334 964 24 404	170 647 1 806	50.9 7.4	160 167 12 105	85 635 823	53.5 6.8	174 797 12 299	85 012 983	48.6 8.0
6	21 931	6 569	30.0	10 831	3 049	28.1	11 100	3 520	31.7
7 8	20 757 21 241	11 904 15 303	57.3 72.0	10 240 10 490	5 691 7 368	55.6 70.0	10 5 1 7	6 213	59.1
9	19 582	15 592	72.0 79.6	9 639	7 535	70.2 78.2	10 751 9 943	7 935 8 057	73.8 81.0
10	20 207	16 343	80.9	10 115	8 048	79.6	10 092	8 295	82.2
11 12	17 510 19 812	14 667 16 447	83.8 83.0	8 677 9 87 1	7 201 8 101	83.0 82.1	8 833 9 941	7 466 8 346	84.5 84.0
13	17 959	14718	82.0	8 760	7 1 10	81.2	9 199	7 608	82.7
14	17 501	13 658	78.0	8 631	6 683	77.4	8 870	6 975	78.6
15	16 184	11 490	71.0	7 949	5 754	72.4	8 235	5 736	69.7
16	15 704	9 670	61.6	7 68 1	5 085	66.2	8 023	4 585	57.1
17 18	13 <i>7</i> 15 17 272	7 095 6 348	51.7 36.8	6 667 8 360	3 965 3 709	59.5 44.4	7 048 8 912	3 130 2 639	44.4 29.6
19	12 799	3 378	26.4	5815	2 057	35.4	6 984	1 321	18.9
20	13 686	2 254	16.5	5 846	1 418	24.3	7 840	836	10.7
21 22	11 889 11 448	1 429 956	12.0 8.3	5 037 4 753	869 589	17.3 12.4	6 852 6 695	560 367	8.2 5.5
23	11 068	615	5.6	4 467	365	8.2	6 601	250	3.8
24	10 295	405	3.9	4 233	215	5.1	6 062	190	3.1
AMERICA, NORTH— AMERIQUE DU NORD									
Aruba									
6 X 1991 ¹									
5-24	19 638	14 405	73.4	10 044	7 353	73.2	9 594	7 053	73.5
5	1 096	1 073	97.9	602	586	97.3	494	488	98.8
6 7	1 139 1 111	1 124 1 099	98.7 98.9	569 570	563 568	98.9 99.6	570 541	562 531	98.6 98.2
8	1 128	1 118	99.1	577	571	99.0	551	547	99.3
9	1 023	1 013	99.0	515	509	98.8	509	504	99.0
10 11	1 076 1 093	1 068 1 081	99.3 98.9	543 561	538 552	99.1 98.4	534 532	530 528	
12	1 095	1 082	98.8	547	538	98.4	548	544	
13	1 007	990	98.3	540	534	98.9	467	457	
14 15	956 915	928 872	97.1 95.3	463 474	449 453	97.0 95.6	493 441	478 418	
16	912 873	807 684	88.5 78.3	450 420	402 326	89.3 77.6	462 452	405 359	
17 18	866	506	76.3 58.4	483	280	58.0	384	227	
19	935	409	43.7	486	217	44.6	449	191	42.5
20 21	893 900	228 161	25.5 17.9	441 475	111 83	25.2 17.5	452 424	116 78	
22	830	71	8.6	439	29	6.6	391	42	10.7
23 24	918 872	53 38	5.8 4.4	441 448	26 18	5.9 4.0	477 423	27 21	
Bahamas									
1 V 1990*									
5-24	96 870			48 443		66.9	48 427	33 342	
5-9 10-14	25 085 23 878	23 925 23 270		12 756 12 035		95.0 97.2	12 329 11 843		
15 – 19	24 735	15 008	60.7	12 302	7 174	58.3	12 433	7 834	4 63.0
20 – 24	23 172	3 562	15.4	11 350	1 423	12.5	11 822	2 139	7 18.

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexes — Les deux sexes			Ма	le — Masculin		Female — Féminin			
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,		Attending school Fréquentant les écoles			Attending school Fréquentant les écoles			Attending school Fréquentant les écoles		
âge (en années) et résidence urbaine/rurale	Total _	None	D	Total		D	Total _	Northern		
residence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100	
AERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD										
ayman Islands — Iles Caïmanes										
5 X 1989 ¹										
5-24	8 068	4 856	60.2	4 010	2 344	58.5	4 058	2 5 1 2	6	
5	418	390	93.3	215	201	93.5	203	189	9	
6	374	345	92.2	206	190	92.2	168	155	Ś	
7	364	344	94.5	172	164	95.3	192	180	9	
8	365	346	94.8	158	150	94.9	207	196	9	
9	404	390	96.5	193	185	95.9	211	205	9	
10	366	343	93.7	197	182	92.4	169	161	9	
11	362	348	96.1	184	174	94.6	178	174	9	
12	346	326	94.2	193	183	94.8	153	143		
13	363	340	93.7	185	175	94.6	178	165		
14	379	359	94.7	183	172	94.0	196	187	9	
15	355	325	91.5	171	154	90.1	184	171	9	
16	423	269	63.6	198	120	60.6	225	149		
17	459	173	37.7	210	67	31.9	249	106		
18	382	92 102	24.1	186 201	38 35	20.4 17.4	196 233	54 67	2	
19	43 <i>4</i> 409	97	23.5 23.7	214	40	18.7	195	57		
20	451	86	23.7 19.1	214	34	15.2	228	52		
21		64		223	29	13.2	206	35		
22	427 491	58	15.0 11.8	249	25	10.0	242	33		
23 24	496	59	11.9	251	26 26	10.4	245	33		
anama										
13 V 1990 ⁸						_				
5-24	1 010 710	621 497	61.5	511 696	311 976	61.0	499 014	309 521		
5	58 065	25 366	43.7	29 622	12819	43.3	28 443	12 547		
6	53 363	41 769	78.3	27 080	21 109	77.9	26 283	20 660		
7	54 977	48 507 50 600	88.2	27 965 28 645	24 658 25 938	88.2 90.5	27 012 27 133	23 849 24 662		
8	55 778 54 278	50 041	90.7 92.0	27 700	25 458	90.3 91.9	26 678	24 583		
9	54 378 53 830	50 579	94.0	27 426	25 702	93.7	26 404	24 877		
10	50 611	47 693	94.0	25 918	24 474	93.7 94.4	24 693	23 2 19		
11 12	52 208	46 461	89.0	27 007	24 129	89.3	25 201	22 332		
13	49 712	41 633	83.7	25 205	21 319	84.6	24 507	20 314		
14	51 029	38 930	76.3	26 068	20 020	76.8	24 961	18 910		
15	49 046	33 635	68.6	24 530	16 832	68.6	24 5 1 6	16 803		
16	49 025	30 527	62.3	24 721	15 234	61.6	24 304	15 293		
17	50 040	26 689 22 112	53.3	25 308 26 872	13 259 10 874	52.4 40.5	24 732 26 075	13 430 11 238		
						40.5	70 0/5		} .	
18 19	52 947 47 303	16 459	41.8 34.8	23 442	7 646	32.6	23 861	8 8 13		

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date, âge (en années) et résidence urbaine/rurale	Both sexe	s – Les deux se	xes	Ма	le — Masculin		Female - Féminin			
		Attending school Fréquentant les écoles		Total	Attending school Fréquentant les écoles		Total	Attending school Fréquentant les écoles		
	Total	Number Nombre	Per cent P.100	-	Number Nombre	Per cent P.100	-	Number Nombre	Per cent P.100	
AMERICA, NORTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU NORD										
United States – Etats–Unis				,						
1 IV 1990 9 10										
5 – 24	71 577 341	53 191 841	74.3 68.1	36 607 653	27 153 684 1 281 576	74.2 67.9	34 969 688	26 038 157 1 229 685	74.	
5 6	3 687 014 3 583 550	2 511 261 3 311 542	92.4	1 888 420 1 832 824	1 692 100	92.3	1 798 594 1 750 726	1 619 442	68. 92.	
7	3 653 895	3 456 446	94.6	1 872 783	1 770 277	94.5	1 781 112	1 686 169	94.	
8	3 5 1 3 8 9 3	3 350 276	95.3	1 798 642	1715065	95.4	1715251	1 635 211	95.	
9	3 688 549	3 529 044	95.7	1 897 887	1814553	95.6	1 790 662	1714491	95.	
10 11	3 642 866 3 462 863	3 484 577 3 328 693	95.7 96.1	1 868 652 1 775 431	1 785 184 1 705 546	95.5 96.1	1 774 214 1 687 432	1 699 393 1 623 147	95. 96.	
12	3 420 222	3 296 080	96.4	1752 115	1 686 865	96.3	1 668 107	1 609 215	96.	
13	3 355 682	3 236 770	96.5	1 713 479	1 650 923	96.3	1 642 203	1 585 847	96.	
14	3 269 501	3 150 828	96.4	1 678 058	1 615 157	96.3	1 591 443	1 535 671	96.	
15	3 338 471	3 195 979	95.7	1717714	1 644 346	95.7	1 620 757	1 551 633	95.	
16	3 3 1 7 9 4 9	3 089 737	93.1	1 708 258	1 591 381	93.2	1 609 691	1 498 356	93.	
17	3 407 993	3 009 130	88.3	1 764 168	1 554 421	88.1	1 643 825	1 454 709	88	
18	3 607 519	2 657 659	73.7	1 845 728	1 348 514	73.1	1761791	1 309 145	74.	
19 20	3 98 1 987 3 9 1 6 5 7 8	2 316 662 1 893 657	58.2 48.3	2 024 109 1 994 384	1 138 663 920 586	56.3 46.2	1 957 878 1 922 194	1 177 999 973 071	60. 50.	
21	3 735 874	1 592 363	42.6	1 906 570	784 061	41.1	1 829 304	808 302		
22	3 571 664	1 174 989	32.9	1 817 457	605 955	33.3	1 754 207	569 034	32.	
23 24	3 671 422 3 749 849	879 464 726 684	24.0 19.4	1 862 304 1 888 670	465 884 382 627	25.0 · 20.3	1 809 118 1 861 179	413 580 344 057		
AMERICA,SOUTH— AMERIQUE DU SUD										
Argentina – Argentine										
15 V 1991										
5-24	11 924 742	8 306 485	69.7	5 975 965	4 126 942	69.1	5 948 777	4 179 543	70.	
5 – 9	3 277 937	3 094 700	94.4	1 657 514	1 563 209	94.3	1 620 423	1 531 491	94.	
10 – 14	3 342 577	3 07 1 239	91.9	1 686 997	1 549 695	91.9	1 655 580	1521544		
15 – 19 20 – 24	2 850 105 2 454 123	1 548 764 591 782	54.3 24.1	1 417 619 1 213 835	735 486 278 552	51.9 22.9	1 432 486 1 240 288	813 278 313 230		
Bolivia – Bolivie	2 404 120	371701	2-1.1	12,0000	2,0002	22.,	1 140 200	010200		
3 VI 1992* 4			·							
6-24	2 725 000	1 722 651	63.2	1 361 962	895 178	65.7	1 363 038	827 473	60	
6	184 031	124 118	67.4	92 864	62 740	67.6	91 167	61 378		
7	173 481	147 645	85.1	88 428	75 903	85.8	85 053	71 742		
8	176 210	157 013	89.1	89 011	79 959	89.8	87 199	77 054		
9	163 377 173 842	149 134 152 907	91.3 88.0	82 025 88 600	75 411 78 873	91.9 89.0	81 352 85 242	73 723 74 034		
10 11	154 061	136 627.		79 272	70 673 71 416	90.1	74 789	65 211		
12	183 909	154 104	83.8	95 192	82 372	86.5	88 717	71 732		
13	152 942	121 948	79.7	<i>7</i> 7 185	64 459	83.5	75 757	57 489	75	
14	150 978	109 619	72.6	75 264	58 307	77.5	75 714	51 312		
15 16	143 436 136 214	94 134 81 761	65.6 ^ 60.0	70 627 67 306	49 860 43 130	70.6 64.1	72 809 68 908	44 27 4 38 63 1		
17 18	131 908 138 457	70 167 57 747		66 37 1 69 238	36 805 29 596	55.5 42.7	65 537 69 219	33 362 28 151	2 50 1 40	
19	113 396	42 813	37.8	55 553	21 331	38.4	57 843	21 482		
20 – 24	548 758	122 914		265 026		24.5	283 732	57 898		

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 — 1993 (continued) ation âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/l

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,	Both sexes — Les deux sexes			Ma	le — Masculin		Female — Féminin			
		Attending school Fréquentant les écoles		Attending scho Fréquentant les é				Attending school Fréquentant les écoles		
âge (en années) et	Total			Total			Total			
résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100	
MERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD										
Uruguay										
23 X 1985 4 11 12										
6 – 24 6	928 000 53 500	576 800 43 100	62.2 80.6	468 300 26 900	287 300 21 500	61.3 79.9	459 800 26 600	289 100 21 600	62.9 81.2	
7	54 600	52 800	96.7	28 000	27 000	96.4	26 700	25 800	96.6	
8	56 100	54 700	97.5	28 600	27 900	97.6	27 500	26 800	97.5	
9 10	55 200 54 200	53 800 52 600	97.5 97.0	27 800 27 800	27 100 26 900	97.5 96.8	27 400 26 400	26 700 25 700	97.4 97.3	
11	51 400	49 700	96.7	25 700	24 900	96.9	25 600	24 800	96.9	
12 13	51 200 47 600	47 300 41 100	92.4 86.3	26 600 24 200	24 300 21 100	91.4 87.2	24 600 23 300	22 900 20 100	93.1 86.1	
14	49 000	36 900	75.3	25 300	19 300	76.3	23 700	17 600	74.	
15	47 300	30 700	64.9	23 600	15 000	63.6	23 700	15 700	66.	
16	48 400	26 400	54.5	24 600	12 800	52.0	23 800	13 700	57.	
17	45 100	21 100	46.8	22 700	9 700	42.7	22 400	11 400	50.	
18 19	44 200 43 100	15 900 12 800	36.0 29.7	22 200 21 700	7 100 5 700	32.0 26.3	22 100 21 500	8 700 7 000	39. 32.	
20	44 700	9 900	22.1	22 300	4 200	18.8	22 400	5 600	25.	
21	44 900	9 000	20.0	22 400	3 900	17.4	22 400	5 000	22.	
22 23	45 800 46 200	7 400 6 200	16.2 13.4	22 500 22 900	3 500 2 700	15.6 11.8	23 300 23 400	4 000 3 400	17. 14.	
24	45 500	5 400	11.9	22 500	2 700	12.0	23 000	2 600	11.	
/enezuela										
20 X 1990 13										
5-24	8 048 493	5 044 186	62.7			•••				
5	460 431	312 728	67.9		•••		•••	•••	•	
6 7	452 020 455 663	359 040 388 465	79.4 85.3			•••	•••			
8	441 624	385 102	87.2	•••		•••				
9	444 060	393 000	88.5		•••	•••	•••	•••		
10 11	464 344 435 952	412 383 386 739	88.8 88.7		***	•••	•••			
12	424 250	369 568	87.1		•••	•••	•••	•••		
13	416 098	347 228	83.4	•••		·				
14 15 – 19	406 350 1 922 514	311 263 961 157	76.6 50.0		•••		•••	•••		
20 – 24	1 725 187	417 513	24.2	•••	***	•••	***	•••		
SIAASIE										
Bahrain — Bahreïn										
16 XI 1991										
5-24	183 358	127 302	69.4	95 130		67.5	88 228	63 088		
5 6	11 300 11 259	5 440 10 046	48.1 89.2	5 751 5 795	2 783 5 177	48.4 89.3	5 549 5 464	2 657 4 869		
7	11 182	10 837	96.9	5 665	5 48 1	96.8	5 5 1 7	5 356	97	
8 9	10 273 10 148		98.0 98.2	5 305 5 277		97.8 98.4	4 968 4 87 1	4 882 4 778		
10	9 997		98.6	5 092		98.6	4 905	4 838		
11	9 577	9 4 1 9	98.3	4 898			4 679	4 590		
12 13	9 354 9 229			4 794 4 629			4 560 4 600	4 512 4 540		
14	8 665	8 500	98.1	4 399	4 307	97.9	4 266	4 193	3 98	
15	8 285			4 197			4 088	3 965		
16 17	7 389 7 069			3 759 3 524			3 630 3 545	3 43: 3 09:	5 87	
18	6 934	4 389	63.3	3 576	2 173	8.06	3 358	2 2 1	5 66	
19 20	7 012 7 459			3 605 3 911			3 407 3 548	1 610 1 21-		
20 21	7 776	1 508	19.4	4 169	676	16.2	3 607	83:	2 23	
22	9 224	1 259		4 948			4 276			
23 24	10 413 10 813			5 663 6 173			4 750 4 640			

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) (See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,	Both sexes	s – Les deux se	xes	Mal	e – Masculin		Female – Féminin			
		Attending Fréquentant		Attending school Fréquentant les écoles				Attending school Fréquentant les écoles		
âge (en années) et résidence urbaine/rurale	Total _	Number	Per cent	Total _	Number	Per cent	Total _	Number	Per cent	
		Nombre	P.100		Nombre	P.100		Nombre	P.100	
ASIAASIE (ContSuite)										
Japan – Japon										
1 X 1990 4 16										
6-24	33 362 189	23 946 751	71.8	17 046 069	12 443 765	73.0	16 316 120	11 502 986	70.	
6	1 488 041	725 553	48.8	761 634	370 472	48.6	726 407	355 081	48.	
7 8	1 504 285	1 499 148	99.7 99.9	769 649	767 125 770 795	99.7 99.9	734 636	732 023	99.	
9	1 508 173 1 527 697	1 506 336 1 526 743	99.9 99.9	771 683 782 809	782 341	99.9 99.9	736 490 744 888	735 541 744 402	99	
10	1 595 265	1 594 661	100.0	817 406	817 093	100.0	777 859	777 568	100	
11	1 636 114	1 635 537	100.0	839 095	838 806	100.0	797 019	796 731	100	
12	1 705 785	1 705 208	100.0	873 298	873 014	100.0	832 487	832 194	100	
13	1749 680	1749 264	100.0	896 453	896 240	100.0	853 227	853 024	100	
14	1 839 941	1 839 545	100.0	943 628	943 423	100.0	896 313	896 122	100	
15	1 923 430	1 887 574	98.1	985 737	962 766	97.7	937 693	924 808	98	
16	2 030 530	1 935 078	95.3	1 042 024	981 417	94.2	988 506	953 661	96	
17	2 061 385	1 933 712	93.8	1 054 881	974 492	92.4	1 006 504	959 220	95	
18	2 021 114	1 458 162	72.1	1 034 094	717 971	69.4	987 020	740 191	75	
19	1 970 628	992 646	50.4	1 005 479	472 622 431 034	47.0	965 149	520 024	53	
20	1 906 422	783 760	41.1	973 949		44.3	932 473	352 726 177 947	37	
21	1 857 127	544 671	29.3	944 150	366 724	. 38.8 29.8	912 977	102 839	19	
22	1 813 347 1 810 873	376 771	20.8	919825	273 932 147 956	16.1	893 522 894 019	35 460	11	
23 24	1 412 352	183 416 68 966	10.1 4.9	916 854 713 421	55 542	7.8	698 931	13 424	4	
Korea, Republic of- Corée, République de										
1 XI 1990 1 17										
6-24	16 034 369	10 839 201	67.6	8 268 157	5 637 681	68.2	7 766 212	5 201 520	67	
6	713 4 71	278 145	39.0	370 866	145 005	39.1	342 605	133 140	38	
7	773 868	751 891	97.2	399 939	388 697	97.2	373 929	363 194	97	
8	834 507	830 254	99.5	429 952	427 795	99.5	404 555	402 459		
9	875 301	872 946	99.7	451 487	450 223	99.7	423 814	422 723		
10	856 535	854 835	99.8	442 012	441 053	99.8	414 523	413 782		
11	823 119	817 004	99.3	423 863	420 611	99.2	399 256	396 393		
12	759 422	753 480	99.2	388 901	385 718	99.2	370 521	367 762		
13	775 816	769 918	99.2	399 158	395 876	99.2	376 658	374 042		
14	777 025	760 677	97.9	400 560	392 035	97.9	376 465	368 642		
15 16	825 635 886 736	794 705 835 209	96.3 94.2	422 149 455 312	406 044 428 030	96.2 94.0	403 486 431 424	388 661 407 179		
17	905 989	800 103	88.3	460 473	405 770	88.1	445 516	394 333	88	
18	919 076	613 165	66.7	469 017	311 155	66.3	450 059	302 010		
19	911 560	308 835		460 178	156 709	34.1	451 382	152 126	33	
20	921 454	261 206		479 706	131 448	27.4	441 748	129 758		
21	938 080	192 097		500 278	97 243	19.4	437 802	94 854	2	
22	907 814	143 691	15.8	488 254	86 372	17.7	419 560	57 3 19		
23	817 578	108 267	13.2	416 920	85 977	20.6	400 658	22 290		
24	811 383	92 773	11.4	409 132	81 920	20.0	402 251	10 853	:	
Macau — Macao										
30 VIII 1991	110041	70.001	10 E	£1 400	3 4 002	47 0	50 752	25.010	, =	
5 – 24	110 241	70 001		51 488	34 983	67.9 96.8	58 753	35 018		
5-9	32 242	31 198		16 437	15 909 10 942	96.5	15 805 10 668	15 289 10 373		
10 – 14	22 002 24 521	21 315 14 198		11 334 11 633	6 690	90.5 57.5	12 888	7 508		
15 – 19 20 – 24	31 476	3 290		12 084	1 442	11.9	19 392	1 848		

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin							Female — Féminin				
urban/rural residence	Attending school Fréquentant les écoles				Attending Fréquentant				ng school nt les écoles			
Continent, pays ou zone, date, âge (en années) et	Total			Total			Total					
résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100			
SIA—ASIE (ContSuite)												
Philippines												
1 V 1990 1 18												
7-24	24 635 272	15 277 868	62.0	12 417 726	7 686 084	61.9	12 217 546	7 591 784	62			
7	1 627 537	958 001	58.9	834 572	478 443	57.3	792 965	479 558	60			
8	1 561 571	1 290 115	82.6	797 792	650 441	81.5	763 779	639 674	83			
9	1 605 541	1 414 050	88.1	822 439	718 838	87.4	783 102	695 212	88			
10	1 646 519	1 478 640	89.8	842 790	751 734	89.2	803 729	726 906	90			
11	1 495 417	1 355 659	90.7	768 146	690 058	89.8	727 27 1	665 601	9			
12	1 497 548	1 329 464	88.8	768 572	674 798	87.8	728 976	654 666	89			
13	1 412 565	1 214 369	86.0	712 415	604 348	84.8	700 150	610 021	87			
14	1 405 641	1 119 634	79.7	709 719	557 013	. 78.5	695 922	562 621	8			
15	1 372 868	1 005 237	73.2	692 988	496 865	71.7	679 880	508 372	7			
16	1 296 774	868 850	67.0	647 754	424 750	65.6	649 020	444 100	6			
17	1 361 184	785 924	57.7	683 955	390 356	57.1	677 229	395 568	5			
18	1 334 118	663 180	49.7	659 056	326 012	49.5	675 062	337 168	4			
19	1 280 968	538 921	42.1	633 514	269 886	42.6	647 454	269 035	4			
20	1 320 983	437 654	33.1	657 582	220 437	33.5	663 401	217 217				
21	1 176 803	308 974	26.3	584 893	159 800	27.3	591 910	149 174				
22	1 106 399	219 948	19.9	550 508	117 769	21.4	555 891	102 179				
23 24	1 054 203 1 078 633	160 333 128 915	15.2 12.0	517 775 533 256	85 275 69 26 1	16.5 13.0	536 428 545 377	75 058 59 654].]:			
Qatar	,											
16 III 1986												
5-24	116 500	72 623	62.3	66 104	37 460	56.7	50 396	35 163	69			
5	8 012	1 212	15.1	4 105	655	16.0	3 907	557				
6	7 143	4716	66.0	3 660	2 457	67.1	3 483	2 259				
7	6 821	6 3 4 4	93.0	3 489	3 239	92.8	3 332	3 105				
8	6 590	6 1 1 0	92.7	3 412	3 262	95.6	3 178	2 848				
9	6 078	5 787	95.2	3 108	2 995	96.4	2 970	2 792				
10	6 103	5 853	95.9	3 168	3 072	97.0	2 935	2 781	9			
11	5 366	5 123	95.5	2715	2611	96.2	2 65 1	2 512	9			
12	5 296	5 041	95.2	2 759	2 648	96.0	2 537	2 393	9			
13	5 055	4 767	94.3	2 697	2 560	94.9	2 358	2 207	9			
14	4 834	4 473	92.5	2 532	2 352	92.9	2 302	2 121				
15	4 707	4 205	89.3	2 552	2 265	88.8	2 155	1 940	9			
16	4741	3 945	83.2	2 530	2 037	80.5	2211	1 908				
17	4 405	3 341	75.8	2 362	1 699	71.9	2 043	1 642				
18	4 591	2 920	63.6	2 577	1 458	56.6	2014	1 462				
19	4 189	2 297	54.8	2317	1 114	48.1	1872	1 183				
20	5 859	1 977	33.7	3 579	890	24.9	2 280	1 087				
21	4815	1 498	31.1 19.2	2 998	679 606	22.6	1817	819				
22	6 821 6 888	1 307 959		4 675 4 887	482	13.0 9.9	2 146 2 001	701				
23 24	8 186	748	9.1	5 982	379	6.3	2 204	477 369				
Singapore – Singapour		•										
30 VI 1990 19												
10 – 24	651 585	373 185	57.3	335 234	190 634	56.9	316 351	182 551				
10 – 14	197 892	195 292	98.7	102 371	101 171	98.8	95 521	94 121				
15 – 19	221 412	146 012	65.9	114 459	73 959	64.6	106 953	72 053				
20 – 24	232 281	31881	13. 7	118 404	15 504	13.1	113 877	16 377	,			

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Suj 35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) ee notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	Both sexes — Les deux sexes Male — Masculin						Female — Féminin			
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,		Attending school Fréquentant les écoles			Attending school Fréquentant les écoles			Attending school Fréquentant les écoles			
âge (en années) et	Total			Total			Total				
résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100		
EUROPE (ContSuite)								,			
Hungary – Hongrie											
111990								*			
6-24	2 837 726	1 804 660	63.6	1 453 102	925 444	63.7	1 384 624	879 216	63.5		
6	123 248	52 056	42.2	62 97 1	25 032	39.8	60 277	27 024	44.8		
7	129 493	125 098	96.6	66 509	64 095	96.4	62 984	61 003	96.9		
8	138 322	137 484	99.4	70 590	70 125	99.3	67 732	67 359	99.4		
9	143 987	143 271	99.5	73 504	73 093	99.4	70 483	70 178	99.6		
10	154 857	154 127	99.5	79 108	78 729	99.5	75 749	75 398	99.5		
11	162 325	161 516	99.5	83 187	82 768	99.5	<i>7</i> 9 138	78 748	99.5		
12	171 338	170 565	99.5	87 689	87 275	99.5	83 649	83 290	99.6		
13	178 600	177 550	99.4	91 <i>75</i> 8	91 206	99.4	86 842	86 344	99.4		
14	190 047	182 973	96.3	97 521	94 692	97.1	92 526	88 28 1	95.4		
15	181 886	165 301	90.9	93 266	85 958	92.2	88 620	79 343	89.		
16	15 1 465	125 575	82.9	77 794	65 507	84.2	73 67 1	60 068	81.5		
17	147 161	86 557	58.8	75 655	42 722	56.5	71 506	43 835	61.		
18	142 494	40 756	28.6	73 070	20 791	28.5	69 424	19 965	28.		
19	143 850	23 558	16.4	73 619	12 465	16.9	70 23 1	11 093			
20	144 380	19 927	13.8	74 255	9 824	13.2	70 125	10 103			
21	144 802	15 507	10. <i>7</i>	73 704	7 707	10.5	71 098	7 800	11.0		
22	138 688	11392	8.2	70 848	6 170	8.7	67 840	5 222	7.		
23	127 913	7 528	5.9	65 430	4 669	7.1	62 483	2 859	4.0		
24	122 870	3 9 1 9	3.2	62 624	2616	4.2	60 246	1 303			
Ireland – Irlande											
13 IV 1986											
5 – 24	1 3 1 8 1 4 7	942 044	71.5	673 227	478 299	71.0	644 920	463 745			
5	72 039	72 039	100.0	37 033	37 033	100.0	35 006	35 006			
6	73 413	73 413	100.0	37 889	37 889	100.0	35 524	35 524			
7	70 117	70 117	100.0	35 575	35 575	100.0	34 542	34 542			
8	67 321	67 321	100.0	34 535	34 535	100.0	32 786	32 786			
9	67 760	67 760	100.0	34815	34815	100.0	32 945				
10	67 869	67 869	100.0	34 894	34 894	100.0	32 975	32 975			
11	69 025	69 025	100.0	35 492	35 492	100.0	33 533				
12	70 335	70 335	100.0	35 865	35 865	100.0	34 470				
13	72 164	72 164	100.0	37 083	37 083	100.0	35 081	35 081			
14	70 580	70 580	100.0	36 047	36 047	100.0	34 533				
15	70 231	65 650	93.5	36 083	33 327	92.4	34 148	32 323	94.		
16	68 756	57 160	83.1	35 086	27 914	79.6	33 670				
17	66 462	45 229	68.1	34 170	21 244	62.2	32 292				
18	63 530	28 390	44.7	32 526	12 732	39.1	31 004				
19	62 121	17 002	27.4	32 022	8 327	26.0	30 099				
20	61 233	11 692	19.1	31 167	6 164	19.8	30 066				
21	60 181	7 986	13.3	30 488	4 348	14.3	29 693				
22	57 034	4 5 1 9	7.9	28 706	2 633	9.2	28 328				
23	54 993	2 423	4.4	27 381	1 510	5.5	27 612				
24	52 983	1 370	2.6	26 370	872	3.3	26 613	498	3 1		

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

(See notes at end of table. - Voir notes à la fin du tableau.) Continent, country or area, Both sexes - Les deux sexes Male - Masculin Female – Féminin date, age (in years) and Attending school Attending school Attending school Fréquentant les écoles urban/rural residence Fréquentant les écoles Fréquentant les écoles Continent, pays ou zone, date, âge (en années) et Total Total Total résidence urbaine/rurale Number Number Per cent Number Per cent Per cent P.100 P.100 P.100 Nombre Nombre Nombre EUROPE (Cont.-Suite) Republic of Moldova -République de Moldova 12119891 1 309 675 854 577 39 255 659 113 427 687 650 562 426 890 6-24 65.3 64.9 65.6 47.6 49.5 39 638 41 284 19632 19 623 6 80 922 48.5 73 730 94.2 39 622 37 299 94.1 38 623 36 431 94.3 78 245 8 77 301 75 177 97.3 39 059 37 982 38 242 37 195 97.3 76 765 74924 38 918 37 967 97.6 37 847 36 957 97.6 37 782 37 564 10 74812 72 975 97.5 36 828 97.5 37 030 36 147 97.6 97.6 73 706 75 101 71865 97.5 36.595 97.4 36 142 35 270 11 73 208 37 052 37 052 97.5 38 049 97.4 36 156 97.6 12 72 699 37 851 36 784 97.2 37 003 35 915 13 74854 97.1 97.1 72812 70 249 36 674 35 327 96.3 36 138 34 922 96.6 14 63 946 58 941 36 183 37 028 32 434 30 117 34 97 1 34 907 15 71 154 89.9 89.6 31.512 90.1 28 824 81.3 81.9 82.6 71 935 16 17 66 027 33 612 22 165 65.9 32 415 20 25 1 62.5 42 416 64.2 29 432 27 785 18 60 074 19 177 31.9 30 642 7 296 23.8 11881 40.4 2 5 1 2 3 1 9 3 19 57 089 9718 17.0 29 304 8.6 7 206 25.9 5 691 58 616 8 884 29 300 10.9 29316 19.4 20 15.2 16.2 28 876 4 5 5 1 15.8 30215 4 909 59 09 1 9 460 16.0 21 22 60 007 7 354 12.3 29 159 3 999 13.7 30 848 3 355 10.9 2 509 23 5819 10.0 27 842 3310 11.9 30 428 58 270 8.2 62 894 4780 30364 2644 8.7 32 530 2 136 6.6 24 Romania - Roumanie 7119924 7 169 655 3 986 065 3 655 016 2 036 727 55.7 3 514 639 1 949 338 55.5 6-24 55.6 68 808 340 064 20.2 173 755 34 570 19.9 166 309 34 238 20.6 329 429 291 025 88.3 168 068 148 419 88.3 161 361 142 606 88.4 300 954 96.0 8 289 292 96.1 153 547 147 771 96.2 147 407 141 521 97.0 165 950 161 058 97.1 159 656 154 809 97.0 325 606 315 867 175 116 97.3 10 358 517 348 635 97.2 183 401 178 307 170 328 382 604 96.8 195 040 188 816 96.8 187 564 181 633 96.8 370 449 11 12 381 926 367 078 96.1 195 085 187 437 96.1 186 841 179 641 96.1 13 389 809 368 963 94.7 198 526 187 683 94.5 191 283 181 280 94.8 336 045 205 499 196 243 195 753 83.5 172 172 83.8 14 401742 83.6 163 873 304 889 206 444 157 012 147 877 75.5 402 197 75.8 76.1 15 270 266 67.1 207 155 140 004 67.6 195 545 130 262 402 700 16 66.6 17 407 923 253 097 62.0 210 665 132 397 62.8 197 258 120 700 35.2 17.9 181 098 35.3 17.5 169 038 18 350 136 123 425 63 941 59 484 35.2 353 980 63 304 180 592 31 618 173 388 31 686 19 18.3 20 338 783 47 559 14.0 165 501 22 341 13.5 173 282 25 218 14.6 21 379 708 41 371 10.9 191 727 19 048 9.9 187 981 22 323 11.9 22 403 237 42 434 10.5 205 060 20 060 9.8 198 177 22 374 45 875 37 683 10.1 8.7 23 457 941 10.0 233 157 23 556 224 784 22319 9.9 20 517 462 399 234 746 227 653 17 166 24 8.1 7.5

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence:
each census, 1985 – 1993 (continued)
Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale:
chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)
(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s – Les deux se	xes	Ma	le — Masculin		Femo	le – Féminin	
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,	Tabel	Attending Fréquentant		T-4-1	Attending Fréquentant		Total	Attending Fréquentant	
âge (en années) et résidence urbaine/rurale	Total	Number	Per cent P.100	Total _	Number	Per cent P.100	Total _	Number	Per cent P.100
		Nombre	P.100		Nombre	P.100		Nombre	P.100
EUROPE (ContSuite)									
Russian Federation Fédération Russe									
12 1989 1									
5 – 24	39 210 515	25 632 083	65.4	19 963 217	12 775 277	64.0	19 247 298	12 856 806	66.8
6 7	2 3 18 182 2 2 10 192	475 169 1 908 187	20.5 86.3	1 178 420 1 120 932	234 793 964 052	19.9 86.0	1 139 762 1 089 260	240 376 944 135	21.1 86.7
, 8	2 203 203	2 144 542	97.3	1 117 962	1 087 539	97.3	1 085 241	1 057 003	97.4
9	2 164 468	2 116 144	97.8	1 099 107	1 073 875	97.7	1 065 361	1 042 269	97.8
10	2 158 465	2 109 647	97.7	1 094 258	1 068 730	97.7	1 064 207	1 040 917	97.
11	2 121 863	2 074 257	97.8 97.8	1 076 103 1 087 878	1 051 107	97.7 97.7	1 045 760 1 055 453	1 023 150 1 032 811	97.
12 13	2 143 331 2 098 647	2 095 305 2 049 650	97.0 97.7	1 064 033	1 062 494 1 038 235	97.7 97.6	1 034 614	1032611	97.9 97.8
14	2 069 933	2011519	97.2	1 049 831	1 018 137	97.0	1 020 102	993 382	97.
15	2 010 966	1 897 951	94.4	1 019 117	956 975	93.9	991 849	940 976	94.
16	2 05 1 8 0 5	1 847 799	90.1	1 040 471	923 941	88.8	1 011 334	923 858	91.3
17	2 000 856	1 557 008	77.8	1 018 440	790 810	77.6	982 416	766 198	78.
18	1 984 492	934 692	47.1	1 030 317	380 919	37.0	954 175	553 773	58.0
19	1 919 492 1 846 167	522 792 469 610	27.2 25.4	1 010 365 938 162	167 179 191 91 1	16.5 20.5	909 127 908 005	355 613 277 699	39. 30.
20 21	1851698	480 190	25.4 25.9	937 305	240 697	20.5 25.7	914 393	277 699	26.
22	1 959 185	391 124	20.0	994 796	211 707	21.3	964 389	179 417	18.6
23	1 992 260	298 787	15.0	1 014 580	170 367	16.8	977 680	128 420	13.
24	2 105 310	247 710	11.8	1 071 140	141 809	13.2	1 034 170	105 901	10.2
Slovenia — Slovénie									
31 HI 1991 14									
6 – 24	548 356	370 793	67.6	279 454	186 346	66.7	268 902	184 447	68.
6	26 321	2 287	8.7	13 420	1 165	8.7	12 901	1 122	
7 8	26 970 27 597	21 897 27 563	81.2 99.9	13 792 14 219	11 033 14 199	80.0 99.9	13 178 13 378	10 864 13 364	
9	28 929	28 899	99.9	14 842	14 824	99.9	14 087	14 075	
10	29 814	29 749	99.8	15 160	15 127	99.8	14 654	14 622	
11	30 120	30 054	99.8	15 591	15 557	99.8	14 529	14 497	
12	30 145	30 079	99.8	15 566	15 533	99.8	14 579	14 546	
13	29 916	29 822	99.7	15 528	15 475	99.7	14 388	14 347	
14 15	30 015 29 628	29 863 28 144	99.5 95.0	15 347 15 057	15 264 14 182	99.5 94.2	14 668 14 57 1	14 599 13 962	
16	29 107	26 285	90.3	14 948	13 377	89.5	14 159	12 908	
17	28 926	23 860	82.5	14 833	11 944	80.5	14 093	11916	
18	28 826	17 973	62.3	14 763	8 4 1 6	57.0	14 063	9 557	
19	28 413	10 737	37.8	14 502 13 694	4 412	30.4	13 911	6 325	
20 21	27 330 27 537	8 642 7 655	31.6 27.8	13 860	3 603 3 472	26.3 25.0	13 636 13 677	5 039 4 183	
22	28 171	6 708	23.8	14 172		22.8	13 999		
23	29 627	5 794	19.6	14 689	2 932	20.0	14 938	2 862	19.
24	30 964	4 782	15.4	15 471	2 593	16.8	15 493	2 189	14.
OCEANIAOCEANIE									
Australia – Australie									
30 Vi 1986 ²³									
15 – 24	2 598 929	558 226		1 321 714			1 277 215		
15 – 19 20 – 24	1 317 264 1 28 1 665	554 851 3 375	42.1 0.3	673 182 648 532			644 082 633 133		

Suj 35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s – Les deux se	xes	Ma	le — Masculin		Femo	ıle — Féminin	
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,	T-A-J	Attending Fréquentant		Tabl	Attending Fréquentant		Tabl	Attending Fréquentant	
âge (en années) et résidence urbaine/rurale	Total _	Number	Per cent	Total _	Number	Per cent	Total	Number	Per cent
		Nombre	P.100		Nombre	P.100		Nombre	P.100
OCEANIA—OCEANIE(ContSuite)									
Fiji — Fidji									
31 VIII 1986									
5 – 19 5	245 793 20 043	167 749 4 510	68.2 22.5	125 278 10 3 10	85 483 2 227	68.2 21.6	120 515 9 733	82 266 2 283	68.3 23.5
6	19 934	16817	84.4	10 150	8 558	84.3	9 784	8 259	84.4
7 8	18 843 17 576	18 168 17 116	96.4 97.4	9 763 8 936	9 397 8 68 1	96.3 97.1	9 080 8 640	8 77 1 8 43 5	96.6 97.6
9	16 756	16 282	97.2	8 691	8 423	96.9	8 065	7 859	97.4
10	16 5 16	15 942	96.5	8316	7 986	96.0	8 200	7 956	97.0
11 12	16 266 15 906	15 506 14 688	95.3 92.3	8 341 8 178	7 905 7 486	· 94.8 91.5	7 925 7 728	7 601 7 202	95.9 93.2
13	15 463	13 048	84.4	7 879	6 560	83.3	7 584	6 488	85.5
14 15	14 874 14 689	10 940 8 822	73.6 60.1	7 644 7 448	5 525 4 428	72.3 59.5	7 230 7 241	5 415 4 394	74.9 60.7
				7 747	3 745	48.3	7 598	3 531	46.5
16 17	15 345 15 147	7 276 4 902	47.4 32.4	7 609	2 569	33.8	7 538	2 333	30.9
18	14 27 1	2 503	17.5	7 224	1 347	18.6	7 047	1 156	16.4
19 Militara:	14 164	1 229	8.7	7 042	646	9.2	7 122	583	8.2
Kiribati									
9 V 1985 5 – 24	28 404	14 562	51.3	14 298	7 362	51.5	14 106	7 200	51.0
5-9	7 768	5 939	76.5	3 978	3 023	76.0	3 790	2916	76.9
10 – 14	6766	6 260	92.5	3 452	3 163	91.6	3314	3 097	
15 - 19 20 - 24	7 605 6 265	2 235 128	29.4 2.0	3 796 3 072	1 094 82	28.8 2.7	3 809 3 193	1 141 46	30.0 1.4
New Zealand – Nouvelle—Zélande									
5 III 1991 1 6 24									
5-22	960 027	621 900	64.8	489 138	317 280	64.9	470 892	304 617	
5 – 14 15	506 406 52 788	506 406 43 161	100.0 81.8	258 975 27 08 1	258 975 21 873	100.0 80.8	247 518 25 707	247 518 21 294	
16	56 064	41 622	74.2	28 572	20 838	72.9	27 492	20 784	75.6
17	57 333 58 686	24 708 3 29 1	43.1 5.6	29 148 29 820	12 486 1 854	42.8 6.2	28 185 28 869	12 216 1 437	
18 19	60 117	1 167	1.9	30 381	564	1.9	29 739	609	
20	58 263	693	1.2	29 475	318	1.1	28 788	375	1.3
21 22	56 394 53 886	480 282	0.9 0.5	28 638 27 048	231 141	0.8 0.5	27 759 26 835	249 135	
Solomon Islands Iles Salomon									
23 XI 1986									
5 – 24 5	138 657 8 908	40 037 14	28.9 0.2		•••	•••	•••	•••	
6	9 084	209	2.3		•••	•••	•••		
7	9 084	925	10.2	•••	•••	•••		••	
8 9	8 766 8 483	2 340 4 006	26.7 47.2	•••		•••	•••	••	
10	8 57 1	5 135	59.9	•••		•••	•••		
11	8 3 1 9 8 5 4 8	5 491 5 678	66.0 66.4	•••	•••	•••		••	
12 . 13	7 340	4 730	64.4	•••	•••		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	••	
14	7 487 6 224	4 152 2 761	55.5 44.4		•••				
15				***		•••	***	••	
16 17	6 368 5 937	2 022 1 239	31.8 20.9	•••	***	•••	•••		
18	5 888	701	11.9	•••		•••	•••		
19	5 441	342	6.3	•••		•••	•••		
20 – 24	24 209	292	1.2	•••	•••	•••	•••	••	

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 — 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 — 1993 (suite) (See notes at end of table. — Voir notes à la fin du tableau.)

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s – Les deux se	xes	Ma	le — Masculin		Femo	ile – Féminin	
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,		Attending Fréquentant			Attending Fréquentant			Attending s Fréquentant le	
âge (en années) et	Total			Total			Total		
résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P. 100		Number Nombre	Per cent P.100
OCEANIA—OCEANIE(ContSuite)									
Tonga						•			
28 XI 1986 1									
5-24	43 639	30 937	70.9	22 58 1	15 998	70.8	21 058	14 939	. 70
5	1 235	1 228	99.4	587	584	99.5	648	644	99
6	2 560	2 550	99.6	1 353	1 347	99.6	1 207	1 203	99
7	2 501	2 490	99.6	1 309	1 302	99.5	1 192	1 188	99
8	2 444	2 421	99.1	1 249	1 234	98.8	1 195	1 187	99
9 ,	2 377	2 362	99.4	1 225	1 2 1 5	99.2	1 152	1 147	99
10	2 309	2 285	99.0	1 2 1 0	1 200	99.2	1 099	1 085	98
11	2 374	2 331	98.2	1 236	1 213	98.1	1 138	1 1 1 8	98
12	2311	2 240	96.9	1 236	1 199	97.0	1 075	1 041	96
13	2312	2 167	93.7	1 2 1 5	1 143	94.1	1 097	1 024	93
14	2 389	2 130	89.2	1 227	1 090	88.8	1 162	1 040	89
15	2 343	1 934	82.5	1 246	1 013	81.3	1 097	921	84
16	2 488	1 871	75.2	1 300	956	73.5	1 188	915	77
17	2 529	1 661	65.7	1 3 1 9	808	61.3	1 210	853	70
18	2612	1 403	53.7	1 337	684	51.2	1 275	719	56
19	2 187	888	40.6	1 130	472	41.8	1 057	416	39
20	2 201	520	23.6	1 131	265	23.4	1 070	255	23
21	1 824	213	11 <i>.7</i>	953	114	12.0	87 1	99	1
22	1719	106	6.2	875	70	8.0	844	36	
23	1 483	84	5.7	703	53	7.5	780	31	4
24	1 441	53	3.7	740	36	4.9	701	17	2

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s Les deux se	xes	Ма	ıle — Masculin		Femo	le – Féminin	
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,		Attending Fréquentant			Attending Fréquentant			Attending s Fréquentant l	
âge (en années) et	Total			Total _			Total		
résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100
AFRICAAFRIQUE									
Namibia — Namibie									
Urban – Urbaine									
20 X 1991									
6-24	193 004 9 089	127 705 5 033	66.2 55.4	93 225 4 494	60 967 2 425	65.4 54.0	99 779 4 595	66 738 2 608	66.9 56.8
6 7	9 464	8 4 1 0	88.9	4 642	4 099	88.3	4 822	4311	89.4
8	9 972	9 478	95.0	4811	4 583	95.3	5 161	4 895	94.
9	9818 10 120	9 438 9 814	96.1 97.0	4 738 4 853	4 558 4 705	96.2 96.9	5 080 5 267	4 880 5 109	96. 97.
10 11	9731	9 436	97.0 97.0	4 633	4 590	96.7	4 985	4 846	97. 97.
12	9 526	9 132	95.9	4 570	4 350	95.2	4 956	4782	96.
13	9 346	8 899	95.2	4 564	4 320	94.7	4782	4 579	95.
14	9 439	8 794 8 553	93.2	4 539 4 488	4 23 4 3 988	93.3 88.9	4 900 5 156	4 560 4 565	93. 88.
15 16	9 644 10 243	8 569	88.7 83.7	4 725	3 938	83.3	5 5 1 8	4 631	83.
17	10 096	7 775	77.0	4 738	3 671	77.5	5 358	4 104	76.
18 19	11 527 10 902	7 520 5 587	65.2 51.2	5 405 5 018	3 480 2 564	64.4 51.1	6 122 5 884	4 040 3 023	66. 51.
20	10 372	3 738	36.0	4 962	1 820	36.7	5 4 1 0	1 918	35.
21	11 467	3 069	26.8	5 726	1 520	26.5	5 741	1 549	27.
22	10 580 11 404	1 97 1 1 58 1	18.6 13.9	5 301	938 754	17.7 13.3	5 279 5 724	1 033 827	19.
23 24	10 264	908	8.8	5 680 5 225	430	8.2	5 039	478	14. 9.
Rural – Rurale									
20 X 1991									
6 – 24 6	430 511 32 664	296 125 17 516	68.8 53.6	214 115 16 286	145 788 8 290	68.1 50.9	216 396 16 378	150 337 9 226	69. 56.
7	27 268	19 677	72.2	13 759	9 484	68.9	13 509	10 193	75.
8	26 994	21713	80.4	13 360	10 444	78.2	13 634	11 269	82.
9	25 053	21 238	84.8	12 557	10 392	82.8	12 496	10 846	86.
10 11	27 372 25 390	24 121 22 954	88.1 90.4	13 644 12 629	11 <i>7</i> 36 11 121	86.0 88.1	13 728 12 761	12 385 11 833	90 92
12	26 097	23 089	88.5	13 250	11 383	85.9	12 847	11706	91
13	24 388	21 762	89.2	12 280	10 676	86.9	12 108	11 086	91
14 15	25 494 24 447	22 275 20 435	87.4 83.6	12 761 12 336	10 791 9 938	84.6 80.6	12 733 12 111	11 484 10 497	90. 86
16	24 723	19 553	79.1	12 217	9 379	76.8	12 506	10 174	81.
17	21 321	15 628	73.3	10811	7811	72.2	10 510	7817	74
18 19	22 342 20 3 10	13 890 10 991	62.2 54.1	11 348 10 300	7 094 5 783	62.5 56.1	10 994 10 010	6 796 5 208	61 52
20	17 737	7 329	41.3	8 760	3 991	45.6	8 977	3 338	32 37
21	1 <i>7 755</i>	5 953	33.5	8 6 1 5	3 27 1	38.0	9 140	2 682	29
22	14 259	3 759	26.4	6811	2 034 1 362	29.9 20.2	7 448	1 725	23
23 24	14 462 12 435	2 658 1 584	18.4 12.7	6 736 5 655	808	20.2 14.3	7 726 6 780	1 296 776	16 11

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s – Les deux se	xes	Ма	le — Masculin		Femo	ile – Féminin	
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,	Takel	Attending Fréquentant		Takal	Attending Fréquentant		Takal	Attending Fréquentant	
âge (en années) et résidence urbaine/rurale	Total _	Number Nombre	Per cent P.100	Total _	Number Nombre	Per cent P.100	Total _	Number Nombre	Per cent P.100
MERICA,NORTH—								110111010	1.100
AMERIQUE DU NORD									
Canada Urban – Urbaine									
4 VI 1991 1567 15 - 24	2 976 725	1 853 170	62.3	1 495 355	929 080	62.1	1 481 365	924 090	62
15	273 145	251715	92.2	140 095	128 500	91.7	133 050	123 210	92
16	276 890	250 830	90.6	143 415	129 815	90.5	133 475	121 020	90
17 18	268 205 277 915	234 300 222 085	87.4 79.9	136 605 141 015	118 795 112 245	87.0 79.6	131 600 136 900	115 500 109 840	87 80
19	289 660	197 825	68.3	144 560	96 835	67.0	145 100	100 990	
20	314910	185 775	59.0	157 420	89 430	56.8	157 485	96 350	
21 22	315 285 314 265	161 730 137 175	51.3 43.6	156 950 156 125	79 085 68 165	50.4 43.7	158 330 158 140	82 650 69 010	
22 23	318 700	115 780	36.3	158 895	58 670	36.9	159 805	57 110	
24	327 760	95 940	29.3	160 275	47 530	29.7	167 480	48 410	
Rural — Rurale									
4 VI 1991 1567									
15 – 24	856 100	511 355	59.7	451 845	262 165	58.0	404 255	249 190	
15 16	105 340 103 225	95 970 91 690	91.1 88.8	54 245 53 435	49 230 47 070	90.8 88.1	51 090 49 795	46 735 44 620	
17	98 125	83 055	84.6	51 385	42 810	83.3	46 735	40 240	
18	92 720	69 400	74.8	49 585	35 975	72.6	43 135	33 430	
19 20	87 005 81 405	53 000 40 295	60.9 49.5	46 985 44 235	26 580 20 380	56.6 46.1	40 020 37 170	26 420 19 910	
21	75 535	28 815	38.1	40 840	14 685	36.0	34 700	14 130	
22	70 405	21 550	30.6	37 370	11 045	29.6	33 030	10 505	
23 24	70 360 71 975	15 645 11 935	22.2 16.6	37 140 36 620	8 320 6 065	22.4 16.6	33 220 35 355	7 325 5 865	
MERICA,SOUTH— AMERIQUE DU SUD									
Bolivia — Bolivie									
Urban – Urbaine									
3 VI 1992*									
6-24	1 621 472	1 146 268	70.7	794 219	580 868	73.1	827 253	565 400	
6 7	97 607 92 298	75 061 84 193	76.9 91.2	49 405 46 928	37 645 42 913	76.2 91.4	48 202 45 370	37 416 41 280	
8	92 746	87 141	94.0	46 980	44 216	94.1	45 766	42 925	
9 ,	91 573	86 792	94.8	45 738	43 407	94.9	45 835	43 385	9
10 11	93 850 91 152	87 209 85 391	92.9 93.7	47 614 46 095	44 376 43 412	93.2 94.2	46 236 45 057	42 833	
12	102 635	94 498	92.1	52 209	48 603	93.1	50 426	41 979 45 895	
13	91 571	82 194	89.8	45 207	41 526	91.9	46 364	40 668	8
14 15	90 212 87 880	77 367 71 024	85.8 80.8	43 741 42 227	38 949 35 825	89.0 84.8	46 471 45 653	38 418	
16	86 504	64814	74.9	41 383	32 743	79.1	45 121	35 199 32 07 1	
17	86 495	57 476	66.4	41 746	28 966	69.4	44 749	28 510	6
18 1 <i>9</i>	86 627 75 316	47 27 1 36 4 1 6	54.6 48.3	41 977 35 467	23 341 17 649	55.6 49.8	44 650 39 849	23 930 18 767	
20 – 24	355 006	109 421	30.8	167 502	57 297	34.2	187 504	52 124	
Rural — Rurale									
3 VI 1992*		gm . ***		.					
6-24	1 103 528	576 383 49 057	52.2	567 743	314310	55.4	535 785	262 073	
6 7	86 424 81 183	49 057 63 452	56.8 78.2	43 459 41 500	25 095 32 990	57.7 79.5	42 965 39 683	23 962 30 462	
8	83 464	69 872	83.7	42 03 1	35 743	85.0	41 433	34 129	8
9	71 804	62 342	86.8	36 287	32 004	88.2	35 517	30 338	
10 11	79 992 62 909	65 698 51 236	82.1 81.4	40 986 33 177	34 497 28 004	84.2 84.4	39 006 29 732	31 201 23 232	
12	81 274	59 606	73.3	42 983	33 769	78.6	38 291	25 837	

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s – Les deux se	xes		le — Masculin		Femo	ıle — Féminin	
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,		Attending Fréquentant			Attending Fréquentant			Attending Fréquentant	
âge (en années) et	Total	Number		Total _	Nih		Total	Nih	D
résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100
MERICA, SOUTH— (Cont.—Suite) AMERIQUE DU SUD									
Bolivia (Cont.) — Bolivie (Suite) Rural – Rurale									
3 VI 1992*		20754		01.070	00.000	71.7	00.000	1/ 001	
13	61 371	39 754	64.8	31 978	22 933	71.7 61.4	29 393	16 821 12 894	5 4
14	60 766 55 554	32 252	53.1 41.6	31 523	19 358 14 035	49.4	29 243 27 156	9 075	
15	55 556 49 710	23 110 16 947	41.6 34.1	28 400 25 923	10 387	49.4 40.1	27 156 23 787	6 560	
16 17	45 413	12 691	27.9	24 625	7 839	31.8	20 788	4 852	
18	51 830	10 476	20.2	27 261	6 255	22.9	24 569	4 221	
19	38 080	6 397	16.8	20 086	3 682	18.3	17 994	2715	
20 – 24	193 752	13 493	7.0	97 524	7719	7.9	96 228	5 774	
Jruguay Urban – Urbaine									
23 X 1985 11 12		F2 4 000		004000	054700		400.000	050 500	
6-24	796 200	514 200	64.6	394 000	254 700	64.6	402 000	259 500	
6	46 200	37 900	82.0	23 200	18 900 23 200	81.5 96.7	23 000	19 000	
7	47 100 48 400	45 600 47 200	96.8 97.5	24 000 24 500	23 900	97.6	23 100 23 900	22 400 23 300	
8 9	47 300	46 100	97.5	23 700	23 100	97.5	23 600	22 900	
10	46 600	45 200	97.0	23 900	23 200	97.1	22 700	22 000	
11	44 000	42 600	96.8	21 900	21 200	96.8	22 100	21 400	
12	44 100	41 200	93.4	22 500	20 900	92.9	21 600	20 300	
13	41 300	36 800	89.1	20 800	18 600	89.4	20 500	18 100	
14	42 200	33 800	80.1	21 600	17 500	81.0	20 600	16 200	
15	40 700	28 700	70.5	19 900	13 900	69.8	20 800	14 800	1 7
16	41 500	25 000	60.2	20 500	12 000	58.5	20 900	13 000	
17	38 200	20 000	52.4	18 500	9 200	49.7	19 700	10 800	
18	37 300	15 200	40.7	18 000	6 800	37.8	19 300	8 300	
19	36 700	12 300	33.5	17 600	5 500	31.2	19 100	6 800	
20	38 100	9 500	24.9	18 300	4 000	21.9	19 800	5 500	
21	38 100 39 200	8 700 7 200	22.8 18.4	18 500 18 500	3 800 3 400	20.5 18.4	19 600 20 700	4 900 3 900	
22 23	39 900	6 000	15.0	19 000	2 900	15.3	20 800	3 300	
24	39 300	5 200	13.2	19 100	2 700	14.1	20 200	2 600	
Rural — Rurale									
23 X 1985 11 12 6-24	131 700	62 600	47.5	74 200	32 800	44.2	57 600	29 700)
6 - 24	7 300			3 700	2 600	70.3	3 600	2 600	
7	7 500		96.0	4 000	3 800	95.0	3 500	3 400	
8	7 700	7 400	96.1	4 100	4 000	97.6	3 500	3 400)
9	7 900	7 700	97.5	4 000	3 900	97.5	3 900	3 800)
10	7 600		97.4	3 900	3 700	94.9	3 700	3 600	
11	7 300 7 100	7 100	97.3	3 800	3 700	97.4 91.0	3 500	3 400	
12 13	6 300	6 100 4 300	85.9 68.3	4 200 3 400	3 400 2 400	81.0 70.6	2 900	2 600 1 900	
14	6 800		45.6	3 700	1 800	48.6	2 900 3 100	1 300	,
15	6 500	2 100	32.3	3 600	1 100	30.6	2 900	1 000	ó
16	6 900	1 500	21.7	4 100	800	19.5	2 900	700	
17	6 900	1 100	15.9	4 200	500	11.9	2 700	600)
18	6 900	700		4 200	300	7.1	2 800	400)
19	6 500	500		4 100	200	4.9	2 400	300	
20	6 600	400		4 100 3 900	200		2 500	200	
21	6 700 6 600	300	4.5	4 000	100 100		2 800		
22 23	6 400	200		3 800			2 600 2 600		
23 24	6 200	100		3 400			2 800		

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s – Les deux se	xes	Mal	le — Masculin		Fema	lle – Féminin	
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,		Attending Fréquentant			Attending Fréquentant			Attending Fréquentant l	
âge (en années) et	Total			Total			Total		
résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100
SIAASIE									
Japan – Japon									
Urban — Urbaine				,					
1 X 1990 16									
6-24	26 399 514	18 760 160	71.1	13 515 715	9 788 206	72.4	12 883 799	8 971 954	69
6	1 130 565	552 153	48.8	579 054	282 054	48.7	551 511	270 099	49
7	1 140 062	1 136 612	99.7	583 417	581 713	99.7	556 645	554 899	9
8	1 140 486	1 139 187	99.9	583 675	583 034	99.9	556 811	556 153	9
9	1 155 253	1 154 571	99.9	591 955	591 611	99.9	563 298	562 960	9
10	1 205 949	1 205 493	100.0	618 130	617 899	100.0	587 819	587 594	10
11	1 238 355	1 237 929	100.0	634 940	634 730	100.0	603 415	603 199	10
12	1 293 732	1 293 294	100.0	662 426	662 216	100.0	631 306	631 078	10
13	1 329 474	1 329 168	100.0	680 819	680 668	100.0	648 655	648 500	10
14	1 404 072	1 403 792	100.0	719 596	719 451	100.0	684 476	684 341	10
15	1 478 957	1 450 324	98.1	758 042	739 812	97.6	720 915	710 512	
16	1 577 697	1 501 499	95.2	809 813	761 864	94.1	767 884	739 635	9
17	1611212	1 508 768	93.6	825 263	761 281	92.2	785 949	747 487	9
18	1 642 797	1 187 305	72.3	841 163	584 214	69.5	801 634	603 091	7
19	1 664 091	873 713	52.5	850 353	417 455	49.1	813 738	456 258	5
20	1 611 369	703 284	43.6	827 063	389 389	47.1	784 306	313 895	4
21	1 566 714	498 443	31.8	802 430	336 098	41.9	764 284	162 345	
22	1 521 586	348 294	22.9	778 686	253 707	32.6	742 900	94 587	1
23	1 510 067	171 620	11.4	770 666	138 724	18.0	739 401	32 896	
24	1 177 076	64711	5.5	598 224	52 286	8.7	578 852	12 425	
Rural — Rurale									
1 X 1990 16									_
6-24	6 962 675	5 186 591	74.5	3 530 354	2 655 559	75.2	3 432 321	2 531 032	
6	357 476	173 400	48.5	182 580	88 418	48.4	174 896	84 982	
7	364 223	362 536	99.5	186 232	185 412	99.6	177 991	177 124	
8	367 687	367 149	99.9	188 008	187 761	99.9	179 679	179 388	
9	372 444	372 172	99.9	190 854	190 730	99.9	181 590	181 442	
10	389 316	389 168	100.0	199 276	199 194	100.0	190 040	189 974	
11	397 759	397 608	100.0	204 155	204 076	100.0	193 604	193 532	
12	412 053	411 914	100.0	210 872	210 798	100.0	201 181	201 116	
13	420 206	420 096	100.0	215 634	215 572	100.0	204 572	204 524	
14	435 869	435 753	100.0	224 032	223 972	100.0	211 837	211 781	
15	444 473	437 250	98.4	227 695	222 954	97.9	216 778	214 296	
16	452 833	433 579	95.7	232 211	219 553	94.5	220 622	214 026	5
17	450 173	424 944	94.4	229 618	213 211	92.9	220 555	211 733	
18	378 317	270 857	71.6	192 931	133 757	69.3	185 386	137 100	
19	306 537	118 933	38.8	155 126	55 167	35.6	151 411	63 766	
20	295 053	80 476	27.3	146 886	41 645	28.4	148 167	38 831	
21	290 413	46 228	15.9	141 720	30 626	21.6	148 693	15 602	
22	291 761	28 477	9.8	141 139	20 225	14.3	150 622	8 252	
23 24	300 806 235 276	11 796 4 255	3.9 1.8	146 188 115 197	9 232 3 256	6.3 2.8	154 618 120 079	2 564 999	

Suj 35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s – Les deux se	xes		le – Masculin		Femo	ale – Féminin	
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date, âge (en années) et	Total	Attending Fréquentant		Total	Attending Fréquentant		Total	Attending Fréquentant	
résidence urbaine/rurale		Number Nombre	Per cent P.100	-	Number Nombre	Per cent P.100	101 0 1	Number Nombre	Per cent P.100
EUROPE									
Norway – Norvège									
Urban – Urbaine									
3 XI 1990 ¹									
7-24	758 361	544 478	71.8	384 760	276 969	72.0	373 601	267 509	
7 8	35 695 36 760	35 695	100.0	18 370	18 370	100.0	17 325	17 325	
9	36 436	36 760 36 436	100.0 100.0	18 879 18 553	18 879 18 553	100.0 100.0	17 881 17 883	17 881 17 883	
10	36 450	36 450	100.0	18711	18711	100.0	17 739	17 739	
11	36 810	36810	100.0	18 730	18 730	100.0	18 080	18 080	
12 13	37 104 36 326	37 104 36 326	100.0 100.0	19 104 18 617	19 104 18 617	100.0 100.0	18 000 17 709	18 000 17 709	
13 14	38 260	38 260	100.0	19 387	19 387	100.0	18 873	18 873	
15	40 098	40 098	100.0	20 448	20 448	100.0	19 650	19 650	
16	42 456	38 393	90.4	21 406	19 261	90.0	21 050	19 132	
17	43 726	36 973	84.6	22 514	19 168	85.1	21 212	17 805	83.
18 19	45 706 46 673	34 587 22 963	75.7 49.2	23 170 23 507	17 383 11 806	75.0 50.2	22 536 23 166	17 204 11 157	
20	46 241	17 230	37.3	23 232	7 807	33.6	23 009	9 423	
21	49 361	17 449	35.3	24 913	8 450	33.9	24 448	8 999	36
22	49 755	16 348	32.9	24 997	8 266	33.1	24 758	8 082	
23 24	49 631 50 873	14 37 1 12 225	29.0 24.0	24 686 25 536	7 5 1 4 6 5 1 5	30.4 25.5	24 945 25 337	6 857 5 7 1 0	
Rural — Rurale									
3 XI 1990 ¹									
7 – 24	301 524	218 556	72.5	157 862	111 297	70.5	143 662	107 259	
7 8	14816 15019	14816 15019	100.0 100.0	7 651 7 777	7 651 7 7 77	100.0 100.0	7 165 7 242	7 165 7 242	
9	15 146	15 146	100.0	7 676	7 676	100.0	7 470	7 470	
10	15 338	15 338	100.0	7 947	7 947	100.0	7 391	7 391	
11	15 384	15 384	100.0	7 982	7 982	100.0	7 402	7 402	
12 13	15 306 15 248	15 306 15 248	100.0 100.0	7 809 7 766	7 809 7 766	100.0 100.0	7 497 7 482	7 497 7 482	
14	15 773	15 773	100.0	8 244	8 244	100.0	7 529	7 529	
15	16816	16816	100.0	8 580	8 580	100.0	8 236	8 236	
16 17	17 924 18 229	16 541 15 246	92.3 83.6	9 228 9 326	8 417 7 771	91.2 83.3	8 696 8 903	8 124 7 475	
18	19 115	13 973	73.1	9 953	7016	70.5	9 162	6 957	7 75
19	19 03 1	9 350	49.1	9 996	4 806	48.1	9 035	4 544	1 50
20	18 585	6 528 5 053	35.1	9941	2916	29.3	8 644		
21 22	18 635 17 946	5 952 5 105	31.9 28.4	9 943 9 729	2 694 2 536	27.1 26.1	8 692 8 217	3 258 2 569	
23	16 965	4 065	24.0	9312	2 105	22.6	7 653		
24	16 248	2 950	18.2	9 002	1 604	17.8	7 246	1 346	5 18

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued)

Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Données selon la résidence urbaine/rurale

(See notes at end of table. – Voir notes à la fin du tableau.) Female – Féminin Both sexes - Les deux sexes Continent, country or area, Male - Masculin date, age (in years) and Attending school Attending school Attending school urban/rural residence Fréquentant les écoles Fréquentant les écoles Fréquentant les écoles Continent, pays ou zone, date, âge (en années) et **Total** Total Total Number résidence urbaine/rurale Number Per cent Per cent Per cent Number P.100 P.100 P.100 Nombre Nombre EUROPE (Cont.-Suite) Romania - Roumanie Urban – Urbaine 711992 4 097 966 2 528 791 2 045 105 1 285 389 2 052 861 1 243 402 6-24 61.7 62.9 60.6 204 085 32 650 16.0 15.7 99 807 16 226 16.3 104 278 16 424 199 091 176 268 101 500 89 858 88.5 97 591 86 410 96.9 97.8 R 178 960 173 283 96.8 01.003 88 296 87 867 84 987 96.7 190 634 97 157 107 331 195.069 97 7 99 351 95 7 18 93 477 97 7 209 663 109 443 10 213 884 98.0 98.1 104 441 102 332 98.0 226 454 221 698 97.9 115 088 112 662 109 036 11 111 366 97.9 12 221 899 216 960 97.8 112 969 110 530 97.8 108 930 106 430 214 145 213 717 111947 13 220 859 97.0 108 657 97.1 108 912 105 488 96.9 91.8 118 277 108 661 114 568 14 232 845 91.9 105 056 91.7 15 232 768 118 931 205 243 88.2 104 903 88.2 113 837 100 340 88.1 225 485 184 531 115 453 94315 110 032 90 216 16 81.8 81.7 82.0 17 224 633 171 309 76.3 115 646 88 020 76.1 108 987 83 289 180317 85 175 18 47.2 92 693 43 617 47.1 87 624 41 558 47.4 19 178 914 48 341 27.0 88 742 24 228 27.3 90 172 24 113 26.7 173 548 22.4 79 524 20 5 19 20 38 880 18 361 23.1 94 024 21.8 202 939 35 294 17.4 95 644 16 234 17.0 107 295 19 060 21 17.8 22 228 043 37 257 16.3 108 598 17 528 16.1 119.445 19 729 16.5 272 823 285 350 40 459 23 14.8 130 153 20 637 15.9 142 670 19822 13.9 33 284 135 775 17 970 11.7 13.2 149 575 24 15314 10.2 Rural - Rurale 7 | 1002 3 071 689 1 609 911 751 338 1 457 274 705 936 47.4 1 461 778 6-24 46.7 48.3 135 979 36 158 18 146 26.6 69 477 66 502 18 012 26.1 6 27.1 130 338 114757 88.0 66 568 58 561 88.0 63 770 56 196 88.1 121 994 116 009 62 454 59 475 59 540 56 534 95.2 63 901 70 976 130 537 125 233 95.9 66 599 95.9 63 938 61 332 95.9 73 958 67 996 72 597 10 144 633 156 150 138 972 96.1 95.3 96.0 70 675 96.2 95.2 93.7 79 952 148 751 76 154 76 198 77 911 11 95.3 12 160 027 150 118 93.8 82 116 76 907 73 211 94.0 13 168 950 154818 91.6 86 579 79 026 91.3 82 371 75 792 92.0 72.4 58.8 63 511 52 109 14 15 168 897 122 328 87 222 72.8 81 675 58 817 72.0 169 429 177 215 87 513 91 702 99 646 59.5 81916 47 537 58.0 16 85 735 49.8 85 513 48.4 45 689 40 046 46.8 17 183 290 81 788 44.6 95 019 44 377 46.7 88 27 1 37 411 42.4 169819 38 250 88 405 20 324 7 390 23.0 22.0 9.1 18 22.5 81 414 17 926 19 175 066 14963 8.5 91 850 8.0 83 216 7 573 20 165 235 8 679 5.3 85 977 3 980 79 258 4 699 5.9 4.6 176 769 6 077 96 083 2814 80 686 3 263 4.0 175 194 185 118 22 5 177 3.0 96 462 2 532 2.6 78 732 2 645 23 5 4 1 6 2.9 103 004 2919 2.8 82 114 2 497 3.0 177 049 4 399 2.5 98 971 2 547 78 078 24 2.6 1852 2.4

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 – 1993 (continued) Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite) Data by urban/rural residence

Continent, country or area, date, age (in years) and	Both sexe	s – Les deux se	xes	Ма	ile — Masculin		Femo	ile — Féminin	
urban/rural residence Continent, pays ou zone, date,		Attending Fréquentant			Attending Fréquentant			Attending : Fréquentant	
âge (en années) et	Total			Total			Total		
résidence urbaine/rurale	_	Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100		Number Nombre	Per cent P.100
UROPE (ContSuite)									
Slovenia – Slovénie									
Urban – Urbaine									
31 1991									
6-24	272 749	195 185	71.6	137 991	98 169	71.1	134 758	97 016	72
6	13 556	727	5.4	6 982	364	5.2	6 574	363	
7 8	13 790 14 115	11 007 14 093	79.8 99.8	7 037 7 183	5 559 7 168	79.0 99.8	6 753 6 932	5 448 6 925	8 9
8 9	14 1 1 5	14 962	99.8 99.9	7 658	7 651	99.8 99.9	7318	7311	9
10	15 361	15 327	99.8	7 825	7 808	99.8	7 536	7519	9
11	15 567	15 536	99.8	8 094	8 082	99.9	7 473	7 454	Ś
12	15 522	15 487	99.8	8 03 1	8 0 1 2	99.8	7 491	7 475	ç
13	15 093	15 056	99.8	7 841	7818	99.7	7 252	7 238	9
14	15 235	15 157	99.5	7 770	7 723	99.4	7 465	7 434	9
15	14 782	14 197	96.0	7 410	7 077	95.5	7 372	7 120	9
16	14 225	13 236	93.0	7 292	6719	92.1	6 933	6517	5
17 18	14 042 13 950	12 245 10 005	87.2 71.7	7 202 7 127	6 195 4 849	86.0 68.0	6 840 6 823	6 050 5 156	7
19	13 715	6619	48.3	6913	2 805	40.6	6 802	3814	
20	12 953	5 350	41.3	6 432	2 303	35.8	6 52 1	3 047	
21	13 144	4 937	37.6	6 457	2 291	35.5	6 687	2 646	
22	13 481	4316	32.0	6 609	2 122	32.1	6 872	2 194	
23	14 145	3 754	26.5	6 830	1 917	28.1	7 3 1 5	1 837	
24	15 097	3 174	21.0	7 298	1 706	23.4	7 799	1 468	
Rural — Rurale									
31 III 1991 ¹ 6-24	275 607	175 608	63.7	141 463	88 177	62.3	134 144	87 431	
6	12 765	1,560	12.2	6 438	801	12.4	6 327	759	
7	13 180	10 890	82.6	6755	5 474	81.0	6 425	5 416	
8	13 482	13 470	99.9	7 036	7 03 1	99.9	6 446	6 439	
9	13 953	13 937	99.9	7 184	7 173	99.8	6 769	6764	i
10	14 453	14 422	99.8	7 335	7319	99.8	7 1 1 8	7 103	9
11	14 553	14518	99.8	7 497	7 475	99.7	7 056	7 043	
12	14 623	14 592	99.8	7 535	7 521	99.8	7 088	7 07 1	•
13	14 823	14 766	99.6	7 687	7 657	99.6	7 136	7 109	
1 <i>4</i> 15	14 780 14 846	14 706 13 947	99.5 93.9	7 577 7 647	7 541 7 105	99.5 92.9	7 203 7 199	7 165 6 842	
16	14 882	13 049	87.7	7 656	6 658	87.0	7 226	6391	1
17	14 884	11615	78.0	7 631	5 749	75.3	7 253	5 866	
18	14 876	7 968	53.6	7 636	3 567	46.7	7 240	4 401	
19	14 698	4 1 1 8	28.0	7 589	1 607	21.2	7 109	2511	
20	14 377 14 393	3 292 2 7 18	22.9 18.9	7 262	1 300 1 181	17.9 16.0	7 115	1 992	
21 22	14 393	2 7 18	16.3	7 403 7 563	1 116	16.0	6 990	1 537	
22	15 482	2 040	13.2	7 859	1015	12.9	7 127 7 623	1 276 1 025	
23	15 867	1 608	10.1	8 173	887	10.9	7 623 7 694	721	

35. Population 5 to 24 years of age by school attendance, sex, age and urban/rural residence: each census, 1985 - 1993 (continued)

Population âgée de 5 à 24 ans, selon la fréquentation scolaire, le sexe, l'âge et la résidence, urbaine/rurale: chaque recensement, 1985 – 1993 (suite)

GENERAL NOTES

Percentages are the number of population attending school in each age—sex group per 100 total population in the same age—sex group. For definitions of "urban", see Technical notes for table 6. For method of evaluation and limitations of data, see Technical Notes, page 121.

FOOTNOTES

- Provisional.
- De jure population.
 Excluding Mayotte.
- For African population only.
- 4 For classification by urban/rural residence, see end of table.
- 5 Excluding persons residing in institutions
- 6 Because of rounding, totals are not in all cases the sum of the parts.
- 7 Based on a 20 per cent sample of census returns.
- 8 Excluding transients and residents of the former Canal Zone.
- 9 De jure population, but excluding civilian citizens absent from country for extended period of time.
- 10 Excluding armed forces overseas.
- 11 Data have not been adjusted for underenumeration, estimated at 2.6 per cent.
- 12 Based on a 14 per cent sample of census returns.
- 13 Excluding Indian jungle population.
 14 Including transients and Vietnamese refugees.
- 15 Based on a sample of census returns.
- 16 Excluding diplomatic personnel outside the country, and foreign military and civilian personnel and their dependants stationed in the area.
- 17 Excluding alien armed forces, civilian aliens employed by armed forces, foreign diplomatic personnel and their dependants and Korean diplomatic personnel and their dependants outside the country.
- 18 Based on a 10 per cent sample of census returns.
- 19 Excluding transients afloat and non-locally domiciled military and civilian services personnel and their dependants and visitors, numbering 5 553, 5 187 and 8 895 respectively at 1980 census.
- 20 Based on national registers.
- 21 De jure population but excluding diplomatic personnel outside the country and including foreign diplomatic personnel not living in embassies or consulates.
- 22 Excluding civilian aliens within the country, and including civilian nationals temporarily outside the country.

 23 Data exclude adjustment for underenumeration, estimated at 1.9 per cent.
- 24 Excluding diplomatic personnel and armed forces outside the country, the latter numbering 1 936 at 1966 census; also excluding alien armed forces within the country.

NOTES GENERALES

Les pourcentages représent le nombre de personnes de chaque groupe d'âge et de sexe fréquentant les écoles pour 100 appartenant au même groupe d'âge et de sexes. Pour les définitions de "zones urbaines", voir les Notes techniques relatives au tableau 6. Pour la méthode d'évaluation et les insuffisances des données, voir Notes techniques, page 121.

NOTES

- Données provisoires.
- Population de droit.
- Non compris Mayotte.
- Pour la population africaine seulement.
- Pour le classement selon la résidence, urbaine/rurale, voir la fin du tableau.
- Non compris les personnes dans les institutions.
- Les chiffres étant arrondis, les totaux ne correspondent pas toujours rigoureusement à la somme des chiffres partiels.
- D'après un échantillon de 20 p. 100 des bulletins de recensement.
- Non compris les transients et les résidents de l'ancienne Zone du Canal.
- Population de droit, mais non compris les civils hors du pays pendant une période prolongée.
- Non compris les militaires à l'étranger.
- Les données n'ont pas été adjustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 2,6 p. 100. D'après un échantillon de 14 p. 100 des bulletins de recensement.
- Non compris les Indiens de la jungle.
- Y compris transients et réfugiés du Viet Nam.
- D'après un échantillon des bulletins de recensement.
- Non compris le personnel diplomatique hors du pays, les militaires et agents civils étrangers en poste sur le territoire et les membres de leur famille les accompagnant.
- Non compris les militaires étrangers, les civils étrangers employés par les forces armées, le personnel diplomatique étranger et les membres de leur famille les accompagnant et le personnel diplomatique coréen hors du pays et les membres de leur familles les accompagnant. D'après un échantillon de 10 p. 100 des bulletins de recensement. Non compris les personnes de passage à bord de navires, les militaires et agents
- civils non résidents et les membres de leur famille les accompagnant, et les visiteurs, soit: 5 553, 5 187 et 8 895 personnes respectivement au recensement de 1980.
- D'après les registres nationaux. Population de droit, non compris le personnel diplomatique hors du pays, mais y compris le personnel diplomatique étranger qui ne vit pas dans les ambassades
- Non compris les civils étrangers dans le pays, mais y compris les civils nationaux temporairement hors du pays.
- Les données n'ont pas été ajustées pour compenser les lacunes du dénombrement, estimées à 1,9 p. 100.
- Non compris le personnel diplomatique et les militaires hors du pays, ces derniers au nombre de 1 936 au recensement de 1966; non compris également les militaires étrangers dans le pays.

Index
Subject-matter index (continued)

C Line was	Year of	Time	6.1	Year of	Time	Cathara III	Year of	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
			Births	1948	1932-47	Births (continued):		
			DII 1113	1949/50	1934-49		1948	193647
•	•		ł			-by age of mother		
				1951	1935-50	1	1949/50	1936-49
Abortions, Legal	1971	Latest		1952	1936-51		1954	1936–5
	1972	1964–72	1	1953	1950-52		1955–1956	Latest
	1973	196573	1	1954	1938–53	1	1958	Latest
	1974	1965-74		1955	1946-54	1	1959	1949-5
	1975	1965–74		1956	1947-55	i	1960-1964	Latest
	1976	1966–75		1957	1948-56	1	1965	1955-6
	1977	1967–76	†	1958	1948-57	İ	1966–1968	Latest
	1 <i>978</i>	1 968–77	1	1959	1949-58	1	1969	1963-6
	1979	1969–78		1960	1950–59	1	19701974	Latest
	1980	1971–79		1961	1952-61	1	1 <i>975</i>	1966-74
	1981	1972-80		1962	1953–62	1	1 <i>976</i> –1 <i>978</i>	Latest
	1982	1973-81	1	1963	1954–63	Į.	1978HS ²	1948-7
	1983	1974-82		1964	1960-64	1	1979–1980	Latest
	1984	1975-83		1965	1946-65		1981	19728
	1 <i>985</i>	1976-84		1966	1957-66	1	1982-1985	Latest
	1986	197785		1967	196367	1	1986	1977-8
	1 <i>987</i>	1978-86	Ļ	1968	1964-68	1	1987~1991	Latest
	1988	1979-87	1	1969	1950-69	1	1992	1983-9
	1989	1980-88	1	1970	196670		1993	Latest
	1990	1981-89	1	1971	1967-71	1		
	1991	1982-90		1972	1968-72	-by age of mother and		
	1992	1983-91	1	1973	1969-73	birth order	1949/50	1936-4
	1993	1984-92	1	1974	1970-74	January States	1954	Latest
	1773	1704~72	i	1975	1956-75	1	1959	1949-5
his area of mostless and	,		i	1976	1972-76		1965	1955-6
-by age of mother and								
number of previous live	1071 1076	1	1	1977	197377 197478		1969	1963-6
births of mother		Latest		1978			1975	1966-7
	1977-1981	Latest		1978HS ²	1948-78		1981	1972-80
	1983–1993	Latest	1	1979	1975-79	1	1986	1977-8
				1980	1976-80	by age of mother		
Ageing (see: Population)				1981	1962-81	and sex		Latest
				1982	197882	ľ	1969	1963-6
Annulments	1958	194857		1 <i>983</i>	1979–83	i	1970–1974	Latest
	1968	1958–67		1984	198084		1975	1966-7
	1976	1966–75	1	1 <i>985</i>	1981–85		1976–1978	Latest
				1986	1967–86		1978HS ²	1948-7
Annulment rates	1958	1948-57		1987	1983-87		1979-1980	Latest
	1968	1958-67		1 <i>988</i>	1984-88		1981	1972-8
	1976	1966-75	1	1989	1985-89		1982-1985	Latest
			1	1990	1986-90		1986	1977-8
				1991	1987-91		1987-1991	Latest
i	1			1992	1983-92		1992	1983-9
•	•			1993	1989-93		1993	Latest
			hy gas of feether	1040/50	1040 40	hu and of mother and		
			-by age of father		1942-49	-by age of mother and		
nd P	1040	1000 40	1	1954	1936-53	urban/rural residence		
Bibliography	1948	1930–48	1	1959	1949-58	(see: by urban/rural		
	1949/50	193050	1	1965	1955-64	residence, below)		
	1951-1952	י 51–1930	1	1969	1963-68	1		
	1953	1900–53		1975	1966-74	-by birth order	1948	1936-4
	1954	1900-54 1		1981	1972-80		1949/50	1936-4
	1955	י 55–1900	1	1986	197785		1954	1936-5

Index
Subject—matter index (continued)

-	See	note	s at	end	of	index	١

**************************************	V	T:	T	V '		1	V '	71.
Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject matter	Year of issue	Time
Odojeci-maner	13306	coverage	300jeci-maner	15306	coverage	Subject-matter	15506	coverage
Births (continued):			Births (continued):			Births (continued):		
-by birth order	1055	1	-by urban/rural	1072	1040 73	-legitimate, by age of	1050	1040 50
(continued):	1955	Latest	residence (continued):	1973	1969-73	father	1959	1949-58
	1959	1949-58		1974	1970–74	1	1965	1955-64
	1965	195564	1	1975	1956–75		1969	1963-68
	1969	1963–68		1976	1972–76		1975	1966-74
	1 <i>975</i>	1966-74		1 <i>977</i>	1973–77		1981	1 972–8 0
	1 <i>98</i> 1	1 972–8 0		1 <i>978</i>	1974–78	į.	1 <i>986</i>	1977-85
	1986	197785		1 <i>979</i>	1975–79	ŀ		
			1	1980	1976–80	-legitimate, by age of		
-by birth weight	1975	Latest		1981	1962-81	mother	1954	1936-53
	1981	1972-80		1982	1978-82	i	1959	1949-58
	1986	197785		1 <i>983</i>	1979-83		1965	1955-64
				1984	1980-84		1969	196368
-by gestational age	1975	Latest		1985	1981-85		1975	1966-74
-, g	1981	1972-80		1986	1967-86		1981	1972-80
	1986	197785		1987	1983-87		1986	1977-85
	,,,,,	,,,,		1988	198488		1700	1777 03
-by legitimacy status	1959	1949-58		1989	1985-89	-legitimate, by duration		
-by legitimacy states	1965	1955-64		1990	1986-90	of marriage	1948	1936-47
	1969	1963-68		1991	1987-91	or marriage	1949/50	1936-49
	1975	1966-74	ł	1992	1983-92	1	1954	1936-53
	1981 .	1972-80	1	1993	1989–93		1959	1949–58
	1986	1977–85	1				1965	1955–64
			-by urban/rural			1	1969	1963-68
-by occupation of father	1965	Latest	residence and age			1	1975	1966–74
	1969	Latest	of mother	1965	Latest	1	1981	1972–80
				1969-1974	Latest		1986	1977–85
-by sex		1949-58	1	1 <i>975</i>	1966–74	1		
	1965	1955–64	1	1 <i>976</i> –1 <i>9</i> 80	Latest	Birth rates	1948	1932-47
	1967-1968	Latest		1981	1972–80		1949/50	1932-49
	1969	1963-68		1982-1985	Latest		1951	1905-30 ³
	1970-1974	Latest	[1986	1977-85	1		1930-50
	1975	195675		1987-1991	Latest		1952	1920-343
	19761980	Latest		1992	1983-92	İ		1934-51
	1981	196281		1993	Latest		1953	1920-393
	1982-1985	Latest	1	.,,,	201001		,,,,,	1940-52
	1986	1967-86	_illegitimate	. 1959	1949-58		1954	1920-39 ³
	1987-1991	Latest	-megiiiiidie	1965	1955-64	i	1754	1939-53
	1992	1983-92		1969	1963-68		1955	1920-34 ³
	1992	1903-92				1	1933	
1 4 61+4	10/5			1975	1966-74		1054	1946-54
-by type of birth		Latest	i	1981	1972-80		1956	1947-55
	1969	Latest	1	1986	1977–85	1	1957	194856
	1975	Latest				1	1958	1948-57
	1 <i>9</i> 81	1972-80	I			1	1959	1920-54 ³
	1986	1977–85	1			1		1953-58
			-legitimate	1948	1936-47		1960	195059
-by urban/rural				1949/50	1936-49	1	1961	1945-593
residence	1965	Latest	1	1954	1936-53			195261
	1967	Latest		1959	1949-58	1	1962	1945-543
	1968	1964-68		1965	1955-64	1		1952-62
	1969	196468	1	1969	1963-68	1	1963	1945-59 3
	1970	1966-70	ŀ	1975	1966-74		.,	1954-63
	1971	1967-71	1	1981	1972-80	1	1964	1960-64
	1972	1968-72	1	1986	1977-85	1 .	1965	1920-643
	17/4	1700-7Z		1700	177703		1700	1720-04

Index
Subject-matter index (continued)

Cultinut mantan	Year of	Time	Cubinal matter	Year of	Time	Cubiast	Year of issue	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	Issue	coverage
irth rates (continued):		1950-65	Birth rates (continued):			Birth rates (continued):		
	1966	1950-643	—by age of mother			-by urban/rural		
		1957-66	(continued):	1979-1980	Latest	residence (continued):	1984	1980-84
	1967	1963-67	1 (2	1981	1972-80	(1985	1981-85
	1968	1964-68	1	1982-1985	Latest		1986	196786
	1969	1925-69 3	1	1986	1977-85		1987	1983-87
	,,,,,	1954-69		1987-1991	Latest	1.	1988	1984-88
	1970	1966-70	1	1992	1983–92	Į.	1989	1985-89
	1971	1967–71	i	1993	Latest		1990	1986-90
	1972	1968-72		1775	Ediesi		1991	1987-91
	1973	1969-73	-by age of mother			į .	1992	1983-92
	1974	1970-74	and birth order	1954	1948 and		1993	1989-93
	1774	1770-74	and birin order	1934	1951	1	1773	1707~70
	1975	1956-75		1959	1949-58	į		
	1976	1972-76		1965	1955-64	-by urban/rural		
	1977	1973-77	1	1969	1963-68	residence and age		
	1978	1974-78	1	1975	1966-74	of mother	. 1965	Latest
	1978HS ²	1948-78		1981	1972-80		1969	Latest
	1979	1975-79		1986	197785		1975	1966-74
	1980	1976-80		,,,,,	1777 00	l .	1976-1980	Latest
	1981	1962-81	by age of mother and			1	1981	197280
	1982	1978-82	urban/rural residence			1	1982-1985	Latest
	1983	1979-83	(see: by urban/rural			ŀ	1986	1977-85
	1984	1980-84	residence, below)				1987-1991	Latest
	1985	1981–85	residence, below)			l .	1992	1983-92
	1985	1967-86	L., h:	1951	1936-49		1993	Latest
		1983-87	-by birth order	1952	1936-50	i	1773	Latest
	1987							
	1988	1984-88		1953	1936–52 1936–53	-estimated:		
	1989	1985-89	1	1954		1	10/0/50	10.47
	1990	1986-90		1955	Latest	for continents		1947
	1991	1987-91	ł	1959	1949-58		1956-1977	Latest
	1992	1983-92		1965	1955-64	1	1978-1979	1970-75
	1993	1989–93	1	1969	1963-68	1	1980-1983	1975-80
			1	1975	196674		1984-1986	1980-85
-by age of father		1942-49	l	1981	1972–80		1 <i>987</i> –1 <i>992</i>	1985-90
	1954	1936–53		1986	1 977–8 5		1993	199095
	1959	1949-58	1					
	1965	1955-64	-by urban/rural			for macro regions	. 1964–1977	Latest
	1969	1963-68	residence	1965	Latest		1978–1979	1970-75
	1975	1966–74		1967	Latest		19801983	1975-80
	1981	1972-80	Į.	1968	1964-68	· L	1984-1986	1980-85
	1986	1977-85		1969	1964-68	1	1987-1992	1985-90
	.,	,		1970	1966-70	i	1993	1990-95
-by age of mother	1948	1936-47	1	1971	1967-71	1		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
-b) age of momentum	1949/50	1936-49	Į.	1972	1968-72	for regions	1040/1050	1947
	1951	1936-50	· ·	1973	1969-73	To regions	1956-1977	Latest
	1952	1936-50	1	1974	1970-74	1	1978-1979	1970-75
	1952	1936-52	l	1975	1956-75	Į.	1980-1983	1975-80
	1953 1954	1936-52	1	1975	1972-76	1	1984-1986	1980-85
			1			1	1987-1992	
	1955–1956			1 <i>977</i>	1973-77	1		1985-99
	1959	1949-58	1	1978	1974-78	1	1993	1990–9
	1965	1955-64	ļ	1979	1975–79	1	10 (0 (55	
	1969	1963-68	1	1980	197680	for the world		1947
	1975	1966–74	I	1981	1962-81	1	1956-1977	Latest
	1976-1978	Latest	I	1982	197882	1	1978-1979	1970-75
	1978HS ²	1948-77	1	1983	1979-83	1	1980-1983	1975–8

Index Subject-matter index (continued)

							(See notes (at end of index)
Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Birth rates (continued):			Birth ratios:			Children (continued):		
estimated:			(continued):			-involved in divorces	1958	1949-57
-estimatea: (continued):				1959	1949-58	-involved in divolces	1968	1958-67
			—illegitimate		1949-38 1955-64		1900	
for the world	1004 1004	1000 05		1965			1982	1966-75
(continued):	1984-1986	1980-85	1	1969	196368	ŀ		1972-81
	1987-1992	1985–90	İ	1975	1965-74		1990	1980-89
	1993	1990-95	1	1981	1972-80			
111 a.a.			•	1986	1977–85	-living, by age of	10.40.450	
—illegitimate	1959	1949–58	la			mother		Latest
			Birth to women under 20			ł	1954	1930-53
⊢legitimate		1936–53	by single years of age			i	1955	1945–54
	1959	1949-58	of mother				1959	1949-58
	1965 _,	Latest	1				1963	1955-63
	1969	Latest	-by urban/rural				1965	1955-65
	1975	Latest	residence	1986	1970–85		1968	1955–67
	1981	Latest	1				1969	Latest
	1986	Latest		:			1978HS ²	194877
-legitimate by age of			Child-woman ratios		1900-50	-living, by age of mother		
father	1959	1949-58	1	1954	1900-52	and urban/rural		
	1965	Latest		1955	1945-54	residence	1971	1962-71
	1969	Latest		1959	1935-59		1973	1965-73
	1975	Latest		1963	195563		1975	1965-74
	1981	Latest	i	1965	1945-65		1 <i>981</i>	1972-80
	1986	Latest		1969	Latest		1986	1977-85
			•	1975	1966-74			
-legitimate by age of				1978HS ²	1948-77	Cities (see: Population)		
mother	. 1954	1936-53		1981	1962-80	Cines (see: 1 operation)		
	1959	1949-58	i i	1986	1967-85	1)	
	1965	Latest		1700	1707-00	'	•	
	1969	Latest	-in urban/rural	1965	Latest	Deaths	1948	1932-47
	1975	Latest	areas	1969	Latest	Deallis	1949/50	1934-49
	1981	Latest	ureas	1707	Luiesi		1951	1935-50
			Children					1935-50
	1986	Latest	Children:				1952	
							1953	1950–52
-legitimate by duration			ever born, by age of				1954	1946–53
of marriage		1950–57	mother		Latest	1	1955	1946-54
	1965	Latest	İ	1954	1930–53	i	1956	1947-55
	1969	Latest		1955	1945-54		1957	1940-56
	1 <i>975</i>	Latest		1959	1949-58	i	1958	1948-57
				1963	1 955–63	i	1959	1949-58
Birth ratios:				1965	1955–65	1	1 <i>960</i>	195059
				1969	Latest		1961	195261
			i	1978HS ²	1948-77	1	1962	1953-62
			ľ				1963	1954-63
						1	1964	1960-64
-fertility	. 1949/1950	Latest	1				1965	196165
	1954	Latest	1				1966	1947-66
	1959	1949-58	-ever born, by age of				1967	1963-67
	1965	1955-65	mother and urban/rural			1	1968	1964-68
	1969	1963-68	residence	1971	1962-71	1	1969	1965-69
	1975	1965-74	residence	1973	1965-73		1970	1966-70
	1975 1978HS ²	1905-74	1	1975	1965-73		1970	1967-71
				1973 1981	1903/4		1971	1968-72
	1981 1004	1972-80	1	1981	1972-80		1972	1968-72
	1986	1977–85	1	1700	17//-03		17/3	1707-/3

Index
Subject-matter index (continued)

Subject—matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Deaths (continued):	1974	1045 74	D - 4h - (4)			5 d (c)		
realins (continued):		1965-74	Deaths (continued):	1074	10/5 70	Deaths (continued):		
	1975	1971–75	-by cause (continued):	1974	1965-73	by type of certification		
	1976	1972-76		1975-1979	Latest	and cause:		
	1977	1973-77		1980	1971–79	(continued):	1005	107/ 0/
	1978	1974–78	ł	1981-1984	Latest	numbers (continued):	1985	1976-84
	1978HS ²	1948-78	•	1985	1976–84	1	1057	1.4.4
	1979 1980	1975~79		1986-1991	Latest 1960–90	per cent	1957 1961	Latest
	1981	1971–80 1977–81	Į.	1991 PA 5		1	1966	1955-60 1960-65
	1982	1978-82		1992–1993	Latest		1974	1965-73
	1983	1979-83	-by cause, age and sex	1951	Latest		1980	1971-79
	1984	1980-84	-by cause, age and sex	1952	Latest	1	1985	1971-79
	1985	197685	1	1957	Latest	· I	1903	1970-04
	1986	197085	1	1961		-by urban/rural		
	1987	1982-80	l	1967	Latest		1967	Latest
			1		Latest	residence		
	1988	1984-88		1974	Latest		1968	196468
	1989	198589		1980	Latest	1	1969	196569
	1990	1986-90	1	1985	Latest	1	1970	1966-70
	1991	198791		1991PA ⁵	1960–90		1971	1967-71
	1992	1983–92	1				1972	1968-72
	1993	198993	-by cause, age and sex			1	1973	1969-73
			and urban/rural			1	1974	1965-74
–by age and sex	1948	1936-47	residence	1967	Latest		1975	1971–75
	1951	1936–50	1				1976	1972-76
	1955–1956	Latest	-by cause and sex	1967	Latest	1	1977	1973-77
	1957	1948-56		1974	Latest	1	1978	1974-78
	1 <i>958</i> –1 <i>96</i> 0	Latest		1980	Latest		1979	1975-79
	1961	1955–60	1	1985	Latest	1	1980	1971-80
	1962-1965	Latest	1				1 <i>9</i> 81	1 <i>977-</i> 81
	1966	1961–65	-by marital status, age				1982	1978-82
	1978HS ²	1948–77	and sex	1958	Latest	Į.	1983	1979–83
			1	1961	Latest		1984	1980-84
-by age and sex and				1967	Latest		1985	1976-85
urban/rural				1974	Latest	i	1986	1982-86
residence	1967-1973	Latest	1	1 <i>980</i>	Latest	1	1 <i>987</i>	1983-87
	1974	1965-73		1 985	Latest		1988	1984-88
	1975-1979	Latest	· ·	1991PA ⁵	1950-90	1	1989	1985-89
	1980	1971-79	1			1	1990	1986-90
	1981-1984	Latest	_by month	1951	1946-50	ľ	1991	1987-91
	1985	1976-84	1 ~	1967	1962-66		1992	1983-92
	1986-1991	Latest	· I	1974	1965-73	1	1993	1989-93
	1992	1983-92		1980	1971-79			
	1993	1989–93		1985	1976-84	of infants (see infant deaths)		
-by cause	1951	1947-50	-by occupation and age,					
-,	1952	1947-514	males	1957	Latest	Death rates	1948	1932-47
	1953	Latest		1961	1957-60		1949/50	1932-49
	1954	1945-53	1	1967	1962-66	. }	1951	1905-30
	1955-1956	Latest	1		34	I		1930-50
	1957	1952–56	-by type of certification			i	1952	1920-34
	1958-1960	Latest	and cause:			}	1752	1934-5
	1935-1960	1955-60	and coose.			j	1953	1920-39
	1962-1965	Latest	numbers	1957	Latest	i	1733	1940-59
			numbers		1965–73	l	1954	1920-39
	1966	1960-65		1974				

Index
Subject—matter index (continued)

(See	notes	at a	end	of i	index'

							(See notes a	it end of index)	
Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	
- Copier maner	13300	coverage	oodjeer maner	13300		Coolee: maner			
Death rates (continued):	1955	1920-34³	Dooth anton (anathroad)			Donah unton (nontinued).			
Death rates (continuea):	1933		Death rates (continued):			Death rates (continued):			
		1946–54	-by age and sex	10//	1050 /5	–by occupation, age and	1057	1	
	1956	1947-55	(continued):	1966	1950–65	sex	1 <i>957</i>	Latest	
	1957	1930-56	1			1			
	1958	1948-57	-by age and sex and	10/7	1 2 4	-by occupation and age,	1041	1 4 4	
	1959	1949-58	urban/rural residence	1967	Latest	males	1961	Latest	
	1960	1950–59		1972	Latest		1967	Latest	
	1961	1945-593		1974	1965–73	h			
	1040	195261		1975-1979	Latest	-by urban/rural	1967	1	
	1962	1945-54 ³		1980	1971–79 Latest	residence	1968	Latest 1964–68	
	10/0	1952–62 1945–59 ³		1981-1984 1985	1976-84		1968	1965-69	
	1963			1985-1991		Ì	1970	1965-69	
	1044	1954–63		1960-1991 1991PA ⁵	Latest 1950–1990		1971	1965-70	
	1964	1960-64		199174		1	1972	1968-72	
	1965	1961-65]	1992	1983-1992	1	1973	1969-73	
	1966	1920–64 ³		1993	Latest		1974	1965-74	
	10/7	1951–66	L	1051	1947-49		1975		
	1967	196367	-by cause					1971–75	
	1968	1964-68		1952	1947-51 4		1976 1077	1972-76	
	1969	196569		1953	1947-52		1977	1973-77	
	1970	1966–70		1954	1945–53		1978	1974-78	
	1971	1967-71		1955–1956	Latest		1979	1975-79	
	1972	1968-72		1957	1952–56	1	1980	1971-80	
	1973	1969–73		1958-1960	Latest		1981	1977-81	
	1974	1965-74		1961	1955–60		1982	1978-82	
	1975	1971–75	1	1962-1965	Latest	li .	1983	1979-83	
	1976	1972-76	l l	1966	1960-65		1984	1980-84	
	1977	1973–77		1967-1973	Latest		1985	1976-85	
	1978	1974-78		1974	1965–73		1986 1987	1982-86	
	1978HS ²	1948-78		1975-1979	Latest		1988	1983-87	
	1979	1975-79	1	1980	1971–79			1984-88	
	1980	1971–80	1	1981-1984	Latest	1	1989	1985-89	
	1981	1977-81		1985	1976-84		1990	1986-90	
	1982	1978-82		1986-1991	Latest		1991	198791	
	1983	1979-83		1991PA 5	1960–90		1992	1983-92	
	1984	1980-84		1992-1993	Latest	i	1993	1989–93	
	1985	1976–85	1						
	1986	1982-86	-by cause, age and sex		Latest	-estimated:			
	1987	1983–87	1	1961	Latest		1040450	10.47	
	1988	1984–88	1	1991 PA ⁵	1960-90	for continents	1949/50	1947	
	1989	1985–89	1	1047	1	1	1956-1977	Latest	
	1990	1986–90	-by cause and sex		Latest	1	1978-1979	1970-75	
	1991	1987-91		1974	Latest	1	1980-1983	1975-80	
	1992	1983-92		1980	Latest	1	1984-1986	1980-85	
	1993	1989–93	1	1985	Latest		1984-1986	1980-85	
	10.40	1005 47	1			1	1987-1992	1985-90	
–by age and sex		1935–47					1993	1990-95	
	1949/50	1936-49				1			
	1951	1936–50	1			1	1044 1077	1	
	1952	1936–51	—by marital status, age			for macro regions		Latest	
	1953	1940-52	and sex		Latest	1	1978-1979	1970-75	
	1954	1946–53	1	1967	Latest	1	1980-1983	1975–80	
	1955–1956		1	1974	Latest		1984-1986	1980-85	
	1957	1948-56		1980	Latest	1	1987-1992	1985-90	
	1961	1952–60		1985	Latest		1993	1990–95	

Index
Subject—matter index (continued)

	Year of	Time	1	Year of	Time	1	Year of	Time
Subject-matter	issue,	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
Death rates (continued):			Divorces (continued):	1967	1963-67	Divorces (continued):		
-estimated:)	1968	1949-68	-by duration of marriage		
(continued):				1969	1965-69	and age of husband,		
for regions	1949/50	1947		1970	1966-70		1050	1044 6
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1956-1977	Latest		1971	1967-71	wife	1958	1946–57
	1978-1979	1970-75				1	1968	Latest
			1	1972	1968-72	Ĭ	1976	Latest
	1980-1983	1975-80		1973	1969-73	1	1982	Latest
	1984-1986	1980-85		1974	1970-74	1	1990	Latest
	1987-1992	1985–90		1975	1971–75	1		
	1993	1990–95	i	1976	1957-76	by number of children		
			1	1977	197377	involved	1958	1948-57
for the world		1947		1978	1974–78		1968	1958-67
	1956–1977	Latest		1979	1975-79	ł.	1976	196675
	1978–1979	197075		1980	1976-80	Į.	1982	1972-81
	1980–1983	1975-80	l .	1981	197781	1	1990	1980-89
	1984–1986	1980-85	1	1982	1963-82	1		
	1987-1992	1985-90		1983	1979-83	Divorce rates	1952	1935-51
	1993	1990-95		1984	1980-84		1953	1936-52
				1985	198185		1954	1946-53
-of infants (see: Infant				1986	1982-86		1955	1946-54
deaths)			1	1987	1983~87	1	1956	1947-55
-				1988	1984-88	1	1957	1948-56
Density of population:				1989	1985-89	1	1958	1930-57
z chany or population.				1990	1971-90		1959	1949-58
-of continents	10/0/50	1920-49	,	1991	1987-91	4	1960	
Or Comments	1951-1993	Latest		1992	1988-92	1		1950-59
	1751-1775	Luiesi		1993		i	1961	1952-61
-f	1040 1000	4		1993	1989-93	1	1962	1953-62
-of countries	1740-1773	Latest	1			i	1963	1954-63
			-by age of husband	1968	1958-67	\	1964	1960-64
-of major areas	1904-1993	Latest	1	1976	1966-75		1965	1961–65
				1982	1972-81	1	1966	1962-66
-of regions		1920-49	1	1987	1975–86	i	1967	1963-67
	19521993	Latest		1990	1980–89	Į.	1968	1920-64 1953-68
-of the world	10/0/50	1920-49	-by age of wife	1968	1958-67	1	1969	1965-69
Of the world	1952-1993		-by age of wife					
	1932-1993	Latest		1976	196675		1970	196670
Disable to D. Let V.				1982	1972-81	1	1971	1967-71
Disability (see: Population)			1	1987	1975-86	i.	1972	1968-72
				1990	1980-89	1	1973	1969-73
Divorces	1951	1935-50	1			1	1974	1970-74
	1952	1936–51	 by age of wife classified 			1	1975	197175
	1953	1950-52	by age of husband	1958	1946-57	Í	1976	1957-76
	1954	1946-53	•	1968	Latest		1 <i>977</i>	1973-77
	1955	194654		1976	Latest		1978	1974-78
	1956	1947-55		1982	Latest	1	1979	1975-79
	1 <i>957</i>	1948-56	1	1982	Latest		1980	1976-80
	1958	1940-57		1990	Latest		1981	1977-8
	1959	1949-58	1	,,,,	Luitar	•	1982	1963-82
	1960	1950-59	1				1982	
	1961	1952-61	1			1		1979-83
	1962		L	1050	1040 57	1	1984	1980-84
		1953-62	-by duration of marriage	1958	1948-57	1	1985	1981-8
	1963	1954-63	ì	1968	1958-67	ì	1986	1982-86
	1964	1960-64	1	1976	1966-75	1	1987	1983-87
	1965	1961–65	1	1982	1972-81	1	1988	1984-88
	1966	1962–66	1	1990	198089	1	1989	1985-89

Index
Subject-matter index (continued)

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					at ena ot index)
	Year of	Time		Year of	Time		Year of	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
Divorce rates			Fertility rates:			Foetal deaths, late		
(continued):	1990	1971-90	(continued):			(continued):	1957	1948-56
(confinued):				1055 1054	1	(continuea):		
	1991	1987-91	–general (continued):	19551956	Latest	i	1958	1948-57
	1992	1988-92	İ	1959	1949-58		1959	1949-58
	1993	1989–93		1960-1964	Latest		1960	1950-59
harman at harbanad	1040	1	1	1965	195564		1961	1952-60
–by age of husband		Latest	1	1966-1974	Latest	1	1962	1953-61
	1976	Latest	1	1975	1966-74	1	1963	1953-62
	1982 1987	Latest 1975–86	İ	1976-1978	Latest		1964	1959-63
	1990		1	1978HS 2	1948-77		1965	1955-64
	1990	Latest		1979-1980	Latest		1966 1967	1947-65 1962-66
h.,	1968	Latest	1	1981 1982-1985	1962–80		1968	1962-67
—by age of wife	1976	Latest	1	1986	Latest 1977–85	i .	1969	
	1982			1980 1987-1991		ĺ	1970	195968
	1987	Latest 1975–86		1992	Latest 1983–92	1		1965-69
	1987	Latest		1992			1971 1972	1966–70
	1990	Latest		1993	Latest			1967–71
£	. 1953	1025 52	1-4-1	1004	1047 05		1973	1968–72
-for married couples		1935-52	-total		1967-85		1974	1965–73
	1954	1935–53		1987–1993	Latest		1975	1966–74
	1958	1935-56	C - 4104	10/0/50	1000 50		1976	1971-75
	1968	1935–67	Fertility ratios		1900-50		1977	1972-76
	1976	1966-75		1954	1900–52	1	1978	1973-77
	1978HS ²	1948-77		1955	1945-54		1979	1974–78
	1982	1972-81		1959	1935–59	· ·	1980	1971-79
	1990	198089		1963	1955-63		1981	1972-80
	E			1965	1955–65		1982	1977–81
	E			1969	Latest	1	1983	1978–82
F				1975	1966-74		1984	1979-83
Economically active				1978HS ² 1981	1948-77	1	1985	1975-84
population (see:					1962-80		1986	1977–85
Population)			ł	1986	1967-85		1987	1982–86
			l	•			1988	1983–87
Economically inactive			Foetal deaths:				1989	1984-88
population (see:			1	105-	1050 57		1990	1985-89
Population)			-by period of gestation		1950–56		1991	198690
				1959	1949–58		1992	198791
Emigrants (see:Migration)				1961	1952–60	\	1993	198892
make see				1965	5—Latest	1		
Ethnic composition				1966	195665	-by age of mother	1954	193653
(see: Population)				1967-1968	Latest		1959	1949-58
			1	1969	1963-68		1965	1955-64
Expectation of life				1974	1965-73		1969	1963-68
(see: Life tables)				1975	1966-74		1975	1966-74
	_			1980	1971-79		1981	1972–80
	F		1	1 <i>98</i> 1	1972-80		1986	1977–85
			1	1985	1976-84			
Fertility rates:			1	1 <i>9</i> 86	1 977–85	-by age of mother and		
			1			birth order	1954	Latest
-general		1936-47	Foetal deaths, late		1935-50	1	1959	1949–58
	1949/50	1936-49	I	1952	1936-51		1965	3—Latest
	1951	193650	1	1953	1936-52	}	1969	1963-68
	1952	1936-50]	1954	1938-53	1	1975	1966-74
	1953	1936-52		1955	1946-54		1981	1972-80
	1954	1936-53]	1956	1947-55		1986	1977-85

Index
Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Foetal deaths, late			Foetal deaths, late			Foetal death ratios, late		
(continued):			(continued):			(continued):	1963	1945–59
-by period of gestation	1 <i>957</i>	1950-56	—illegitimate, per cent	1961	1952-60			1953-62
	1959	1949-58		1965	5—Latest		1964	1959-63
	1961	1952-60	Ī	1969	1963-68		1965	1950-64
	1965	5—Latest		1975	1966-74	,		1955-64
	1966	1956-65		1981	1972-80		1966	1950-64
	1967-1968	Latest		1986	1977-85			1956-65
	1969	1963-68	1				1967	1962-66
	1974	1965-73	_legitimate	1959	194958		1968	1963-67
	1975	1966-74		1965	1955-64	1	1969	1950-64
	1980	1971-79		1969	1963-68		.,.,	1959-68
	1981	1972-80		1975	1966-74		1970	196569
	1985	1976-84	1	1981	197280		1971	1966-70
	1986	1977-85	1	1986	1977-85	1	1972	1967-71
	1700	1777-03		7700	1777-03	ì	1973	1968-72
hu anu	1961	1952-60	Inditional by and of				1974	1965-73
-by sex	1965		-legitimate by age of	1959	1949-58		1975	
	1969	5-Latest	mother					1966-74
		1963–68		1965	1955-64	i	1976	1971-75
	1975	1966-74	i	1969	1963–68	ì	1977	1972-76
	1981	1972–80		1975	1966-74		1978	1973-77
	1986	197785		1981	1972-80		1979	1974–78
				1986	197785		1980	1971-79
-by urban/rural residence						[1981	1972-80
résidence	1971	196670	Foetal death ratios:				1982	1977-81
	1972	196771					1983	1978-82
	1973	196872	by period of gestation	1 <i>957</i>	195056		1984	1979-83
	1974	196573		1959	1949-58		1985	1975-84
	1975	1966-74	· L	1961	1952-60	į.	1986	1977-85
	1976	1 <i>97</i> 1–75	1	1965	5—Latest		1 <i>987</i>	1982-86
	1977	1972-76	1	1966	1956-65		1988	1983-87
	1978	1973-77	1	1967-1968	Latest		1989	1984-88
	1979	1974-78	ì	1969	1963-68	1	1990	1985-89
	1980	1971-79	1	1974	1965-73	l l	1991	1986-90
	1981	1972-80		1975	1966-74	l .	1992	1987-9
	1982	1977-81		1980	1971-79		1993	198892
	1983	1978-82	j.	1981	1972-80	İ	.,,,	1,00 ,1
	1984	1979-83	i	1985	1976-84	-by age of mother	1954	1936-53
	1985	197584	1	1986	1977-85	-by age of momer	1959	1949-58
	1986	1977-85		1900	17/7-03	1	1965	
			Property and the second of	1051	1005 50			1955-64
	1987	1982-86	Foetal death ratios, late	1951	1935–50		1969	1963-68
	1988	1983-87	1	1952	1935–51	1	1975	1966-74
	1989	1984-88	i	1953	1936-52	1	1981	1972-80
	1990	1985–89		1954	1938–53	1	1986	1977-8:
	1991	1986–90		1955	1946-54			
	1992	1987-91		1956	1947-55	j		
	1993	1988–92	1	1 <i>957</i>	1948–56			
			1	1 <i>958</i>	1948-57	-by age of mother and		
			l .	1959	1920-54 ³	birth order	1954	Latest
-illegitimate	1961	1952-60			1953-58		1959	1949-5
g	1965	5—Latest		1960	1950-59	1	1965	3-Lates
	1969	1963-68	1	1961	1945-49 ³	1	1969	1963-6
	1975	1966-74		,,,,,	1952-60	Ì	1975	1966-7
	1981	1972-80	1	1962	1945-54 ³		1981	1972-8
	1986	197785	1	1702	1952-61	1	1986	1977-85

Index
Subject-matter index (continued)

							(See notes	at end of index
Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Foetal death ratios, late			Foetal death ratios, late			Households (continued):		
(continued):			(continued):			-by size (continued):	1987	1975-86
-by period of gestation	1957	1950-56	legitimate by age of			-by size (confined):	1990	1980-89
by period of gestation	1959	1949-58	mother (continued):	1975	1966–74	-and number of persons	1990	1700-07
	1961	1952-60	morner (commuea):	1981	1972-80	-60 +	1991PA ⁵	Latest
	1965	5-Latest		1986	1977-85		IFFIFA	Latest
	1966	1956-65		1700	19//03	-by urban/rural		
	1967-1968	Latest	G			residence	1968	Latest
	1969	1963-68	1			lesiderice	1971	1962-71
	1974	1965-73	Gestational age of foetal				1973	1965-734
	1975	1966-74	deaths (see:				1976	Latest
	1980	197179	Foetal deaths)				1982	Latest
	1981	1972-80	1 35141 4341113)				1987	1975-86
	1985	1976-84	Gross reproduction				1990	1980-89
	1986	1977-85	rates (see:			1	.,,,	1700 07
	,,,,,		Reproduction rates)			-headship rates by age		
-by urban/rural			,			and sex of householder		
residence	1971 1972	196670	Ìн			and urban/rural	1987	1975-86
		1967-71	1					
	1973	1968-72	Homeless (see: Population)			-number of	1955	1945-54
	1974	1965-73	1 ' '				1962	1955-62
	1975	1966-74	Households:				1963	1955-63 4
	1976	1971-75					1968	Latest
	1977	1972-76	-average size of	1962	1955-62		1971	1962-71
	1978	197377		1963	1955-63 4		1973	1965-73 4
	1979	1974–78	:	1968	Latest		1976	Latest
	1980	1971–79	1	1971	1962-71		1982	Latest
	1 <i>98</i> 1	1972-80	1	1973	1965-73 4		1987	1975-86
	1982	197781	İ	1976	Latest		1990	1980-89
	1983	1978–82		1982	Latest	—and number of persons		
	1984	1979–83		1987	1975–86	-60 +	1991PA ⁵	Latest
	1985	1975–84		1990	1 980–89			
	1986	1977–85				-number of family nuclei		
	1987	1982–86	–by age sex of householder,			by size of	1973	1965–73
	1988	1983-87	size and urban/rural				1976	Latest
	1989	1984-88	residence	1987	1 975–86	l	1982	Latest
	1990	1985-89					1987	1975-86
	1991	1986-90	by family type and				1990	1 980–90
	1992	1987-91	urban/rural residence	1987	1975–86			
	1993	1988–92				-population by		
-illegitimate	1961	1952-60	-by marital status of householder and			-relationship	1991PA ⁵	Latest
	1965	5—Latest	urban/rural residence	1987	1975–86	—by sex and persons —60 +	100104.5	Lantanak
lacitimata	1959	194958	hu relation-ki-				ITTIFA	Latest
-legitimate	1939	194958	-by relationship to householder			–population in each type		
	1969		and urban/rural	1987	1975–86		1955	1045 54
		1963–68	residence	170/	17/3-60	of		1945-54
	1975	1966-74	h	1055	1045 54	1	1962	1955-62
	1981	1972-80	-by size	1955	1945-54	1	1963	1955-63 4
	1986	1977–85	i	1962	1955-62	1	1968 1071	Latest
lantaturata hurana ef			1	1963 1971	1955-63 4	1	1971 1973	1962-71
-legitimate by age of	. 1959	1949-58	1	1973	1962-71 1965-73 4	1	1973	1965–73 ⁴ Latest
mother	. 1939 1965	1955-64	1	1975	Latest	1	1982	Latest
	1969	1963–68	1	1982	Latest Latest	l .	1987	
	IYOY	1703-08	1	1702	Latest	I	170/	197586

Index
Subject-matter index (continued)

(See	notes	at en	nd of	ind	ex)

	Year of	Time	1	Year of	Time		Year of	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
Households (continued):						Infant deaths		
-population in each type			(see also: Births and			(continued):	1979	197579
	1000	1000 00				(commuea):		
of (continued):	1990	1980–90	Foetal deaths, late)			1	1980	1971–80
	1991PA ⁵	Latest	(continued):				1981	1977-81
			—foetal death(s), late	1961	195260		1982	1978-82
—population in each				1965	5—Latest		1 <i>983</i>	1979–83
size of	1955	1945-54	\	1969	1963–68	1	1984	1980-84
	1962	1955–62		1975	196674		1 <i>985</i>	1976–85
	1963	1955–63 ⁴		1 <i>98</i> 1	1972–80		1986	1982–86
	1968	Latest		1986	1977–85	1	1 <i>987</i>	198387
	1971	1962-71	1			i	1 <i>988</i>	1984-88
	1973	1965-73 4	-foetal death ratios, late	1961	1952-60		1989	1985-89
	1976	Latest	1	1965	5-Latest		1990	1986-90
	1982	Latest	1	1969	1963-68	1	1991	1987-91
	1987	1975-86		1975	1966-74		1992	1983-92
	1990	1980-89		1981	1972-80	i	1993	1989-93
				1986	1977-85	Į.		
	l		1	.,,,,,		-by age and sex	1948	1936-47
			Illiteracy rates (see:				1951	1936-49
Hegitimacy rates and			Population)			1	1957	1948-56
ratios:			ropolation)			ì	1961	1952-60
ranos:			l			i	1962-1965	Latest
£1.1.11	1959	1040 50	Immigrants (see:				1966	
-of births		1949-58	Migration)				1900	1961-65
	1965	1955-64	lie i i	10.40	1000 47	1		
	1969	1963-68	Infant deaths	1948	1932-47	-by age and sex and		
	1975	1966-74		1949/50	1934–49	urban/rural residence		Latest
	1981	1972–80	1	1951	1935-50	1	1974	1965–73
	1986	197785	1	1952	1936-51		1 <i>975</i> –1 <i>979</i>	Latest
			1	1953	1950–52		1980	1971 <i>–7</i> 9
-of foetal deaths, late	1961	195260	1	1954	1946–53		1981–1984	Latest
	1965	5—Latest		1955	1946-54		1985	1976-84
	1969	1 963–68		1956	1947–55		1986-1991	Latest
	1975	1966-74	1	1 <i>957</i>	1948-56		1992	1983-92
	1981	1972-80	1	1958	1948-57	1	1993	Latest
	1986	1977-85	ı	1959	1949-58	1		
				1960	1950-59	-by month	1967	1962-66
Illegitimate			Į.	1961	1952-61		1974	1965-73
(see also: Births and				1962	1953-62		1980	1971-79
Foetal deaths, late)				1963	1954-63		1985	1976-84
r delai deallis, idie)				1964	1960-64		1705	1770-04
Link(-)	1959	1949-58	1	1965	1961–65	-by urban/rural		
-birth(s)					1947-66		1967	1 -44
	1965	1955-64		1966		residence		Latest
	1969	196368		1967	1963-67	Į.	1968	1964–68
	1975	1966-74	Į.	1968	1964–68		1969	1965-69
	1981	1972-80		1969	196569		1970	1966–70
	1986	1977–85	1	1970	1966-70		1971	196771
			1	1971	196771]	1972	1968-72
				1972	1968-72	1	1973	1969–73
				1973	1969-73		1974	1965-74
-birth ratios	1959	1949-58	1	1974	1965-74	1	1975	1971-75
	1965	1955-64	1	1975	1971-75		1976	1972-76
	1969	1963-68	1	1976	1972-76	1	1977	1973-77
	1975	1966-74	1	1977	1973-77		1978	1974-78
								0
	1981	1972-80	1	1978	1974-78		1979	1975-79

Index Subject-matter index (continued)

							(See notes of	at end of index)
	Year of	Time		Year of	Time		Year of	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
Infant deaths						Infant talit tan		
(continued):			Infant mortality rates	1979	1075 70	Infant mortality rates		
-by urban/rural			(continued):	1980	1975–79 1971–80	(continued):		
residence (continued):	1981	1977-81	1	1981	1971-60	-by urban/rural residence (continued):	1985	1976-85
residence (confinued):	1982	1978-82		1982	1978-82	residence (commuea):	1986	1982-86
	1983	1979-83		1983	1979-83	ľ	1987	1983-87
	1984	198084		1984	1980-84	•	1988	1984-88
	1985	1976-85	1	1985	1976-85		1989	198589
	1986	1982-86	1	1986	1982-86	1	1990	1986-90
	1987	1983-87		1987	1983-87	1	1991	1987-91
	1988	1984-88		1988	1984–88		1992	1983–92
	1989	1985–89		1989	1985–89	1	1993	1989-93
	1990	1986–90		1990	1986–90	1	1773	1707-73
	1991	1987-91		1991	1987-91	Intercensal rates of		
	1992	1983–92	İ	1992	1983-92	population increase	1948	190048
	1772	1700-72	1	1993	1989-93	population increase	1949/50	1900-50
Infant mortality rates	1948	1932-47	1	1775	1707-70	Į.	1951	1900-51
mram mortalny rates	1949/50	1932-49	-by age and sex	1948	1936-47		1952	1850-1952
	1951	1930-50	-by age and sex	1951	1936-49		1953	1850-1953
	1952	1920–34 ³		1957	1948-56		1955	1850-1954
	1752	1934-51		1961	1952-60		1960	1900-61
	1953	1920–39 ³		1966	1956-65		1962	1900-62
	1755	1940-52		1967	1962-66		1964	1955-64
	1954	1920-39 ³		1707	1702-00		1970	1900-70
	1754	1946-53	-by age and sex and				1978HS ²	1948-78
	1955	1920-34 ³	urban/rural			ì	,,,,,,,,,	1740 70
	1755	1946-54	residence	1971-1973	Latest	International migration		
	1956	1947-55	1 esidence	1974	1965–73	(see: Migration)		
	1957	1948-56		1975-1979	Latest	(see, migranen,		
	1958	1948-57		1980	1971-79	1	L	
	1959	1949-58	l .	1981-1984	Latest	1	-	
	1960	1950-59		1985	1976-84	Late foetal deaths (see:		
	1961	1945-59 ³		1986-1991	Latest	Foetal deaths, late)		
	1701	1952-61	1	1992	1983-92	1 Octor dealits, tale)		
	1962	1945-543	1	1993	Latest	Life tables:		
	1702	1952-62		,,,,	Latest	Life lables.		
	1963	1945-59 3	-by urban/rural					
	1963	1954-63	residence	1967	Latest			
	1964	1960-64	- esiderica	1968	1964-68	1		
	1965	1961-65		1969	1965-69	1		
	1966	1920-643		1970	1966-70	1		
	1900	1951–66	I,	1971	1967–71	1		
	1967	1963-67	1	1972	1968–72	-expectation of		
	1968	1964-68	1	1973	1969-73	life at birth,		
	1969	1965-69	1	1974	1965–74	by sex	1050_1073	Latest
	1970	1966-70	1	1975	1971-75	1 2, 22	1974	2-Latest
	1971	1967-71	1	1976	1972-76	1	1975-1978	Latest
	1972	1968-72	1	1977	1973-77	1	1978HS ²	1948-77
	1973	1969-73	1	1978	1974-78	1	1979	Latest
	1974	1965-74	i	1979	1975-79	Į.	1980	2—Latest
	1975	1971-75		1980	1971-80	1	1981-1984	Latest
	1976	1972-76		1981	1977-81		1985	2—Latest
	1970	1973-77		1982	1978-82		1986-1991	Latest
	1978	1974-78		1983	1979-83		1991PA 5	1950–90
	1978HS ²	1948-78	ł	1984	1980-84		1992-1993	Latest
	1770113	17-070	.1	1704	.,,,,,,	_L		201001

Index
Subject—matter index (continued)

(500	notes	at	and	م ه	ind	AV)	

- 1.	Year of	Time		Year of	Time		Year of	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
ife tables:			Literacy (see: Population)			Marriages (continued):		
(continued):						-by age of bride	1948	1936-47
expectation of			Localities (see: Population)			-, -5: -:	1949/50	1936-49
life at			Localines (see: 1 operation)				1958	1948-57
specified ages,			۸ ۸				1959-1967	Latest
by sex	1948	1891-1945	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•			1968	1958-67
Uy sex	1951	1891-1950	Major civil divisions (see:				1969-1975	Latest
	1952	1891-1951 4	Population)				1976	1966-75
	1953	1891–1952	Population)			ļ	1977-1981	Latest
	1954	1891-19534	•				1982	1972-81
	1955-1956	Latest	Marriages	1948	1932-47		1983-1986	Latest
	1957	1900-56	/// // // // // // // // // // // // //	1949/50	1934-49		1987	1975-86
	1958-1960	Latest	l .	1951	1935-50	į	1988-1989	Latest
	1961	1940-60		1952	1936–51		1990	19801989
	1962-1964	Latest		1953	1950–52		1991-1993	Latest
	1966	2—Latest		1954	1946-53		1771-1773	Luiesi
				1955	1946-54	hu ann af haida		
	1967 1968–1973	1900–66		1956	1947-55	-by age of bride		
		Latest			1947-55	classified by age	1958	1948-57
	1974	2—Latest		1957	1940-57	of groom	1968	Latest
	1975-1978	Latest	İ	1958		i	1976	
	1978HS ²	1948–77	ì	1959	1949-58 1950-59	1	1982	Latest
	1979	Latest		1960			1990	Latest
	1980	2-Latest		1961	1952-61		1990	Latest
	1981-1984	Latest	i	1962	1953-62	harana af baida anad		
	1985	2—Latest	Ĭ	1963	1954–63 1960–64	-by age of bride and	1958	1948-57
	1986-1991	Latest		1964	1956-65	previous marital status	1938 1968	Latest
	1991PA 5	1950–90	į.	1965				
	1992–1993	Latest		1966	1962-66		1976	Latest
			ì	1967	1963-67	1	1982	Latest
—mortality rates at				1968	1949-68		1990	Latest
specified ages, by sex		1891-1945		1969	1965-69	1	10.40	100/ /7
	1951	1891-1950		1970	1966–70	-by age of groom	1948	1936-47
	1952	1891-1951 4	1	1971	1967-71	ł	1949/50	1936-49
	1953	1891-1952	l .	1972	1968–72	1	1958	1948-57
	1954	1891-1953 4		1973	1969–73	İ	1959-1967	Latest
	1957	1900-56		1974	1970–74		1968	1958–67
	1961	1940-60		1975	1971–75	1	1969-1975	Latest
	1966	2—Latest		1976	1957-76		1976	1966–75
	1974	2—Latest		1977	1973-77		1 <i>977</i> –1 <i>9</i> 81	Latest
	1980	2—Latest		1978	1974–78		1982	1972–81
	1985	2—Latest	Į.	1979	1975–79	· I	1983-1986	Latest
				1980	1976–80		1 <i>987</i>	1975–86
				1 <i>981</i>	1977–8 1		1988–1989	Latest
—survivors at specified			i	1982	1963-82		1990	1980-1989
ages, by sex	. 1948	1891-1945		1983	1979-83	I.	1990–1993	Latest
- ,	1951	1891-1950		1984	1980–84			
	1952	1891-1951 4		1985	1981-85	1		
	1953	1891-1952		1986	1982-86	1		
	1954	1891-1953 4	l	1987	1983-87	-by age of groom		
	1957	190056		1988	1984-88	classified by age		
	1961	1940-60	1	1989	198589	of bride	1958	1948-57
	1966	2-Latest	1	1990	1971-90		1968	Latest
	1974	2-Latest		1991	1987-91	l	1976	Latest
	1980	2—Latest	1	1992	1988-92		1982	Latest
	1985	2—Latest		1993	1989-93	1	1990	Latest

Index
Subject-matter index (continued)

(See notes at end of index)	(See	notes	at er	nd of i	ndex)
-----------------------------	------	-------	-------	---------	-------

							(See notes	at end ot index)
Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Marriages (continued):			Marriages (continued):			Marriage rates		
-by age of groom and			-by urban/rural			(continued):	1971	1967-71
previous marital			residence (continued):	1976	1957-76		1972	1968-72
status	1958	194857		1977	1 97377	1	1973	1969–73
	1968	Latest	Ĭ	1978	1974-78		1974	1970-74
	1976	Latest		1979	1975-79	1	1975	1971 <i>–</i> 75
	1982	Latest		1980	1976-80	1	1976	1957-76
	1990	Latest		1 <i>98</i> 1	197781		1 <i>977</i>	1973–77
			1	1982	1963-82		1 <i>978</i>	1974–78
-by month	1968	196367	i	1 <i>9</i> 83	1979–83		1979	1975–79
_			1	1984	1980-84		1980	1976–80
-by previous			İ	1 <i>985</i>	1 9 81–85		1 <i>98</i> 1	1 <i>977–</i> 81
marital status				1986	1982-86	1	1 <i>982</i>	1963-82
of bride:			1 .	1 <i>987</i>	198387	1	1 <i>983</i>	1979–83
			ļ.	1988	198488		1 <i>984</i>	1980-84
and age	1958	194657	1	1989	1985–89		1985	1981-85
	1968	Latest	1	1990	1971-90		1986	198286
	1976	Latest		1991	198791]	1 <i>987</i>	1983-87
•	1 <i>982</i>	Latest		1992	1988-92		1988	198488
	1990	Latest		1993	1989-93	į .	1989	1985-89
			I .			Į.	1990	1971-90
and previous marital			Marriage, first:				1991	1987-91
status of groom	1949/50	Latest					1992	1988-92
•	1958	1948-57	-by detailed age of				1993	1989-93
	1968	1958-67	groom and bride	1976	Latest	1		
	1976	1966-75	1	1982	1972-81	-by age and sex	1948	193646
	1982	1972-81	1	1990	1980-89	, , ,	1949/50	1936-49
	1990	198089					1953	1936-51
			Marriage rates	1948	1932-47		1954	1936-52
-by previous marital				1949/50	1932-49	1	1958	193556
status of groom:				1951	1930-50	1	1968	1955-67
				1952	1920-343	Į.	1976	1966-75
and age	1958	1946-57			1934-51		1982	1972-81
	1968	Latest	į.	1953	1920-39 3		1987	1975-86
	1976	Latest		.,,,,	1940-52		1990	1980-89
	1982	Latest	i	1954	1920-39 3		.,,,	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	1990	Latest		1704	1946-53	-by sex among		
	,,,,	201001	·	1955	1920-34 3	marriageable		
and previous marital					1946-54	population	1958	1935-56
status of bride	1949/50	Latest		1956	1947-55	population	1968	1935-67
3,0,03,0,0,000	1958	1948-57		1957	194856		1976	1966-75
	1968	195867		1958	1930-57	ľ	1982	1972-81
	1976	1966-75	ŀ	1959	1949-58		1990	1980-89
	1982	1972-81	1	1960	1950-59	1	1770	1700-07
	1990	1980-89		1961	1952-61	-by urban/rural		
	1770	1700-07	1	1962	1953-62	residence	1968	Latest
-by urban/rural				1963	1954-63	, esidelice	1969	1965-69
residence	1968	Latest	j	1964	1960-64		1970	1966-70
residence	1969	1965–69	ļ	1965	1956-65	1	1970	1967-71
			1			I		
	1970	1966-70	1	1966	1962-66	i	1972	1968-72
	1971	1967-71	1	1967	1963-67	1	1973	1969-73
	1972	1968-72	1	1968	1920-643	1	1974	1970-74
	1973	1969-73	1	1040	1953-68	1	1975	1971-75
	1974	1970-74	1	1969	1965-69	1	1976	1957–76
	1975	1971–75	1	1970	1966–70	<u> </u>	1977	1973-77

Index
Subject—matter index (continued)

ı	(See	notes	at	end	of	indev	١

	Year of	Time		Year of	Time		Year of	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
A4						14		
Marriage rates			Maternal deaths			Migration (international):		
(continued):			(continued):	1992	1982-91	(continued):		
-by urban/rural				1993	1983-92	<pre>-arrivals (continued):</pre>	1976	1969–75
residence (continued):	1 <i>978</i>	1974–78					1 <i>977</i>	1967-76
	1979	1975-79	-by age	1951	Latest		1985	1975-84
	1980	1976-80	., .	1952	Latest 4		1989	1979-88
	1981	1977-81		1957	Latest	I.		
	1982	1963-82	1	1961	Latest	-arrivals, by major		
	1983	1979-83	1	1967	Latest	categories	1949/50	1945-49
	1984	1980-84	1	1974	Latest	caregories	1951	1946-50
	1985	1981-85		1980	Latest		1952	1947-51
	1986	1982–86		1985	Latest		1954	
	1987	1983-87		1703	Latest			1948-53
				1061	1047 50		1957	1951-56
	1988	1984-88	Maternal death rates		1947-50		1959	1953-58
	1989	1985-89	1	1952	1947-51	1	1962	1956-61
	1990	1971-90	1	1953	Latest	1	1966	1960-65
	1991	1987-91		1954	1945-53	1	1968	1966-67
	1992	1988–92	r	1955–1956	Latest	1	1 <i>977</i>	1967-76
	1993	1989-93	1	1957	195262	1	1985	1975-84
				1958–1960	Latest	1	1989	1979-88
Marriage rates, first:			1 .	1961	1955-60	1		
_			1	1962-1965	Latest	-continental and		
-by detailed age of			1	1966	1960-65	inter-continental	1948	1936-47
groom and bride	1982	1972-81	1	1967-1973	Latest	1	1977	1967-76
•	1990	1980-89		1974	1965-73			
			1 .			-departures	1970	1963-69
Married population by age			-by age	1 <i>957</i>	Latest		1972	196571
and sex (see: Population				1961	Latest		1974	1967-73
by marital status)							1976	1969-75
•			Maternal mortality rates	1958	Latest		1977	1967-76
Maternal deaths	1951	1947-50	1	1975	1966-74		1985	197584
	1952	1947-51		1976	1966-75	Į.	1989	1979-88
	1953	Latest		1977	1967-76			
	1954	1945-53	*	1978	1968-77	-departures, by		
	1955-1956	Latest		1979	1969-78	major categories	1949/50	1945-49
	1957	1952-56		1980	1971-79	major caregories	1951	1946-50
	1958-1960	Latest		1981	1972-80	i	1952	1947-51
	1961	1955-60	}			I		
				1982	1972-81	1	1954	1948-53
	1962-1965	Latest	1	1983	1973-82		1957	1951-56
	1966	1960–65	1	1984	1974-83	1	1959	1953-58
	1967–1973	Latest		1985	1975-84		1962	1956–6
	1974	1965–73		1986	1976-85	1	1966	1960-65
	1975–1979	Latest	_	1 <i>987</i>	1 977–86		1968	1966-67
	1 <i>980</i>	1971-79	†	1 <i>988</i>	1978-87		1977	1967-76
	1981	1972-80	ł	1989	1979-88		1 <i>985</i>	1975-84
	1 <i>982</i>	1972-81	I .	1990	1980-89	İ	1989	1979-88
	1983	1973-82		1991	1981-90	İ		5
	1984	1974-83	l .	1992	1982-91	-emigrants, long term:		
	1985	1975-84	· ·	1993	1983-92	chagrants, rong rerin:		
	1986	1976-85	1	1770	1700-72	by age and sex	1948	1945-4
	1987	1977-86	Migration (international):			by age and sex	1949/50	
	1988		Migration (international):					1946-48
		1978-87		1070	1042 40		1951 1052	1948-50
	1989	1979-88	-arrivals		1963-69		1952	1949-5
	1990	1980-89	1	1972	1965-71		1954	1950-5
	1991	1981-90		1974	1967–73		1 <i>957</i>	1953-5

Index
Subject—matter index (continued)

							(See notes a	t end of index)
Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Migration (international): (continued): —emigrants, long term: (continued):			Migration (international): (continued): —refugees, by country or area of destination:			Neo-natal mortality: (continued): -by sex and urban/ rural residence		
by age and sex (continued):	1959 1962	1955–58 1958–61	(continued): repatriated by the			(continued):	1992 1993	1983–92 Latest
	1966 1970	1960–65 1962–69	International Refugee Organization	1952	1947-51	Neo-natal mortality rates:		
	1 <i>977</i> 1 <i>989</i>	1967–76 1975–88	resettled by the International Refugee			by sex	1951	1936–47 1936–50
by country or area of intended			Organization	1952	1947-51		1957 1961 1966	1948-56 1952-60
residence	1948 1949/50	1945–47 1945–48	Mortality (see:Death(s), Death rates, infant deaths, infant mortality				1967	1956-65 1962-66
	1951 1952	1948–50 1949–51	rates, Foetal death(s), Foetal death ratios, Life			–by sex and urban/rural		
	1954 1957	1950–53 1953–56	tables, Maternal deaths, Maternal mortality			residence	1968 1971–1973	Latest Latest
	1959 1977 1989	1956-58 1958-76 1975-88	rates, Neo—natal deaths, Neo—natal mortality rates, Perinatal				1974 1975–1979 1980	1965–73 Latest 1971–79
—immigrants, long			mortality, Post—neo—natal deaths,				1981–1984 1985	Latest 1976–84
term	1948	1945–47	Post—neo—natal mortality rates)				1986–1991 1992 1993	Latest 1983–92 Latest
by age and sex	1949/50 1949/51	1945-47 1946-48 1948-50	. •	1		Net reproduction rates	1993	Latest
	1952 1954 1957	1949-51 1950-53 1953-56	Natality (see: Births and Birth rates)			(see: Reproduction) rates)		
	1959 1962	1955-58 1958-61	Natural increase rates	1958-1978 1978HS ²	Latest 1948–78	Nuptiality (see: Marriages)		
	1966 1970	1960–65 1962–69		1979-1993	Latest		P	
	1 <i>977</i> 1 <i>989</i>	1967–76 1975–88	Neo-natal mortality: -by sex	1948	1936–47	Perinatal deaths	1961 1966 1971	1952-60 1956-65 1966-70
			-5, 362	1951 1957	1936-50 1948-56		1974 1980	1965-73 1971-79
by country or area of last residence	1948 1949/50	1945–47 1945–48		1961 1963–1965 1966	1952–60 Latest 1961–65	-by urban/rural	1985	1976–84
	1951 1952	1948-50 1949-51		1967	1962-66	residence	1974	1966–70 1965–73
	1954 1957 1959	1950-53 1953-56 1956-58	-by sex and urban/ rural residence	1968-1973 1974	Latest 1965–73		1980 1985	1971–79 1976–84
	1977 1989	1958-76 1975-88		1975–1979 1980	Latest 1971–79	Perinatal death ratios	1966	1952-60 1956-65
-refugees, by country or area of destination:				1981-1984 1985 1986-1991	Latest 1976–84 Latest		1971 1974 1980	1966-70 1965-73 1971-79

Index
Subject-matter index (continued)

Lace notes at end of index	es at end of inde	x١
----------------------------	-------------------	----

A.1.	Year of	Time	1	Year of	Time	1	Year of	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
Perinatal death ratios			Population (continued):			Population (continued):		
(continued):	1985	1976-84	-by country or area			-by language and sex	1956	1945-55
(commisco):	1700	1770-04	of birth and sex	1956	1945-55	by ranguage and warmin	1963	195563
-by urban/rural			Of bit in died sex	1963	1955-63		1964	1955-644
residence	1971	1966-70	1	1964	1955-644		1971	1962-71
residence	1974	1965-73		1971	1962-71		1973	1965-73 4
		1905-73		1973	1965-73 4		1979	1970-79 4
	1980			1973	1903-73		1983	
	1985	1976–84	L					1974-83
			-by country or area				1988	1980-88 4
B 1.4			of birth and sex	1077			1993	1985–93
Population:			and age	1977	Latest	1		
				1983	1974-83	-by level of		
-Ageing	_			1989	198088 4	education, age		
-selected indicators	1991PA ³	1950–90				and sex	1956	1945-55
						1	1963	1955–63
-by age groups			by citizenship			1	1964	1955-64 4
and sex:			and sex	1956	1945-55	i	1971	1962-71
			,	1963	195563	1	1973	1965–73 4
enumerated	19481952	Latest		1964	1955-64 4		1979	1970–79 4
	1953	195052		1971	1962-71	1	1983	1974-83
	1954-1959	Latest 4		1973	1965-73 4	l .	1988	1980884
	1960	1940-60	*			1	1993	1985-93
	1961	Latest	-by citizenship,					
	1962	1955-62	sex and age	1977	Latest	-by literacy, age		
	1963	1955-63	sex and age	1983	1974-83	and sex (see also:		
	1964	1955-644		1989	Latest	illiteracy,		
	1965-1969	Latest		1707	Luicsi		1948	Latest
						below)	1955	1945-54
	1970	1950-70	1			1	1963	1955-63
	1971	1962–71	-by ethnic			ľ		
	1972	Latest	composition			1	1964	1955-644
	1973	1965–73	and sex	1956	194555		1971	1962-71
	1974-1978	Latest	1	1963	1955-63	1		
	1978HS ²	1 948–77		1964	1955-644	-by literacy, age		
	1 <i>979</i> –1991	Latest		1971	1962-71	and sex and		
	1991PA ⁵	1950-90		1973	196573 4	urban/rural		
	1992-1993	Latest		1979	1970-794	residencet	1973	1965-73 4
			1	1983	1974-83	1	1979	1970-79 4
estimated	. 1948–		1	1988	1980-884	1	1983	1974-83
	1949/50	1945 and		1993	1985-93		1988	1980-884
	1747750	Latest 4	1	,,,,	1,00		1993	1985-93
	1951-1959	Latest						1700 70
	1960	1940-60				-by localities of:		
	1961-1969	Latest				-by localines of:		
	1970	1950-70	hu kawakatda sumbas			100 000 +		
			-by households, number				1948	1
	1971–1993	Latest	and size (see also:	1055	10/5 5/	inhabitants		Latest
			Households)	1955	1945-54	1	1952	Latest
			1	1962	1955-62		1955	1945-54
				1963	1955-634	1	1960	1920-61
			1	1968	Latest	1	1962	1955–62
			1	1971	1962-71	1	1963	1955-63 4
percentage				1973	1965-73 4		1970	1950-70
distribution	. 1948–		1 .	1976	Latest		1971	1962-71
	1949/50	1945 and	· I	1982	Latest	I	1973	1965-73 4
	,,,,,,	Latest	l	1987	1975–86	I .	1979	1970-794
	1951-1952	Latest	1	1990	1980-89	1	1983	1974-83

Index
Subject-matter index (continued)

							(See notes of	it end of index)
	Year of	Time		Year of	Time		Year of	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
Population (continued):			Population (continued):			Population (continued):		
-by localities of:			-by marital status, age			-by sex (continued):		
(continued):			and sex (see also:			enumerated		
100 000 +			married and single,			(continued):	1973	1965-73
inhabitants			below) (continued):	1963	1955-63 4	(commoco):	1974-1978	Latest
(continued):	1988	1980-884	Dorowy (commode).	1965	1955-65		1978HS ²	1948-78
(00	1993	1985-93		1968	1955-67	1	1979-1982	Latest
		.,,,,,		1971	1962-71		1983	1974-83
20 000 +			ł	1973	1965-73 4		1984-1993	Latest
inhabitants	1948	Latest		1976	1966-75		1,504 1,7,0	Calosi
	1952	Latest		1978HS 2	1948-77	estimated	1948	
	1955	1945-54		1982	1972-81		1949/50	1945 and
	1960	1920-61		1987	1975-86		,	Latest
	1962	1955-62		1990	1980-89		1951-1954	Latest
	1963	1955-63 4	-for persons 60+				1955-1959	Latest
	1970	1950-70	-and urban/rural	1991PA ⁵	Latest		1960	1940-60
	1971	1962-71	į.				1961-1969	Latest
	1973	1965-73 4	percentage				1970	1950-70
	1979	1970-79 4	distribution	1948	Latest		1 <i>97</i> 1	1962-71
	1983	1974-83	1				1972	Latest
	1 <i>988</i>	1980-884	-by religion and sex	1956	1945-55		1973	1965-73
	1993	1985-93	1 ' '	1963	1955-63		1974-1993	Latest
				1964	1955-644			
—by locality size—classes				1971	1962-71	-by single years of		
and sex	1948	Latest		1 <i>973</i>	1965-73 4	age and sex	1955	1945-54
	1952	Latest		1979	1970-79 4	Į -	1962	1955-62
	1955	1945-54		1 <i>983</i>	1974-83	1	1963	1955-63 4
	1962	1955-62	1	1988	1980-88 4		1971	1962-71
	1963	1955-63 4	j	1993	1985–93		1973	1965-73 4
	1971	1962-71					1979	1970-794
	1973	1965-73 4	 by school attendance, 			l.	1983	1974-83
	1979	1970–79 4	age and sex	1956	194555		1988	1980-88 4
	1983	1974–83		1963	1955–63		1993	1 985–93
	1988	1980-884		1964	1955-644			
	1993	1985–93		1 <i>97</i> 1	1962-71	-cities (see: of cities,		
				1973	1965–73 4	below)		
-by major civil divisions	1952	Latest	1	1979	1970-79 4			
	1955	1945–54	i .	1 <i>983</i>	1974–83	-civil division (see: by		
	1962	1955 –6 2	1	1 <i>9</i> 88	198088 4	major civil divisions,		
	1963	1955-63 4	1	1993	-198593	above)		
	1 <i>97</i> 1	1962-71	i e					
	1973	1965-734	-by sex:			-density (see: Density)		
	1979	1970-79 4				1		
	1983	197483	enumerated		Latest	` -Disabled	1991 PA ⁵	Latest
	1988	1980-88 4		1953	1950–52			
	1993	1985–93		1954-1959	Latest			
			1	1960	1900-61			
-by marital status, age			1	1961	Latest	ŀ		
and sex (see also:			1	1962	190062			
married and single,			1	1963	1955-63	-economically active:		
below)	1948	Latest	1	1964	1955-64	1		
•	1940/50	1926-48	I	1965-1969	Latest	by age and sex	1945	1945-54
	1955	1945-54	1	1970	1950-70	, ,	1956	1945-55
	1958	1945-57	· ·	1971	1962-71	1	1964	1955-64
	1962	1955-62	1	1972	Latest	ŀ	1972	1962-72

Index
Subject—matter index (continued)

(See	notes	at end	of inc	lex)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Judjeci-matter_	13306	coverage	200lect-matter	13306	coverage	200/eci-matter	13306	coverage
Population (continued):			Population (continued):			Population (continued):		
economically active:			-economically active:			-economically active:		
(continued):			(continued):			(continued):		
by age and sex and			by living arrangements,			by status, industry and		
							1040	1
urban/rural			age, sex and			sex	1948	Latest
residence	1973	1965-73 4	urban/rural residence	1 <i>987</i>	1975-86	Į.	1949/50	Latest
	1979	1970-794					1955	1945-54
	1984	1974–84	by occupation, age and				1964	1955-64
	1 <i>988</i>	1980-884	sex	1956	1 945–55		1972	1962-72
				1964	1955-64			
by age and sex, per				1972	1962-72	by status, industry, and		
cent	1949/50	1930-48	İ		-	sex and urban/rural		
	1954	Latest	by occupation, age and			residence	1973	1965-73
	1955	1945-54	sex and urban/rural			103/00//00///	1979	1970-79
	1956	1945-55	residence	1973	1965-73 4	l .	1984	1974-84
			residence			('		
	1964	1955-64	Į.	1979	1970-79 4	Į.	1988	1980-88
	1972	1962-72	ľ	1984	1974-84	l		
				1 <i>988</i>	198088 4	by status, occupation		
by age and sex, per						and sex	1956	194555
cent and urban/rural			by occupation, status			Į.	1964	1955-64
residence	1973	1965-73 4	and sex	1956	1945-55		1972	1962-72
	1979	1970-79 4	1	1964	1955-64			
	1984	1974-84		1972	1962-72	by status, occupation		
	1988	1980-884	i	.,,_	,,	and sex and urban/rural		
	,,,,,	1700-00	by occupation, status			residence	1973	1965-73
h., :			and sex and urban/rural			residence	1979	1970-79
by industry, age and	1956	1945-55		1973	1965-73 4	ŀ	1984	
sex			residence					1974-84
	1964	1955-64		1979	1970-794		1988	1980-88
	1972	1962-72		1984	1974-84			
			1	1988	1980-88 4	female, by marital status		
by industry, age, sex			1			and age	1956	194555
and urban/rural			by sex	1948	Latest		1964	1955-64
residence	1973	1965-744	l '	1949/50	1926-48	Į.	1968	Latest
	1979	1970-79 4		1955	1945-54		1972	1962-72
	1984	1974-84	i	1956	1945-55	1		
	1988	1980-884		1960	1920-60	female, by marital status		
	,,,,,	1700-00		1963	1955-63	and age and urban/rural		
hartania ana asasa and					1955-64		1973	1045 70
by industry, status and	1040			1964		residence		1965-73
sex	1948	Latest	1	1970	1950-70	1	1979	1970-79
	1949/50	Latest	1	1972	1962-72	İ	1984	1974-84
	1955	1945-54	İ	1973	1965–73 4		1988	1980-88
	1964	1955-64		1979	1970-79 4			
	1972	1962-72		1984	1974-84	foreign-born		
			1	1988	1980-88 4	by occupation,		
			1			age and sex	1984	1974-84
			by status, age and sex	1956	1945-55	-9	1989	Latest
			Jy states, age and sex	1964	1955-64	I	,,,,,	raiesi
			Į.	1972	1962-72			
harimalaniana sasaas sasal			h., etatus ====================================					
by industry, status and			by status, age and sex			1,		
sex and urban/rural			and urban/rural			foreign-born		
residence	1973	1965-73 4	residence	1973	1965-734	by occupation and sex	1977	Latest
	1979	1970-79 4	1	1979	1970-794	1		
	1984	1974-84	1	1984	1974-84	unemployed, by age		
	1988	1980-884	1	1988	1980-88 4	and sex	1949/50	1946-49

Index
Subject-matter index (continued)

10	 	 - 4	. د د :	

e	Year of	Time	6.11	Year of	Time		Year of	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
Population (continued):			Population (continued):			Population (continued):		
-economically inactive			-female (continued):			-growth rates:		
by sub-groups and sex	1956	1945-54	in households by age,			(continued):		
a, and graphs and sexum	1964	1955-64	sex of householder.			average annual for the		
	1972	1962-72	size and relationship			world, macro regions		
	1973	1965-73 4	to householder and			(continents) and		
	1979	1970-794	urban/rural			regions	1957	1950-56
	1984	1974-844	residence	1987	1975-86	regions	1958	1950-57
	1988	1980-88 4	103100110011111111111111111111111111111	.,,,,	1775-00		1959	1950-58
	.,,,	.,	institutional, by				1960	1950-59
-Elderly			age, sex and				1961	1950-60
-by economic, socio-			urban/rural				1962	1950-61
-demographic and			residence	1987	187586		1963	1958-62
-urban/rural	1991PA 5	1950-90	100,000	., .,	1070 00		1700	1960-62
		.,	-growth rates:				1964	195863
-female:			3 . 3			ŀ	,,,,,	1960-63
			1			1	1965	1958-64
by age and duration of			average annual for			r	1703	1960-64
mariage	1968	Latest	countries or areas	1957	1953-56	i e	1966	195866
	,,,,,	201031		1958	1953-57		,,,,,	1960-66
by number of children			İ	1959	1953-58		1967	1960-67
born alive and age	1949/50	Latest		1960	1953-59	-	1707	1963-67
Dom and and agomm	1954	1930–53		1961	1953-60		1968	1960-68
	1955	1945-54	İ	1962	1958-61		1700	196368
	1959	1949-58		1963	1958-62		1969	1960-69
	1963	1955-63		1964	1958-63		1707	1963-69
	1965	1955-65		1965	1958-64	1	1970	1963-70
	1969	Latest		1966	1958-66	į.	1970	1965-70
	1971	1962-71		1967	1963-67		1971	1963-71
	1973	1965-73 4		1968	1963-68	1	1771	1965-71
	1975	1965–74		1969	1963-69		1972	1963-72
	1978HS ²	1948-77		1970	1963-70	. [17/2	1965-72
,	1981	1972-80		1971	1963-71	Į	1973	1965-73
	1986	1977-85	1	1972	1963-71	1	1773	1970-73
	1700	17//-05	•	1973	1970-73	i	1974	1965-74
				1974	1970-74	ŀ	1774	1970-74
			1	1975	1970-75		1975	
				1976	1970-76	l .	1973	1965-75 1970-75
				1977	1970-77	i	1976	1965-76
				1978	1975-78		1970	1970-76
				1979	1975-79		1977	1965-77
b				1980	1975-80		19//	
by number of children	1949/50	1		1981	1975-81		1978-1979	1970–77 1970–75
living and age	1949/30	Latest 1930–53		1982	1975-82	1.	1980-1983	
	1955	1930-53		1983		1		1975-80
			1		1980-83		1984-1986	1980-85
	1959	1949-58	1	1984	1980-84	1	1987-1992	1985-90
	1963	1955-63	1	1985	1980-85	1	1993	199095
	1965	1955-65	1	1986	1980-86	I		
	1968-1969	Latest	1	1987	1980-87	Homeless		
	1971	1962-71		1988	1985-88	by age and sex	1991PA ³	Latest
	1973	1965-734		1989	1985-89	1		
	1975	1965–74		1990	1985–90	-illiteracy rates by sex		Latest
	1978HS 2	1948-77		1991	1985–91	1	1955	1945-54
	1981	1972-80		1992	1985-92	1	1960	1920-60
	1986	197785	I	1993	199093	1	1963	1955-63

Index
Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Population (continued):			Population (continued):			Population (continued):		
—illiteracy rates by sex			-increase rates (see:			-not economically active	1972	1962-72
(continued):	1964	1955-644	growth rates, above)			-nor economically delive	1772	1702-72
(commoed):	1970	1950-70	growni raies, above)			-not economically active		
	1770	1730-70	-literacy rates: by sex			by urban/rural		
-illiteracy rates by sex			(see also: illiteracy			residence	1973	1965-73
and urban/rural			rates, above)	1955	1945-54	1 esidence	1979	1970-79
residence	1973	1965-73	10103, 00040,	1755	1740-04	1	1984	1974-84
1031061100	1979	1970-794	-literacy rates, by sex				1988	1980-88
	1983	1974-83	and age	1955	1945-54	of cities:	,,,,,	1700 00
	1988	1980-88 4	2.02	,,,,,	1740 04	capital city	1952	Latest
	1993	1985-93	-literate, by sex and age				1955	1945-54
		.,,,	(see also: illiterate,				1957	Latest
-illiterate, by sex	1948	Latest	above)	1948	Latest	Į.	1960	1939-61
milerare, by seximina	1955	1945-54	330.07,	1955	1945-54	1	1962	1955-62
	1960	1920-60	1	1963	1955-63	1	1963	1955-63
	1963	1955-63	1	1964	1955-644	1	1964-1969	Latest
	1964	1955-644		,,,,,	1700 04		1970	1950-70
	1970	1950-70	-literate, by sex and age			İ	1971	1962-71
	1770	1750-70	by urban/rural			1	1972	Latest
–illiterate, by sex and			residence	1971	1962-71	ı	1973	1965-73
age	1948	Latest	169100110011111111111111111111111111111	1973	1965-734	1	1974-1993	Latest
age	1955	1945-54		1979	1970-744		1774-1775	Luiesi
	1963	1955-63	1	1983	1974-83	of 100 000 +		
	1964	1955-644		1988	1980-884	inhabitants	1952	Latest
	1970	1950-70		1993	1985–93	mindbitdins	1955	1945-54
	1970	1930-70	1	1773	1703-73	ì	1957	Latest
–illiterate, by sex and			-living arrangements	1001DA 5	1950-90	1	1960	1939-61
age and urban/rural			-tiving arrangements	IPPIPA -	1930-90		1962	1955-62
	1973	1965-73	-localities see: by			1	1963	1955-63
residence	1979	1970-794	localities, above)				1964-1969	Latest
	1983	1974-83	localities, above)			Į.	1970	1950-70
	1988	1980-884	-major civil divisions			Į.	1971	1962-71
	1993	1985–93	(see: by major civil			1	1972	Latest
	1773	1903-93	divisions, above)				1972	1965-73
Mission Liver and			divisions, above)					
–illiterate, by sex and	1072	1045 70				1	1974–1993	Latest
urban/rural residence	1973	1965-73	-married by age and sex			-6		
	1979	1970-794	(see also: by marital			of continents (see: of		
	1983	1974-83	status, above):	1054	1004 50	macro regions, below)		
	1988	1980-884	numbers and per cent	1954	1926-52			
	1993	1985–93	1	1960	1920-60	-of countries or areas		
				1970	195070	(totals):		
-in collective			1			·	10.40	1000 10
—living quarters			-married female by			enumerated	1948	1900-48
and homeless	IYY IPA 3	Latest	present age and				1949/50	1900-50
			duration of marriage	1968	Latest	I	1951	1900-51
in households (see: by			1			İ	1952	1850-195
household type, above,			1			1	1953	1850-195
also: Households)	•					1	1954	Latest
			-never married			1	1955	1850-195
			proportion by sex,			1	1956-1961	Latest
			selected ages	1976	196675	1	1962	1900-62
-in localities (see: by				1 <i>978HS</i> ²	1948-77	İ	1963	Latest
localities and by locality			1	1982	1972-81	1	1964	1955-64
size-classes, above)			1	1990	1980-89	1	1965-1978	Latest

Index Subject—matter index (continued)

							(See notes at end of index)		
6.12	Year of	Time		Year of	Time		Year of	Time	
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	
Population (continued):			Danish () ()						
			Population (continued):			Population (continued):			
of countries or areas			-of macro regions	1949/50	1920–49	-of regions			
(totals) (continued): enumerated				1951	1950	(continued):	1960	1920-59	
(continued):	1978HS ²	1948-78		1952	1920-51		1961	1920-60	
(commuea):	1979-1993	Latest		1953	1920-52		1962	1920-61	
	17/7-1773	Latest		1954	1920-53		1963	1930-62	
				1955 1956	1920-54		1964	1930-63	
				1957	1920-55		1965	1930-65	
estimated	1948	1932-47			1920-56	· ·	1966	1930-66	
estinateu	1949/50	1932-49		1958	1920-57		1967	1930-67	
	1951	1930-50	i	1959 1960	1920-58		1968	1930-68	
	1952	1920-51		1961	1920-59		1969	1930-69	
	1953	1920-53	1		1920-60		1970	1950–70	
	1954	1920-54		1962 1963	1920-61	1	1971	1950-71	
	1955	1920-55			1930-62	I	1972	1950-72	
	1956	1920-55	1	1964	1930-63	ł	1973	1950–73	
	1957	1920-50	}	1965	1930-65	1	1974	1950–74	
	1958	1939-58		1966	1930–66		1975	1950-75	
	1959	1939-58		1967	1930-67	İ	1976	1950-76	
	1960		l .	1968	1930-68		1977	1950–77	
		1920-60		1969	1930-69	i	1978	1950–78	
	1961 1962	1941-61		1970	1950-70		1979	1950–79	
		1942-62		1971	1950-71	1	1980	1950-80	
	1963 1964	1943-63		1972	1950-72		1981	1950-81	
	1965	1955-64		1973	1950-73	1	1982	195082	
	1966	1946-65 1947-66		1974	1950-74	1	1983	1950-83	
	1967			1975	1950-75		1984	1950-84	
	1968	1958-67		1976	1950-76		1985	1950-85	
	1968 1969	1959-68		1977	1950-77		1986	1950-86	
		1960-69		1978	1950-78	*	1987	1950-87	
	1970	1950-70	1	1979	1950-79		1988	1950-88	
	1971	1962-71	Į.	1980	1950-80		1989	1950-89	
	1972	1963-72	į.	1981	1950-81	ſ	1990	1950–90	
	1973	1964–73	İ	1982	1950-82		1991	1950-91	
	1974	1965–74		1983	1950-83		1992	1950–92	
	1975	1966–75		1984	1950-84		1993	195093	
	1976	1967–76		1985	1950-85				
	1977	1968-77		1986	1950-86	-of the world	1949/50	1920-49	
	1978	1969–78		1987	1950-87	1	1951	1950	
	1978HS ²	1948-78		1988	1950-88	1	1952	1920-51	
	1979	1970–79		1989	1950-89		1953	1920–52	
	1980	1971–80	1	1990	1950-90	· ·	1954	1920–53	
	1981	1972-81		1991	195091	•	1955	1920–54	
	1982	1973-82		1992	19 50-92	i	1956	1920-55	
	1983	1974-83		1993	1950-93		1 <i>957</i>	1920-56	
	1984	197584					1958	1920-57	
	1985	1976-85	-of regions	1949/50	1920-49	1	1959	1920-58	
	1986	197786		1952	1920-51	1	1960	1920-59	
	1987	1978–87	J.	1953	1920–52	1	1961	1920-60	
	1 <i>988</i>	1979–88		1954	1920-53	l	1962	1920-61	
	1989	1980–89		1955	1920-54	1	1963	1930-62	
	1990	1981-90	1	1956	1920-55	1	1964	193063	
	1991	1982-91		1957	1920-56	1	1965	1930-65	
	1992	1983-92		1958	1920-57	1	1966	1930-66	
	1993	1984-93	I	1959	1920-58	I	1967	1930-67	

Index
Subject-matter index (continued)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Population (continued):			Population (continued):			Population (continued):		
of the world			-urban/rural residence			-urban/rural residence		
	1968	1930-68	(continued):	1979	1970-79	(continued):		
(continued):			(confinuea):					
	1969	1930-69		1980	1971–80	by ethnic composition		
	1970	1950-70		1981	1972-81	and sex	1971	Latest
	1971	1950-71		1982	1973-82	t	1973	1965-73 4
	1972	1950–72]	1983	1974-83		1979	1970-79
	1973	1950-73		1984	1975–84		1983	1974-83
	1974	1950–74		1985	1 976-85		1988	1980-884
	1975	1950–75	\	1986	1977–86	1	1993	1985–93
	1976	1950-76		1 <i>987</i>	1978–87	1		
	1977	1950-77		1988	1979–88	by households, number		
	1 <i>978</i>	1950-78		1989	1980-89	and size (see also:		
	1979	1950-79	l .	1990	1981-90	Households)	1968	Latest
	1980	1950-80	l .	1991	1982-91	,	1971	1962-71
	1981	1950-81	f	1992	1983-92	1	1973	1965-73
	1982	1950-82	Į.	1993	1984-93	1	1976	Latest
	1983	1950-83		,,,,	1704-70		1982	Latest
	1984	1950-84	by age and sex:			1	1987	1975-86
	1985	1950-85		1963	1055 42	1		
			enumerated		1955–63	1	1990	1980-89
	1986	1950-86	İ	1964	1955-644	1		
	1987	1950-87		1967	Latest	by language and sex	1971	1962-71
	1988	1950-88	Į.	1970	1950–70	1	1973	1965-73
	1989	1950-89		1971	1962–71		1 <i>979</i>	1970-79
	1990	1950-90		1972	Latest		1983	1974-83
	1991	1950–91		1973	1965-73		1988	1980-88
	1992	1950-92	1	1974-1978	Latest		1993	1985-93
	1993	1950-93		1978HS ²	1948-77			
				1979-1993	Latest	by level of education,		
-rural residence (see:			l			age and sex	1971	1962-71
urban/rural residence,			by age and sex:			age and seximination	1973	1965-73
below)			estimated	1963	Latest		1979	1970-79
Delow)			esimilatea	1967	Latest	ĺ	1983	1974-83
Seeds because and see			1			1		
-single, by age and sex				1970	1950–70		1988	1980-88
(see also: by marital status, above):				1971–1993	Latest		1993	198593
			by country or area of			by literacy, age and		
numbers	1960	1920-60	birth and sex	1971	1962-71	sex	1971	1962-71
	1970	1950-70	1	1973	1965-73 4		1973	1965-73
			1				1979	1970-79
per cent	1949/50	1926-48	by country or area of				1983	1974-83
per community	1960	1920-60	birth and sex and age	1977	Latest		1988	1980-88
	1970	1950-70	bir iii diid sex diid dge	1983	1974-83		1993	1985-93
	1970	1930-70	1	1989	1980-88	ì	1773	1905-93
-urban/rural residence	1968	196468	1			by major civil divisions	1971	1962 –71
J. July 101 at 1 caldefice	1969	1965-69	1			Jy major civil divisions	1973	1965-73
	1970	1950-70	hu sisimonshin and	1971	1042 71	ì		
			by citizenship and sex		1962-71		1979	1970-79
	1971	1962-71		1973	1965-73 4		1983	1974-83
	1972	1968-72				Į.	1988	1980-88
	1973	1965–73	1				1993	1985-93
	1974	1966-74	1					
	1975	1 967–75	by citizenship and sex			1		
	1976	1967-76	and age	1977	Latest	by marital status, age		
	1977	1968-77	I	1983	1974-83	and sex	1971	1962-71
	1978	1969-78	I	1989	1980-88		1973	1965-73

Index
Subject—matter index (continued)

(See notes at end of index)

							(See notes at end of inde		
Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	
Population (continued):			Population (continued):			Population (continued):			
-urban/rural residence			-urban/rural residence			-urban/rural residence			
(continued):			(continued):			(continued):			
by religion and sex	1971	1962-71	by sex:			female:			
-, · · · · •	1973	1965-73 4	per cent	1948	Latest	by number of children			
	1979	1970-794	por community	1952	1900-51	living and age			
	1983	1974-83		1955	1945-54	(continued):	1978HS ²	1948-77	
	1988	1980-88 4	l .	1960	1920-60	,	1981	1972-80	
	1993	1985–93		1962	1955-62		1986	1977-85	
			1	1 <i>970</i>	1950-70				
by school attendance,			l	1971	1962-71	Post-neo-natal deaths:			
age and sex	1971	1962-71		1973	1965–73	1 .			
	1973	1965-73 4		1974	1966–74	-by sex	1948	1936-47	
	1979	1970-79 4	1	1975	1967-75		1951	1936–50	
	1983 1988	1974–83 1980–88 4		1976	1967–76		1957	1948-56	
	1988	1985–93	İ	1977 1978	1968-77 1969-78		1961	1952–60	
	1773	1703-73	1	1978	1970-79	İ	1963–1965 1966	Latest 1961–65	
•			1	1980	1970-79		1900 1967	1962-66	
				1981	1972-81		1968-1970	Latest	
				1982	1973-82		1700-1770	Latest	
				1983	1974-83	-by sex and urban/rural			
by sex:				1984	1975-84	residence	1071_1073	Latest	
numbers	1948	Latest		1985	1976-85	Tosiderice	1974	1965–73	
	1952	1900-51		1986	1977–86		1975-1979	Latest	
	1955	1945-54		1987	1978-87		1980	1971-79	
	1960	1920-60		1988	1979-88		1981-1984	Latest	
	1962	1955-62	1	1989	1980-89		1985	1976-84	
	1963	1955-63		1990	1981-90		1986-1991	Latest	
	1964	1955-64 4		1991	1982-91	1	1992	1983-92	
	1967	Latest	1	1992	1983-92		1993	Latest	
	1970	1950-70	•	1993	1984-93				
	1971	1962-71				Post-neo-natal mortality			
	1 <i>97</i> ,2	Latest	by single years of age			rates:			
	1973	1965–73	and sex	1971	1962-71	1			
	1974	1966-74		1973	1965–73 4	_by sex	1948	1936-47	
	1975	1967–75		1979	1970–79 4		1951	1936–50	
	1976	1967-76		1983	1974-83		1957	1948-56	
	1977	1968-77		1993	198593		1961	1952-60	
	1978	1969–78	1				1966	1956-65	
	1979	1970-79	1				1967	1962-66	
	1980	1971–80	female:				1968–1970	Latest	
	1981	1972-81	by number of children		10/0 71	1			
	1982	1973-82	born alive and age	1971	1962-71	-by sex and urban/rural			
	1983	1974-83	1	1973	1965-734	residence		Latest	
	1984 1985	1975-84		1975	1965–74		1974	1965–73	
	1985 1986	1976-85 1977-86		1978HS ² 1981	1948-77	1	1975–1979 1980	Latest	
	1980 1987	1977-60		1981 1986	1972–80 1977–85	1	1980 1981–1984	1971-79	
	1988	1979-88		1700	17//-03		1981-1984	Latest 1976–84	
	1989	1980-89	female:			1	1985-1991	Latest	
	1990	1981–90	by number of children			1	1992	1983–92	
	1991	1982-91	living and age	1971	1962-71	I	1992	Latest	
	1992	1983-92	"THIS GIRL GRE	1973	1965-73 4		1773	raiesi	
	1993	1984-93	1	1975	1965-74	1	R		

Index
Subject-matter index (continued)

(See notes at end of index)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
Rates (see under following			Rural/urban population			Surface area		
subject—matter			(see: Population:			(continued):		
headings: Annulments,			urban/rural residence)			-of the world	1949/50-	
Births, Deaths,			•				1993	Latest
Divorces, Fertility,) s			1		
Illiteracy, Infant			j.			Survivors (see: Life tables)		
Mortality, Intercensal,			Sex (see appropriate			1		
Life Tables, Literacy			subject entry, e.g.,			1	Ī	
Marriages, Maternal			Births, Death rates,			i		
mortality, Natural			Migration, Population,			Text (see separate listing		
increase, Neo—natal			etc.)			in Appendix to this		
mortality,			1			Index)		
Population growth,			Size of (living) family:			1		
Post—neonatal			1			Topic of each		
mortality,			-female population by			Demographic Yearbook		
Reproduction)			age (see also:			1		
			Children)	1949/50	Latest	-Divorce (see: Marriage		
Ratios (see under following				1954	1930–53	and Divorce, below)		
subject matter			1	1955	1945-54	1		
headings: Births,				1959	1949-58	1	10.40	1000 40
Child—woman, Fertility,				1963	1955-63	-General demography	1948	1900-48
Foetal deaths, Perinatal			İ	1965	1955-65	Į	1953	1850–1953
mortality)				1968	1955–67	1	1070110.2	1040 70
				1969	Latest	-Historical Supplement	1978HS ²	1948–78
Refugees, by country or				1971 1072	1962-71 1965-73 4	Manager and 185	1050	1020 57
area of destination:			1	1973	1965-74	-Marriage and Divorce	1958 1968	1930–57 1920–68
er e Hada			i	1975 1978HS ²	194877		1976	1920-06
-repatriated by the				197603 -	1972-80		1982	1963-82
International Refugee	1952	1947-51		1986	1977-85		1990	1971-90
Organization	1732	1747-31		1700	17/7-03	ŀ	1770	1771-70
-resettled by the			Special text (see separate			-Migration		
International Refugee			listing in Appendix to			(international)	1977	1958-76
Organization	1952	1947-51	this Index)			(micritational)	1989	1975-88
Organization	,,,,,	1747-01	inio macky				,,,,,	1775 00
Religion and sex (see:			Special topic (see: Topic of			-Mortality	1951	1905-50
Population)			each Demographic			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1957	1930-56
. opolation/			Yearbook)				1961	1945-61
						1	1966	1920-66
			Stillbirth(s) (see: Foetal			1	1967	190067
			death(s), late)			ì	1974	1965-74
]			I	1980	1971-80
Reproduction rates, gross			Surface area			I	1985	1976-85
and net	1948	1920-47				l	1992	1983-92
	1949/50	1900-48	of continents	1949/50-		1		
	1954	1920-53		1993	Latest			
	1965	1930-64				-Natality	1949/50	1932-49
	1969	1963-68	1				1954	1920-53
	1975	1966-74	I			l	1959	1920-58
	1978HS 2	1948-77	I				1965	1920-65
	1981	1962-80	-of countries or areas	1948-1993	Latest	1	1969	1925-69
	1986	1967-85	1			1	1975	1956-75
			-of macro regions	1964-1993	Latest	I	1981	1962-81
Rural/urban births (see:]		•	1	1986	1967-86
Birth(s))			-of regions	10521003	Latest	l	1992	1983-92

Index
Subject-matter index (continued)

(See notes at end of index)

Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage	Subject-matter	Year of issue	Time coverage
			,			<u> </u>		<u></u>
Topic of each			Topic of each			Urban/rural population		
Demographic Yearbook			Demographic Yearbook			(see: Population:		
(continued):			(continued):			urban/rural residence)		
-Nuptiality (see: Marriage			-Population Ageing and					
and Divorce, above)			the —Situation of Elderly			Urban/rural population		
una Divorce, above)			Persons			, ,		
			(continued):			by average size of		
-Population Census:			Geographic	1952	1900–51	households (see: Households)		
-Population Ageing and			characteristics	1955	1945-54	nousenoids)		
the			ŀ					
-Situation of Elderly	1991PA ⁵	1950-90		1962	1955-62			
Persons						Į.		
			1	1964	195564 4	APP	ENDIX	
Economic				1971	1962-71			
characteristics	1956	1945-55	1	1973	1965-73 4	Special text of each		
	1964	1955-64		1979	1970-79 4	Demographic Yearbook:		
	1972	1962-72		1983	1974-83			
	1973	1965-73 4		1 <i>988</i>	1980-88 4	-Divorce:		
	1979	1970-79 4		1993	1985-93	1		
	1984	1974-84				"Uses of Marriage and		
	1988	1980-884	Household			Divorce Statistics"	. 1958	
	,,,,,	.,,,,,	characteristics	1955	1945-54			
Educational			Circl Colorisings	1962	1955-62	-Marriage:		
characteristics	1955	194554		1963	1955-634	-/numage.		
Characteristics	1956	1945-55		1971	1962-71	"Uses of Marriage and		
	1963	1955-63		1973	1965-734	Divorce Statistics"	. 1958	
			1	1975	1966-75	Divorce Statistics	. 1936	••
	1964	1955-644	ı			1 11		
	1971	1962-71		1983	1974-83	-Households:		
	1973	1965-73 4		1 <i>987</i>	1975–86	1		
	1979	1970-79 4	1			"Concepts and		
	1983	1974–83	Personal		1045 54	definitions of		
	1988	1980-884	characteristics	1955	1945-54	households, householder		
	1993	1985–93		1962	1955-62	and institutional		
				1971	1962-71	population"	. 1 <i>987</i>	••
Ethnic characteristics	1956	1945-55		1973	1965–73 4			
	1963	1955–63	į.	1979	1970–79 4	-Migration:		
	1964	1955-644		1983	1 974–83			
	1971	1962-71		1988	1980-88 4	"Statistics of		
	1973	1965-734		1993	1985-93	International		
	1979	1970-794	1			Migration"	. 1977	
	1983	1974-83	-Population trends	1960	1920-60			
	1988	1980-884		1970	1950-70	Mortality:		
	1993	1985-93				1		
			į t	J		"Recent Mortality		
Fertility characteristics	1940/50	1900-50				Trends''	. 1951	••
•	1954	1900-53	Urban/rural births (see:			1		
	1955	1945-54	Births)					
	1959	1935-59	1			1		
	1963	1955-63				1		
	1965	1955-65						
	1969	Latest						
	1971	1962-71				"Development of		
	1973	1965-734	Urban/rural deaths (see:			Statistics of Causes of		
	1975	1965-75	Deaths)			Death"	. 1951	
	1973	1972-81	Dealins)				,,,,	••
	1986	1977-86	Urban/rural infant deaths			"Factors in Declining		
	1700	1983-92	(see: Infant deaths)			Mortality"	. 1957	

Index

Subject-matter index (continued)

(See notes at end of index)

.	Year of	Time		Year of	Time		Year of	Time
Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage	Subject-matter	issue	coverage
pecial text of each			Special text of each			Special text of each		
Demographic Yearbook:			Demographic Yearbook:			Demographic Yearbook:		
(continued):			(continued):			(continued):		
-Mortality:			-Population			-Population		
(continued):			(continued):			(continued):		
"Notes on Methods of			"Notes on Availability of			"Dates of National		
Evaluating the			National Population			Population and Housing		
Reliability of			Census Data and			Census carried out		
Conventional Mortality			Methods of Estimating			during the decade		
Statistics"	1961	••	their Reliability"	1962		1965–1974"	1974	••
"Recent Trends of			"Availability and			"Dates of National		
Mortality"	1966		Adequacy of Selected			Population and/or		
,,			Data Obtained from			Housing Censuses		
"Mortality Trends			Population Census			taken or anticipated		
among Elderly Persons"	1001DA 5		Taken 1955–1963"	1963		during the decade		
uniong Elderly Persons	IFFIFA-	••	10ken 1955-1965	1703	••	1975–1984"	1979	
N1 . 19.			NA - No. L. Marcon C. Contractor			19/3-1904	1979	••
-Natality:			"Availability of Selected					
			Population Census			"Dates of National		
"Graphic Presentation			Statistics: 1955—1964"	1964	••	Population and/or		
of Trends in Fertility"	1959	••				Housing Censuses		
-			"Statistical Concepts			taken during the		
"Recent Trends in Birth			and Definitions of Urban			decade 1965-1974 and		
Rates"	1965		and Rural Population"	1967		taken or anticipated		
						during the decade		
"Recent Changes in			"Statistical Concepts			1975–1984"	1983	
	1969		and Definitions of			1775-1704	1700	••
World Fertility"	1707	••		1040				
			'Household'''	1968	••	1		
—Population								
			"How Well Do We Know					
"World Population			the Present Size and					
Trends, 1920-1949"	1949/50	••	Trend of the World's			-		
			Population "	1970				
"Urban Trends and			1 '					
Characteristics"	1952		1			"Dates of National		
Characteristics	.,,,	••				Population and/or		
110 male al an ale a 1050						Housing Censuses		
"Background to the 1950								
Censuses of						taken during the		
Population"	1955	••				decade 1975—1984 and		
						taken or anticipated		
			.1			during the decade		
			"United Nations			1985–1994"	1 <i>988</i>	
			Recommendations on				1993	
			Topics to be			"Statistics Concerning		
			Investigated in a			the Economically Active		
			Population Census			Population:		
						An Overview"	1984	
			Compared with Country			An Overview"	1984	••
"The World			Practice in National					
Demographic			Censuses taken			"Disability"	1991PA 3	
	1956		1965–1971"	1971	••			
Situation"			1			"Population Ageing"	1991PA ⁵	
			I now the track to the			1		
Situation"			"Statistical Definitions of					
Situation"						"Special Needs for the		
"How Well Do We Know the Present Size and			Urban Population and			"Special Needs for the Study of Population		
Situation"						"Special Needs for the Study of Population Ageing		

General Notes

This cumulative index covers the content of each of the 45 issues of the Demographic Yearbook. "Year of issue" stands for the particular issue in which the indicated subject—matter appears. Unless otherwise specified, "Time coverage" designates the years for which annual statistics are shown in the Demographic Yearbook referred to in "Year of issue" column. "Latest" or "2—Latest" indicates that data are for latest available year(s) only.

Footnotes

- Only titles not available for preceding bibliography.
 Historical Supplement published in separate volume.
 Five—year average rates.
 Only data not available for preceding issue.
 Population ageing published in separate volume.

Index

Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
			Alphabétisme selon le sexe			Bibliographie (suite):	1955	1900-55
			et l'âge, taux d'			1		
4	4		(suite):	1973	1965-73 ²	Į.	C	
•	•		(30.16).	1979	1970-79 ²	Cause de décès (voir:	•	
Accroissement			i	1983	1974-83	Décès)		
intercensitaire de la				1988	1980-88 ²	Decesy		
	1948	1900-48	l	1700	1900-00	Chômeurs (voir:		
population, taux d'		1900-50	Alakakasa Garia					
	1949/50 1951		Alphabètes (voir:			Population)		
		1900-51	Population)			Communision ashairma		
	1952	1850-1952		1958	1948-57	Composition ethnique		
	1953	1850-1953	Annulations			(voir: Population)		
	1955	1850-1954		1968	1958-67		_	
	1960	1900-61		1976	1966–75		D	
	1962	1900-62	1	1050			10.40	1000 /-
	1964	195564	Annulations, taux	1958	1948-57	Décès		1932-47
	1970	1900-70	1	1968	1958-67		1949/50	1934-49
	1978 SR 1	1948-78	Ï	1976	1966–75		1951	1935-50
			l				1952	1936-51
			Avortements, légaux	1971	Dernière		1953	1950-52
Accroissement naturel,			i	1972	1964-72		1954	1946-53
taux d'		Dernière	Ĭ	1973	1965–73]	1955	1946-54
	1978 SR.1	1948-78	1	1974	196574	1	1956	1947-55
	1979-1992	Dernière		1975	1965-74		1957	1940-56
				1976	196575		1 <i>958</i>	194857
Activité économique (voir:			{	1 <i>977</i>	1967-76	1	1959	1949-58
Population active)				1 <i>978</i>	1968–77	1	1960	1950-59
			i	1979	1969–78		1961	1952–61
Age (voir la rubrique				1980	1971–79		1962	1953-62
appropriée par sujet,				1981	1972-80		1963	1954-63
p.ex. Immigrants:			,	1982	1973-81	1	1964	1960-64
Mortalité, taux de:				1983	1974-82	ł	1965	1961-65
Naissances:				1984	1975-83		1966	1947-66
Population: etc.)				1 <i>985</i>	1976-84		1967	1963-67
			1	1986	1977-85	1	1968	1964-68
Analphabètes (voir:			1	1987	197886		1969	1965-69
Population)				1988	1979-87	1	1970	196670
r operanen,				1989	1980-88	1	1971	19677
Alphabétisme selon le				1990	1981-89		1972	1968-72
sexe, taux d'	1948	Dernière	1	1992	1983-91	1	1973	1969-7
30,00,100,00,	1955	1945-54		1993	1984-92	1	1974	1965-74
	1960	1920-60		.,,,	1,04,72	1	1975	1971-75
	1963	1955-63	-selon l'âge de la mère et			1	1976	1972-7
	1964	1955-64 ²	le nombre des			I	1977	1973-7
	1970	1950-70	naissances vivantes			}	1978	1974-7
	1971	1962-71	antèrieures de la mère	1071_1075	Dernière	1	1978SR 1	1948-7
	1973	1965-73 ²	dillelieures de la mere	1977-1981	Dernière	1	197838	1975-79
	1973	1905-73 ²		1983-1993	Dernière Dernière		1980	1973-7
			1	1703-1773	Detulete	1	1981	
	1983	1974-83		B		1		1977-8
	1988	1980-88 ²	1	В		l	1982	1978-8
	1993	1985–93 ²	nu a	10.10	1000 40	1	1983	1979-8
			Bibliographie		1930-48	1	1984	1980-8
Alphabétisme selon le sexe				1949/50	1930-50	1	1985	1976-8
et l'âge, taux d'		Dernière	}	1951–1952	1930-51 ³	1	1986	1982-8
	1955	194554	1	1953	190053	1	1987	198387
	1971	1962-71		1954	1900-54 ³	1	1 <i>988</i>	19848

Index Index par sujet (suite)

							(Voir notes à	a fin de l'index
Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Décès (suite):	1989	1985-89	Décès (suite):			Décès (suite):		
	1990	1 986-90	-selon la cause, l'âge et			-selon l'état matrimonial,		
	1991	1987-91	le sexe (suite):	1967	Dernière	l'âge et le sexe		
	1992	1983-92	1	1974	Demière	(suite):	1991VP ^s	195090
	1993	1989-93	1	1980	Dernière	1		
				19 8 5	Dernière	-selon le mois	1951	1946-50
–d'enfants de moins d'un			1	1991 VP ^s	196090		1967	1962-66
an (voir: Mortalité							1974	1965-73
infantile)			—selon la cause, l'âge et			1	1980	1971–79
			le sexe et la résidence				1985	1976-84
-selon l'âge et le sexe	1948	1936-47	(urbaine/rurale)	1967	Dernière			
	1951	1936-50				-selon la profession et		
	1955–1956	Dernière	—selon la cause et			l'âge (sexe masculin)	1957	Dernière
	1 <i>957</i>	1948-56	le sexe	1967	Dernière	-	1961	1957-60
	1958-1960	Dernière		1974	Dernière		1967	1962-66
	1961	1955-60		1980	Dernière			
	1962-1965	Dernière		1985	Dernière	-selon le type de		
	1966	1961-65	1	1991VP 5	1960-90	certification et la cause:		
	1978HS 1	1948-77						
			-selon la résidence			nombres	1957	Dernière
-selon l'âge et le sexe et			(urbaine/rurale)	1967	Dernière		1974	1965-73
la résidence			(0.22	1968	1964-68	1	1980	1971-79
(urbaine/rurale)	1047_1073	Dernière		1969	1965-69	†	1985	1976-84
	1974	1965-73		1970	1966-70		.,,,,,	1770 04
	1975-1979	Dernière		1971	1967-71	pourcentage	1957	Dernière
	1980	1971-79		1972	1968-72	poorcemage	1961	1955-60
	1981-1984	Demière		1973	1969-73	I	1966	1960-65
	1985	1976-84		1974	1965-74	i	1974	1965-73
	1986-1991	Dernière		1975	1971-75		1980	1971-79
	1992	1983-92	i	1976	1972-76	l .	1985	1976-84
	1993	Dernière		1977	1973-77	İ	1705	1770-04
	1773	Derniere			1974-78	D(-)- 4 4-	1948	1932-47
1 1	1051	1047 50		1978		Décès, taux de		
-selon la cause		1947-50		1979	197579		1949/50	1932-49
	1952	1947-512	ì	1980	1971-80	1	1951	1905-304
	1953	Dernière		1981	1977-81	i e	1050	1930-50
	1954	1945-53		1982	1978-82	1	1952	1920-344
	1955-1956	Dernière		1983	1979-83			1934–51
	1957	1952-56	1	1984	1980-84	i	1953	1920-394
	1958-1960	Dernière		1985	1976-85	1		1940-52
	1961	1955-60		1986	1982-86	1	1954	1920-394
	1962-1965	Dernière		1 <i>987</i>	198387	1		1946-53
	1966	1960-65	Į.	1 <i>988</i>	1984-88	1	1955	1920-344
	1967-1973	Dernière		1989	1985-89	I		1946-54
	1974	196573	1	1990	1986-90	1	1956	1947-55
	1975-1979	Dernière	1	1991	1987-91	1	1957	1930-56
	1980	1 971–79	l	1992	1983-92	Į.	1958	194857
	1981-1984	Dernière	1	1993	1989-93		1959	1949-58
	1985	1976-84	1			1	1960	1950-59
	1986-1993	Dernière	-selon l'état matrimonial,			1	1961	1945-594
			l'âge et le sexe	1958	Dernière	1		1952-61
-seion la cause, l'âge et				1961	Dernière	1	1962	194554 4
le sexe	. 1951	Dernière	1	1967	Dernière			1952-62
	1952	Dernière ²	1	1974	Dernière		1963	1945-594
	1957	Dernière	1	1980	Dernière	1	.,	1954-63
	1961	Dernière	I	1985	Dernière	į.	1964	1960-64

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Décès, taux de	7710		Décès, taux de	***************************************		Décès, taux de		
(suite):	1965	1961-65	(suite):			(suite):		
	1966	1920-644	estimatifs (suite):			-selon la cause		
		195166	pour les régions	1949/50	1947	(suite):	1974	1965-73
	1967	1963-67	1	1956-1977	Dernière		1975-1979	Dernière
	1968	1964-68		1978-1979	1 970 –75		1980	1971-794
	1969	1965-69		1980-1983	1975-80		1981-1984	Dernière
	1970	1966-70		1984–1986	1980-85		1985	1976-84
	1 <i>97</i> 1	196771	1	1 <i>987-1992</i>	1985-90		1986-1993	Dernière
	1972	1968-72		1993	199095			
	1973	1969–73				–selon la cause, l'âge et		
	1974	1965–74	pour l'ensemble du			le sexe	1957	Dernière
	1975	197175	du monde	1949/50	1947		1961	Dernière
	1976	1972-76		1956-1977	Dernière		1991VP *	1960-90
	1977	1973-77	1	1978-1979	197075			
	1978	1974–78		1980-1983 1984-1986	1975–80 1980–85	-selon la cause et	1967	Dan:3
	1978SR ¹ 1979	1948-78 1975-79		1987-1992	1985-90	le sexe	1907	Dernière Dernière
	1980	1971-80	1	1993	1990-95		1980	Dernière
	1981	1977-81		1773	1770-73		1985	Dernière
	1982	1978-82	-selon l'âge et le sexe	1948	1935-47		1991 VP ⁵	1960-90
	1983	1979-83	-selon i age et le sexe	1949/50	1936-49	ì	1221 41	1700-70
	1984	1980-84		1951	1936–50	-selon l'état matrimonial,		
	1985	1976-85		1952	1936-51	l'âge et le sexe	1961	Dernière
	1986	1982-86		1953	1940-52	r age of the sexement	1967	Dernière
	1987	1983-87	1	1954	194653	1	1974	Dernière
	1988	1984-88		1955-1956	Dernière		1980	Dernière
	1989	1985-89		1957	1948-56		1985	Dernière
	1990	198690		1961	1952-60			
	1991	1987-91	1	1966	1950-65	-selon la profession et		
	1992	1983-92		1967	Dernière	l'âge (sexe masculin)	1961	Dernière
	1993	1989-93		1972	Dernière	1 * '	1967	Dernière
				1974	1965-73	-selon la résidence		
–d'enfants de moins d'un			1	1975-1978	Dernière	(urbaine/rurale)	1967	Dernière
an (voir: Mortalités				1978SR 1	194877	1	1968	1964-68
infantile)				1979	Dernière		1969	1965-69
				1980	1971–79		1970	1966-70
—estimatifs:				1981-1984	Dernière		1971	1967-71
			1	1 <i>985</i>	1976-84		1972	1968-72
pour les continents	1949/50	1947	1	1986–1991	Dernière	1	1973	1969-73
•	19561977	Dernière		1991VP ⁵	1950–90		1974	1965-74
	1978–1979	1970–75	1	1992	1983-92	i	1975	1971-75
	1980–1983	1975–80		1993	Dernière		1976	1972-76
	1984-1986	198085				İ	1977	197377
	1 <i>987</i> –1 <i>99</i> 2		-selon la cause	1951	1947-49		1978	1974–78
	1993	1990–95		1952	1947-51	1	1979	1975-79
				1953	1947-52	1	1980	1971–80
				1954	1945–53	1	1981	1977-81
pour les grandes régions			1 .	1955-1956	Dernière	1	1982	1978-82
(continentales)		Dernière	1	1957	1952–56	1	1983	1979-83
	1978-1979		1	1958-1960	Dernière	1	1984	1980-84
	1980-1983		1	1961	195560	İ	1985	1976-85
	1984-1986			1962-1965	Dernière		1986	1982-86
	1987-1992		1	1966	1960–65	1	1987	1983-87
	1993	1990–95	i	1967–1973	Dernière	I	1988	1984-88

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Décès, taux de			Divorces (suite):	1960	1950-59	Divorces (suite):		
(suite):				1961	1952-61	-selon la durée du		
-selon la résidence				1962	1953-62	mariage	1958	1948-57
(urbaine/rurale)				1963	1954-63	marage	1968	1958-67
(suite):	1989	1985-89		1964	1960-64		1976	1966-75
(sone):	1990	1986-90		1965	196165		1982	1972-81
	1991	1987-91		1966	1962-66	i	1990	1980-89
	1992	1983-92		1967	1963-67		1770	1700-07
	1993	1989-93		1968	194968	-selon la durée du		
	1775	1707-73		1969	1965-69	mariage, classés selon		
Densité de population:				1970	1966-70	l'âge de l'épouse et		
benshe de population:				1971	1967-71	selon l'âge de l'époux	1958	1946-57
-des continents	1040/50	1920-49		1972	1968-72	selon i age de i epoux	1968	Dernière
—des commens	1951-1993	Dernière		1973	1969-73		1976	Dernière
	1731-1773	Derniere		1974	1970-74		1982	Dernière
–des grandes régions				1975	1971-75		1990	Dernière
	1044 1002	Dernière		1975	1957-76	Į.	1990	Demiere
(continentales)	1904-1993	Derniere	1					
4	1040 1000	D	1	1977	1973-77	-selon le nombre	1050	1040 57
-des pays ou zones	1940-1993	Dernière		1978	1974-78	d'enfants	1958	1948-57
1 4 1	10/0/50	1000 40		1979	1975–79	1	1968	1958-67
-des régions		1920-49	1	1980	1976-80	1	1976	1966-75
	1952-1993	Dernière		1981	1977-81		1982	1972-81
			1	1982	1963-82	1		
-du monde		1920-49	}	1983	1979-83	Divortialité, taux de	1952	193551
	1952-1993	Dernière		1984	1980-84		1953	1936-52
				1985	1981-85		1954	1946-53
Dimension de la famille			İ	1986	1982-86	Į.	1955	1946-54
vivante:			1	1987	1983-87	i	1956	1947-55
			i e	1988	1984-88		1 <i>957</i>	1948-56
-selon l'âge des femmes				1989	1985-89		1958	1930-57
(voir également:				1990	1971– 9 0		1959	1949-58
Enfants)	1949-1950	Dernière		1991	1 987-9 1		1960	1950-59
r	1954	1930-53		1992	1988-92		1961	1952-61
	1955	1945-54	Ï	1993	1989-93	1	1962	1953-62
· ·	1959	1949-58	1			1	1963	1954-63
	1963	1955-63	-selon l'âge de l'épouse	1968	1958-67	I	1964	1960-64
	1965	1955-65	1 '	1976	1966-75		1965	1961-65
	1968	195567		1982	1972-81	1	1966	1962-66
	1969	Dernière	1	1987	1975-86		1967	1963-67
	1971	1962-71		1990	1980-89		1968	1920-644
	1973	1965-73 ²	İ					1953-68
	1975	1965-74	-selon l'âge de l'épouse,				1969	1965-69
	1978SR 1	1948-77	classés par âge de				1970	1966-70
	1981	1972-80	l'epoux	1958	1946-57	i	1971	1967-71
	1986	1977-85	1	1968	Dernière	1	1972	1968-72
	.,,,,	1777-00	1	1976	Dernière	1	1973	1969-73 c
Diverses	1951	1935-50	1	1982	Dernière		1974	1970-74
Divorces	1952	1935-50	1	1990	Dernière	1	1975	1971-75
	1952 1953	1950-52		1770	Detulete	1	1975	1957-76
						1		
	1954	1946-53		1040	1069 47		1977	1973-77
	1955	1946-54	-selon l'âge de l'époux	1968	195867	1	1978	1974-78
	1956	1947-55		1976	1966-75	1	1979	1975-79
	1957	1948-56	1	1982	1972-81		1980	1976-80
	1958	1940-57		1987	1975-86	1	1981	1977-81
	1959	1949-58	1	1990	1980-89	1	1 <i>982</i>	1963-82

Index

Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Divortialité, taux de			Enfants, nombre:			Fécondité		
(suite):	1983	1979-83	(suite):			proportionnelle	1949/50	1900-50
()	1984	1980-84	-mis au monde, selon			proportioniciae	1954	1900-52
	1985	1981-85	l'âge de la mère	1949/50	Dernière		1955	1945-54
	1986	1982-86	l age de la mero	1954	1930–53	1	1959	1935-59
	1987	1983-87		1955	1945-54	i	1963	1955-63
	1988	1984-88		1959	1945-58	1		
	1989					ì	1965	1955-65
	1989	1985-89 1971-90	ļ	1963	195563	,	1969	Dernière
	1990			1965	1955–65		1975	1966-74
		1987-91		1969	Dernière		1978SR '	1948-77
	1992	1988-92		1971	1962-71		1981	1976-80
	1993	1 989–93		1973	1965-73 ²	l	1986	1976-85
				1975	1965-74			
–pour la population	1050	1005 50		1978SR 1	1948-77	Fécondité, taux global de	1948	1936-47
mariée	1953	1935–52		1981	1972-80	1	1949/50	1936-49
	1954	1935-53		1986	1977–85		1951	1936-50
	1958	1935-56	1)	1952	1936-50
	1968	1935-67	–vivants, selon l'âge de la			1	1953	1936–52
	1976	196675	mère	1940/50	Dernière	1	1954	1936–53
	1978SR 1	1948-77	•	1954	1930–53	1	1955–1956	Dernière
	1982	1972–81	II.	1955	1945–54	1	1959	1949-58
	1990	1980-89		1959	1949-58		1960-1964	Dernière
				1963	1955–63		1965	1955-64
-selon l'âge de l'épouse	1968	Dernière		1965	1955-65		1966-1974	Dernière
- ,	1976	Dernière	Į.	1968	1955-67		1975	1966-74
	1982	Dernière		1969	Dernière		1976-1978	Dernière
	1 <i>987</i>	1975-86		1971	1962-71		1978SR 1	1948-77
	1990	1980-89		1973	1965~73 ²		1979-1980	Dernière
				1975	1965-74		1981	1962-80
-selon l'âge de l'époux	1968	Dernière	ì	1978SR 1	1948-77		1982-1985	Dernière
	1976	Dernière		1981	1972-80		1986	1977-85
	1982	Dernière		1986	1977-85		1987-1991	Dernière
	1987	1975–86		.,,,,			1992	1983-92
	1990	1980-89	Espérance de vie (voir:			1	1993	Dernière
	1770	1,00 0,	Mortalité, tables de)			i	,,,,	Dennere
Durée du mariage (voir:			,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				1	
Divorces)							•	
B.vo.ccs,			Etat matrimonial (voir la			Illégitime (voir également:		
	E		rubrique appropriée par			Naissances et morts		
	-		sujet, p.ex., Décès,			foetales tardives):		
Emigrants (voir: Migration			Population, etc.)			rociales laralves).		
internationale)			ropulation, etc.)			-morts foetales tardives	1961	1952-60
imernationale)			1	F		-inoris roeidies ididives	1961 1965	1932-00 5-Dernière
E-foute namb			1	Г		1	1965 1969	
Enfants, nombre:			1				1909 1975	1963-68
						l .		1966-74
			ì				1981	1972-80
			1				1986	1977-85
			Enuilla viventa (vain					
49			Famille vivante (voir:			-morts foetales tardives,	1041	1050 40
-dont il est tenu compte	1050	1040 57	Dimension de la famille			rapports de	1961	1952-60
dans les divorces		1948–57	vivante)			1	1965	5-Dernière
	1968	1958–67	Tec. 1944 . 11			1 '	1969	1963-68
	1976	1966–75	Fécondité, indice			I	1975	1966-74
	1982	1972-81	synthétique de	1986	1967–85	1	1981	1972-80
	1990	1980-89	1	19871993	Dernière	I	1986	197785

Index Index par sujet (suite)

	Année de	Période		Année de	Période		Année de	Période
Sujet	l'édition	considérée	Sujet	l'édition	considérée	Sujet	l'édition	considérée
Illégitime (voir également:			Mariages (suite):	1968	1949-68	Mariages (suite):		
Naissances et morts				1969	1965-69	-selon l'âge de l'épouse		
foetales tardives):			1	1970	1966-70	et l'état matrimonial		
(suite):				1971	1 967–71	antérieur (suite):	1990	Dernière
-naissances	1959	1949-58		1972	1968-72	!		
	1965	1955–64	1	1 <i>973</i>	1969-73	-selon l'âge de l'époux	1948	1936–47
	1969	196368		1974	197074	}	1949/50	1936–49
	1975	1966-74	\	1975	1971–75		1958	1948–57
	1981	1972-80		1976	1957–76		1959-1967	Dernière
	1986	1 97785		1977	1973-77		1968	1958–67
				1978	1974–78		1969-1975	Dernière
-naissances,	1959	1949–58		1 <i>979</i> 1980	1975-79		1976 1977-1981	1966-75
rapports de	1939	1955-64		1981	1976–80 1977–81		1982	Dernière 1972–81
	1969	1963-68		1982	1963-82		1983-1986	Dernière
	1975	1966-74		1983	1979-83		1987	1975-86
	1981	1972-80	1	1984	1980-84	l .	1988-1989	Dernière
	1986	1977-85		1985	1981-85		1990	1980-89
	.,,,,	.,,,		1986	1982-86		1991-1993	Dernière
Immigrants (voir:				1987	1983-87		.,,,	Donnero
Migration				1988	198488	-selon l'âge de l'époux		
internationale)			1	1989	1985-89	et l'âge de l'épouse	1958	1948-57
•				1990	1971-90		1968	Dernière
Instruction, degré d' (voir:				1991	1987-91	l	1976	Dernière
Population)			l .	1992	1988-92	i	1982	Dernière
•				1993	1989-93		1990	Dernière
	L		l			Į.		
			-selon l'âge de l'épouse	1948	1936-47	-selon l'âge de l'époux		
Langue et sexe (voir:				1949/50	1936–49	et l'état matrimonial		
Population)				1958	1948-57	antérieur		1946-57
				1959-1967	Dernière		1968	Dernière
Localités (voir:				1968	1958–67		1976	Dernière
Population)			ł.	1969-1975	Dernière	ł	1982	Dernière
				1976	196675		1990	Dernière
•	W			1977-1981	Dernière	1 1 1000 1 1 1 1		
			l	1982	1972-81	—selon l'état matrimonial		
Mariages	1948	1932-47	1	1983-1986	Dernière	antérieur de l'épouse:		
	1949/50	1934-49		1987	1975_86	1	1050	1044 57
	1951	1935-50	1	1988-1989	Dernière 1980–89	et l'âge		1946–57
	1952	1936-51	i	1990			1968	Dernière
	1953	1950-52	1	1991–1993	Dernière	1	1976	Dernière Dannière
	1954	1946-53 1946-54					1982 1990	Dernière
	1955 1956	1940-34 1947-55	-selon l'âge de l'épouse	1958	194857		1990	Dernière
		1947-55 1948-56	et l'âge de l'époux	1938 1968	Dernière			
	1 <i>957</i> 1 <i>958</i>	194850 194057	1	1908	Derniere Dernière	1		
	1958 1959	1940-57	1	1982	Dernière	1		
	1939	1950-59	1	1992	Dernière	1		
	1961	1952-61	i	1770	Sermere	et l'état matrimonial		
	1962	1953-62	-selon l'âge de l'épouse			antérieur de l'époux	1949/50	Dernière
	1963	1954-63	et l'état matrimonial			I sincipoli de l'opour	1958	1948-57
	1964	1960-64	antérieur	1958	1948-57	1	1968	1958-67
	1965	1956-65		1968	Dernière	1	1976	1966-75
	1966	1962-66	1	1976	Dernière	1	1982	1972-81
	1967	1963-67	1	1982	Dernière	1	1990	1980-89

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Mariages (suite):			Mariages, taux de (voir:	7.'.		Ménages (suite):		
-selon l'état matrimonial			Nuptialité, taux de)			-population dans chaque		
antérieur de l'époux			140phalite, laox ae)			catégorie de	1955	1945-54
different de l'epoux			Ménages:			Calegorie de	1962	1955-62
Pa	1958	1946-57	Menages:					1955-63
et l'âge			P			1	1963	
	1968	Dernière	-dimension moyenne	10/0	1055 10	1	1968	Demière
	1976	Dernière	des	1962	1955-62		1971	1962-71
	1982	Dernière		1963	1955-63 3		1973	1965-73
	1990	Dernière		1968	Dernière		1976	Demière
				1971	1962-71	1	1982	Dernière
et l'état matrimonial				1973	1965-73 ²	1	1987	1975-86
antérieur de l'épouse	1949/50	Dernière		1976	Dernière		1990	1980-89
	1958	194857		1982	Dernière	Į.		
	1968	195867	1	1 <i>987</i>	1975-86	-répartition des		
	1976	1966-75	ł	1990	1980-89	chefs, age, sexe		
	1982	1972-81				et résidence		
	1990	1980-89	-le lien avec le			urbaine/rurale	1987	1975-86
		.,,,,,	chef de ménage et					
-selon la résidence			la résidence			-selon la dimension	1955	1945-54
(urbaine/rurale)	1968	Dernière	urbaine/rurale	1987	1975-86		1962	1955-62
(orbaine/ rorale)	1969	1965-69	or builter for die	1707	1973-00		1963	1955-63
			1	1955	1945-54			
	1970	1966-70	-nombre de				1971	1962-71
	1971	1967–71	l .	1962	1955-62		1973	1965-73
	1972	1968-72		1963	1955-63 ²		1976	Dernière
	1973	1969-73		1968	Dernière		1982	Dernière
	1974	1970-74		1971	1962-71		1987	1975-86
	1975	1971-75	1	1973	1965-73°	1	1990	1980-89
	1976	1957-76	1	1976	Dernière			
	1977	1973-77	· ·	1982	Dernière	-et personnes 60 +	1991VP *	Dernière
	1978	1974-78	1	1990	1980-89	,		
	1979	1975-79	-personnes 60 +	1991VP *	Dernière	-selon la résidence		
	1980	1976-80	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			(urbaine/rurale)	1968	Dernière
	1981	1977-81	-nombre de noyaux			(1971	1962-71
	1982	1963-82	familiaux, selon la			1	1973	1965-73
	1983	1979-83	dimension des	1973	1965-73	ļ	1976	Dernière
	1984	1980-84	dimension des	1976	Dernière	i	1982	
						I .		Dernière
	1985	1981–85	1	1982	Dernière		1987	1975-86
	1986	1982-86	1	1 <i>987</i>	197586	1	1990	1980-89
	1 <i>987</i>	1983–87	1	1990	1 980-89			
	1 <i>988</i>	1984-88	1			-selon l'âge et le		
	1989	1985-89				sexe du chef de		
	1990	1971-90	1			ménage, la dimension		
	1991	1987-91	-population dans chaque			et la résidence		
	1992	1988-92	dimension des	1955	1945-54	urbaine/rurale	1987	1976-86
	1993	1989-93		1962	1955-62	1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	.,,,
	.,,,	1707 70	1	1963	1955-63 ²	I		
colon to maio	1968	196367	1	1968	Dernière	ł		
-selon le mois	1700	1703-0/	1	1900	1962-71			
			1			Landard Internation		
Mariages, premiers:			1 .	1973	1965-73 ²	-selon la situation		
			1	1976	Dernière	matrimoniale et la		
–classification détaillé				1982	Dernière	résidence		
selon l'âge de			1	1 <i>987</i>	1975-86	urbaine/rurale	1 <i>987</i>	1975-86
l'épouse et de l'époux	1976	Dernière		1990	1980-89	1		
•	1982	1972-81				-selon le lien avec		
	1990	1980-89	-et personnes 60 +	1991VP 5	Dernière	le chef de ménage	1991VP *	Dernière

Index
Index par sujet (suite)

							Voir notes à	a fin de l'index)
Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Ménages (suite):			Migration internationale:			Migration internationale:		
et la résidence			(suite):			(suite):		
urbaine/rurale	1987	1975-86	–entrées, par catégories			-réfugiés selon le pays		
			principales	1949/50	1945-49	ou zone de destination:		
-selon le type de			F	1951	1946-50	(suite):		
famille et la				1952	1947-51	réinstallés par		
résidence			i e	1954	1948-53	l'Organisation		
urbaine/rurale	1987	1975-86		1957	1951-56	internationale pour les		
				1959	1953-58	réfugiés	1952	1947-51
-selon le type				1962	1956-61		.,	., ., .,
et la résidence			i	1966	1960-65	_sorties	1970	1963-69
urbaine/rurale	1 <i>987</i>	1975-86		1968	1966-67		1972	1965-71
_]	1977	1967-76		1974	1967-73
Migration internationale:				1985	1975-84		1976	1969-75
•				1989	1979-88	1	1977	1967-76
-continentale et							1985	1975-84
intercontinentale	1948	1936-47	–immigrants, à long				1989	1979-88
	1 <i>977</i>	1967-76	terme:			1		
						-sorties par catégories		*
émigrants, à long			selon l'âge et le sexe	1948	1945-47	principales	1949/50	1945-49
terme:			ľ	1949/50	194648		1951	1946-50
				1951	1948-50		1952	1947-51
selon l'âge et le sexe	1948	1945-47		1952	1949-51		1954	1948-53
-	1949/50	1946-48		1954	1950-53		1957	1951-56
	1951	1948-50		1957	1953-56	· ·	1959	1953-58
	1952	1949-51	1	1959	1955-58		1962	1956-61
	1954	1950-53		1962	1958-61		1966	1960-65
	1957	1953-56		1966	1960-65		1968	1966-67
	1959	1955-58	1	1970	1962-69	1	1977	1967-76
	1962	1958-61		1977	1967-76		1985	1975-84
	1966	196065		1989	197588		1989	1979-88
	1970	1962-69	1					.,,, 00
	1977	1967-76	selon le pays ou zone					
	1989	1975-88	de dernière résidence	1948	1945-47			
				1949/50	1945-48			
selon le pays ou zone				1951	1948-50			
de résidence projetée	1948	1945-47		1952	1949-51	Mortalité (voir: Décès;		
20 100.20o p. 0 0.00	1949/50	1945-48		1954	1950-53	Enfants de moins d'un		
	1951	1948-50		1957	1953-56	an, décès d'; Mortalité		
	1952	1949-51		1959	1956-58	foetale, rapports de;		
	1954	1950-53	1	1977	1958-76	Mortalité infantile, taux		
	1957	1953-56	1	1989	1975-88	de: Mortalité		
	1959	1956-58	1	,,,,,	1773-00	maternelle, taux de;		
	1977	1958-76	i			Mortalité néonatale,		
	1989	1975-88				taux de; Mortalité		
	1707	17/3-00				périnatale; Mortalité		
						post-néonatale, taux de;		
	1070	1042 40				Mortalité, tables de;		
entrées		1963-69	-réfugiés selon le pays			Mortalité, taux de		
	1972	1965-71	ou zone de destination:			Morts foetales; Morts		
	1974	1967-73				néonatales; Morts		
	1976	1969-75	rapatriés par			post–néonatales)		
	1977	1967–76	l'Organisation					
	1985	1975-84	internationale pour les	1050	1047 51	Mortalité foetale (voir:		
	1989	1979–88	réfugiés	1952	1947–51	Morts foetales)		

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Mortalité foetale,			Mortalité foetale tardive,			Mortalité foetale tardive,		
rapports de			rapports de (suite):	1976	1971-75	rapports de (suite):		
			(30)	1977	1972-76	-selon la période de		
-selon la période de			i	1978	1973-77	gestation	1957	195056
gestation	1957	195056		1979	1974-78	3	1959	1949-58
•	1959	1949-58		1980	1971-79		1961	195260
	1961	1952-60		1981	1972-80	į.	1965	5-Dernières
	1965	5-Dernières		1982	1977-81	1	1966	1956-65
	1966	1956-65		1983	1978-82		1967-1968	Dernière
	1967-1968	Dernière		1984	1979-83		1969	1963-68
	1969	1963-68	•	1985	1975-84		1974	1965-73
	1974	1965-73	i	1986	1977-85		1975	1966-74
	1975	1966-74	1	1987	1982-86		1980	1971-79
	1980	1971-79		1988	1983-87	i	1981	1972-80
	1981	1972-80	1	1989	1984-88		1985	1976-84
	1985	1976-84		1990	1985-89		1986	1977-85
	1986	1977-85	1	1991	1986-90	ì	1700	17//-03
	1700	1777-03	1	1992	1987-91	-selon la résidence		
Mortalité foetale tardive				1993	1988-92	(urbaine/rurale)	1971	1966-70
			i .	1773	1700-72	(orbaine/rorate)	1972	1967-71
(voir: Morts foetales			:11 6 141	1961	1952-60	1	1973	
tardives)			-illégitimes				1973	1968-72
AA A-Prof. A-L-A B			•	1965	5-Dernières			1965-73
Mortalité foetale tardive,	1051	1005 50	16 10	1050	1040 50		1975	1966-74
rapports de		1935–50	-légitimes		1949-58	ľ	1976	1971-75
	1952	1935–51	į.	1965	1955-64	į.	1977	1972-76
	1953	1936-52		1969	1963-68	1	1978	1973-77
	1954	1938–53		1975	1966-74	1	1979	1974–78
	1955	1946-54		1 <i>98</i> 1	1972-80		1980	1971-79
	1956	1947-55		1986	1977–85	ì	1981	1972-80
	1 <i>957</i>	1948-56				1	1982	1977-81
	1958	1948–57	-légitimes selon l'âge de				1983	197882
	1959	1920-544	la mère	1959	1949-58		1984	1979–83
		1953–58		1965	1955-64		1985	1975-84
	1960	1950-59	1	1969	1963-68		1986	1977-85
	1961	1945-494	1	1975	1966-74	1	1987	1982-86
		1952-60		1981	1972-80		1988	1983-87
	1962	1945-54 4		1986	197785		1 <i>9</i> 89	1984-88
		1952-61				ľ	1990	1985-89
	1963	1945-594	-selon l'âge de la mère	1954	1936-53	1	1991	198690
	,,,,,	1953-62		1959	1949-58	1	1992	1987-91
	1964	1959-63		1965	1955-64		1993	1988-92
	1965	1950-644	i	1969	1963-68		,,,,	1700-72
	,,,,,	1955-64		1975	1966-74	Mortalité infantile		
	1966	1950-644		1981	1972-80	(nombres)	1948	1932-47
	7700	1956-65	1	1986	1977-85	(1101110163)	1949/50	1934-49
	1967	1962-66		1700	1977-03	1	1951	1935-50
			ľ			1		
	1968	1963-67	I salam Pana da la sas			ŀ	1952	1936-51
	1969	1950-644	-selon l'âge de la mère	1054	D 13	Į.	1953	1950-52
	1969	1959-68	et le rang de naissance		Dernière	1	1954	1946-53
	1970	1965-69	1	1959	1949-58	1	1955	1946-54
	1971	1966-70	l .	1965	3-Dernières	l .	1956	194755
	1972	1967-71	li di di di di di di di di di di di di di	1969	1963-68	1	1957	1948-56
	1973	1968–72		1975	1966-74	1	1958	1948-57
	1974	1965-73	1	1981	1972-80		1959	1949-58
	1975	1966-74	J	1986	1977-85		1960	1950-59

Index
Index par sujet (suite)

(Voir n	otes à la [.]	fin de l	l'index)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Mortalité infantile			Mortalité infantile			Mortalité infantile,		
(nombres) (suite):	1961	1952-61	(nombres) (suite):			taux de (suite):	1962	1945-544
(nombres) (sone):	1962	1953-62	-selon la résidence			Idux de (solle):	1702	1952-62
	1963	1954-63	(urbaine/rurale)	1967	Dernière	1	1963	1945-594
	1964	1960-64	(orbdine/rordie)	1968	1964-68	1	1903	1954-63
	1965	196165]	1969	1965-69		1044	1960-64
	1966	1947-66		1970	1966-70	£	1964	
							1965	196165
	1967 1968	196367 196468	i	1971	1967-71 1968-72		1966	1920-644
	1969	1965-69		1972 1973	1969-73		1967	1951-66
	1970	1966-70						1963-67
			ł	1974	1965–74	1	1968	1964-68
	1971	1967-71	1	1975	1971-75		1969	1965-69
	1972	1968-72		1976	1972-76		1970	1966-70
	1973	1969-73		1977	1973-77		1971	1967-71
	1974	1965-74	i	1978	1974–78	1	1972	1968-72
	1975	1971–75		1979	1975-79		1973	T969-73
	1976	1972-76	į.	1980	1971-80	ł	1974	1965-74
	1977	1973-77		1981	1977-81	İ	1975	1971–75
	1978	1974–78		1982	1 97882		1976	1972–76
	1978SR ¹	194878		1983	1979–83	Į.	1 <i>977</i>	1973-77
	1979	1975-79		1984	1980-84	1	1 <i>978</i>	197478
	1980	1971-80		1985	1976-85		1 <i>978SR</i> 1	1948-78
	1981	1977–81	1	1986	1982-86	ľ	1979	1975-79
	1982	1978-82	Į.	1 <i>987</i>	1983-87		1980	1971-80
	1983	1979-83		1 <i>988</i>	1984-88	ŀ	1981	1977-81
	1984	1980-84		1989	1985-89		1982	1978-82
	1985	1976-85		1990	1986-90	1	1983	1979-83
	1986	1982-86]	1991	1987-91	J	1984	1980-84
	1 <i>987</i>	1983-87		1992	1983-92	1	1985	1976-85
	1988	1984-88		1993	1989-93		1986	1982-86
	1989	1985-89					1987	198387
	1990	1986-90	-selon le mois	1967	1962-66	1	1988	1984-88
	1991	198791		1974	1965-73	ł	1989	1985-89
	1992	1983-92		1980	1971-79	1	1990	1986-90
	1993	1989-93		1985	1976-84	j	1991	1987-91
	.,,,	1707-70	<i>'</i>	1705	1770-04		1992	1983-92
-selon l'âge et le sexe	1948	1936-47	Mortalité infantile,			1	1993	1989-93
-seion i age et le sexe	1951	1936-49		1948	1932-47		1993	1707-73
	1957	1948-56	taux de	1949/50		and and Phone and to account	1040	1004 47
	1957 1961	1952-60	i		1932-49	-selon l'âge et le sexe	1948	1936-47
				1951	1930-50		1951	1936-49
	1962-1965	Dernière		1952	1920-344		1957	1948-56
	1966	1961–65			1934-51		1961	1952-60
	1967	196266		1953	1920-394	1	1966	195665
			J		1940-52			
–selon l'âge et le sexe				1954	1920-394	` -selon l'âge et le sexe		
et la résidence					1946-53	et la résidence		
(urbaine/rurale)		Dernière		1955	1920-344	(urbaine/rurale)		Dernière
	1974	1965–73			1946-54	I	1974	1965-73
	1975–1979	Dernière	1	1956	1947-55		1 <i>975</i> –1 <i>979</i>	Dernière
	1980	1971–79	}	1957	1948-56	J	1980	1971-79
	1981-1984	Dernière		1958	1948-57	1	1981-1984	Dernière
	1985	1976-84	1	1959	1949-58	i	1985	1976-84
	1986-1991	Dernière	ł	1960	1950-59	1	1986-1991	Dernière
	1992	1983-92	1	1961	1945594	1	1992	1983-92
	1993	Dernière	1	,,,,,	1952-61	l .	1993	Dernière

Index Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Aortalité infantile,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Mortalité maternelle			Mortalité néonatale:		
taux de (suite):			(nombres)	1951	1947-50			
-selon la résidence			(1952	1947-51	-selon le sexe		
(urbaine/rurale)	1967	Dernière	1	1953	Dernière	(nombres)	1948	1936-47
•	1968	1964-68		1954	1945-53	,	1951	193650
	1969	1965-69)	1955-1956	Dernière	Ï	1957	1948-56
	1970	1966-70	l	1957	1952-56		1961	1952-60
	1971	1967-71		1958-1960	Dernière		1963-1965	Dernière
	1972	1968-72		1961	1955-60		1966	1961-65
	1973	1969-73		1962-1965	Dernière		1967	1962-66
	1974	1965-74	,	1966	196065	!		
	1975	1971-75	j	1967-1973	Dernière	-selon le sexe et la		
	1976	1972-76	i	1974	1965-73	résidence		
	1977	1973-77	1	1975-1979	Dernière	(urbaine/rurale)	1968-1973	Dernière
	1978	1974-78		1980	1971-79	1	1974	1965-73
	1979	1975-79	1	1981	1972-80	l	1975-1979	Dernière
	1980	1971-80		1982	1972-81	1	1980	1971-79
	1981	1977-81		1983	1973-82	i	1981-1984	Dernière
	1982	1978-82	,	1984	1974-83	,	1985	1976-84
	1983	1979-83		1 98 5	1975-84		1986-1991	Dernière
	1984	1980-84	1	1986	1976-85	ĺ	1992	1983-92
	1985	1976-85	ì	1 <i>987</i>	1977-86	ì	1993	Dernière
	1986	1 982–86		1988	1978–87			
	1 <i>987</i>	1 983–87		1989	1979-88	Mortalité néonatale,		
	1988	1984-88	1	1990	1980-89	taux de		
	1989	1985-89		1991	1981-90			
	1990	1986-90	<u>l</u>	1992	1982-91	-selon le sexe	1948	1936-47
	1991	1987-91	1	1993	1983-92	i	1951	1936-5
	1992	1983-92					1957	1948-5
	1993	1989-93	-selon l'âge	1951	Dernière	1	1961	1952-60
				1952	Dernière ²	1	1966	1956-6
			1	1957	Dernière		1967	1962-6
			Ì	1961	Dernière	1		
				1967	Dernière	-selon le sexe et la		
Mortalité liée à la			Į.	1974	Dernière	résidence		
maternité, taux de	1958	Dernière	1	1980	Dernière	(urbaine/rurale)	1968	Dernière
·	1975	1966-74		1985	Dernière	'	1971-1973	Dernière
	1976	1966-75	1			1	1974	1965-7
	1977	196776	Mortalité maternelle,				1975-1979	Dernière
	1978	1968-77	taux de	1951	1947-50	1	1980	1971-7
	1979	1969-78	1	1952	1947-51	1	1981-1984	Dernière
	1980	1971-79	1	1953	Dernière		1985	1976-8
	1981	1972-80		1954	1945-53	1	1986-1991	Dernière
	1982	1972-81]	1955-1956	Dernière]	1992	1983-9
	1983	1973-82	1	1957	1952-56		1993	Dernière
	1984	1974-83	l .	1958-1960	Dernière	(Donner
	1985	1975-84	1	1961	1955-60			
	1986	1976-85		1962-1965	Dernière	1		
	1987	1977-86	1	1966	1960-65	Mortalité périnatale		
	1988	1978-87	1	1967-1973	Dernière	(nombres)	1961	1952-6
	1989	1979-88	1	1974	1965–73		1966	1956-6
	1990	1980-89	1	17/7	1,00-10	1	1900 1971	1966-7
	1991	1981-90	1				1974	1965-7
		1701-70				1	17/4	1703-/
	1992	1982-91	-selon l'âge	1957	Dernière	Į.	1980	1971-7

Index Index par sujet (suite)

								a fin de l'index
Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Martalité périnatale			Mortalité post-néonatale,			Mortalité, tables de:	-	
(nombres) (suite):			taux de:			(suite):		
-selon la résidence			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			espérance de vie à un		
(urbaine/rurale)	1971	1966-70	-selon le sexe	1948	193647	âge donné selon		
(1974	1965-73		1951	1936-50	le sexe (suite):	1958-1960	Dernière
	1980	1971-79	ı	1957	194856	10 00/10 (00/10)/	1961	1940-60
	1985	1976-84		1961	1952-60		1962-64	Dernière
	1700	1770-04		1966	1956-65		1966	2-Dernières
Mortalité périnatale,			į	1967	1962-66		1967	1900-66
repports de	1961	1952-60		1968-1973	Dernière		1968-1973	Dernière
. 470. 13 Co	1966	1956-65		1974	1965-73		1974	2-Dernières
	1971	1966-70		1975-1979	Dernière	i	1975-1978	Dernière
	1974	1965-73	1	1980	1971-79		1978HS 1	1948-77
	1980	1971-79		1981-1984	Dernière		1979	Dernière
	1985	1976-84		1985	1976-84		1980	2-Dernières
	.,	1770-0-	1	1986-1991	Dernière	1	1981-1984	Dernière
-selon la résidence			1	1992	1983–92	1	1985	2-Dernières
(urbaine/rurale)	1971	1966-70	i	1993	Dernière	ł	1986-1991	2-Dernière Dernière
(WDGMe/TWGE)	1974			1773	Derniere		1991VP 5	1950-90
		1965-73	and and an extension			1		
	1980	1971-79	-selon la résidence		•		1992–1993	Dernière
	1985	1976-84	(urbaine/rurale)		Dernière	l		
				1974	1965–73	—taux de mortalité à un		
Mortalité post-néonatale				1975-1979	Dernière	åge donné selon		
(nombres):			ł	1980	1971-79	le sexe	1948	1891-1945
			1	1981-1984	Dernière		1951	1891-1950
-selon le sexe	1948	1936-47	ſ	1985	1976-84	Í	1952	1891–1951 ²
	1951	1936-50		1986-1991	Dernière	ļ	1953	1891–1952
	1957	1948-56		1992	1983-92		1954	1891-1953 ²
	1961	1952-60		1993	Dernière		1957	1900-56
	1963-1965	Dernière	1				1961	1940-60
	1966	1961-65	Mortalité, tables de:				1966	2-Dernières
	1967	1962-66	· 1				1974	2-Dernières
	1968-1973	Dernière	-espérance de vie à la				1980	2-Dernières
	1974	1965-73	naissance selon			1	1985	2-Dernières
	1975-1979	Dernière	le sexe	1959-1973	Dernière			
	1980	1971-79		1974	2-Dernière	-survivants à un âge		
	1981-1984	Dernière		1975-1978	Dernière	donné selon le sexe	1948	1891-1945
	1985	1976-84	}	1978SR 1	1948-77		1951	1891-1950
	1986-1991	Dernière	1	1979	Dernière		1952	1891-1951 2
	1992	198392		1980	2-Dernières		1953	1891-1952
	1993		1	1981-1984	Dernière		1954	1891-1953 ²
	1773	Dernière	1					
			1	1985	2-Dernières	ł	1957	1900-56
			l .	1986-1991	Dernière		1961	1940-60
			1	1991 VP ⁵	1950–90	-	1966	2-Dernières
			1	1992-1993	Dernière		1974	2-Dernières
-selon la résidence			1				1980	2-Dernières
(urbaine/rurale)	. 1971–1973 1974	Demière 1965–73	espérance de vie à un âge donné selon				1985	2-Dernières
	1975-1979	Dernière	le sexe	1948	1891-1945	Mortalité, taux de	1948	1932-47
	1980	1971-79		1951	1891-1950		1949/50	1932-49
	1981-1984	Dernière	I	1952	1891-1951 2	1	1951	1905-304
	1985	1976-84	l .	1952	1891-1952	ı	1751	1930–50
	1986-1991		1	1953 1954	1891-1953 ²		1952	1920-344
		Dernière					1732	
	1992	1983-92	I	1955-1956	Dernière	l	1000	1934-51
	1993	Dernière	l .	1 <i>957</i>	1900-56	1	1953	1920-394

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Nortalité, taux de			Mortalité, taux de			Mortalité, taux de		
(suite):		1940-52	(suite):			(suite):		
•	1954	1920-394	-estimatifs (suite):			-selon l'âge et le sexe		
	.,	1946-53	pour les continents			et la résidence		
	1955	1920-344	(suite):	1980-1983	1975-80	(urbaine/rurale)		
	1755	1946-54	(solle):				1985	1976-84
	1064			1984-1986	1980-85	(suite):		
	1956	1947-55	1	1987-1992	1985-90		1986-1991	Dernière
	1957	1930–56		1993	1990–95		1991 VP ⁵	1950-90
	1958	194857	l				1992	198392
	1959	1949-58	pour les grandes			1	1993	Dernière
	1960	1950–59	régions (continentales)		Dernière			
	1961	1945-594	1	1 <i>978</i> –1 <i>970</i>	1 <i>9</i> 70–75	-selon la cause	1951	1947-49
		195261	l	1980-1983	1975–80		1952	1947-51
	1962	1945-544		1984-1986	1980-85]	1953	1947-52
		195262		1987-1992	1985-90	l	1954	1945-53
	1963	1945594	İ	1993	1990-95	Į.	1955-1956	Dernière
		1954-63	ì			1	1957	1952-50
	1964	1960-64	pour les régions	1949/50	1947	1	1958-1960	Dernière
	1965	1961-65) post together	1956-1977	Dernière		1961	1955-60
	1966	1920-644	Į.	1978-1979	1970-75	Į.	1962-1965	Dernière
	7700	1951-66		1980-1983	1975-80	ľ	1966	1960-6
	1967						1967-1973	
	1968	1963-67		1984-1986	1980-85	1		Dernière
		1964-68	1	1987-1992	1985-90	1	1974	1965-73
	1969	1965-69		1993	1990–95	ł	1975–1979	Dernière
	1970	1966-70					1980	1971-79
	1971	1967-71	pour l'ensemble du			<u>,</u>	1981-1984	Dernière
	1972	1968–72	monde	1949/50	1947	I,	1 <i>985</i>	1976-84
	1 <i>973</i>	1 969–73		1956–1977	Dernière	i	1 <i>986</i> –1991	Dernière
	1974	1965-74		1978-1979	197075		1991 VP ⁵	1960-90
	1975	1971-75	1	1980-1983	1975-80	1	1992-1993	Dernière
	1976	1972-76		1984-1986	1980-85	1		
	1977	1973-77		1987-1992	1985-90	-selon la cause, l'âge et		
	1978	1974–78		1993	1990-95	le sexe	1957	Dernière
	1978SR 1	1948-78		1770	1770-70	10 30.00	1961	Dernière
	1979	1975-79	-selon l'âge et le sexe	1948	1935-47	I	1991 VP 3	1960-90
	1980	1971-80	-selon i age el le sexe	1949/50	1936-49		1771 45 -	1700-91
			ì			1	1047	
	1981	1977-81	į	1951	1936-50	-selon cause et le sexe	1967	Dernière
	1982	1978-82	ł	1952	1936-51	İ	1974	Dernière
	1983	1979-83	Į.	1 <i>953</i>	1940-52	S	1980	Dernière
	1984	1980-84	1	1954	1946-53		1985	Dernière
	1 <i>985</i>	1976-85	•	1955-1956	Dernière		1991 VP ⁵	1960-96
	1986	1982-86		1 <i>957</i>	1948-1956			
	1 <i>987</i>	1983-87	1	1961	1952-60	1		
	1988	1984-88		1966	1950-65			
	1989	1985-89	1	,,,,	1700 00			
	1990	1986-90	-selon l'âge et le sexe			1		
	1991					anlan Péana - marin - mint		
		1987-91	et la résidence	1047	Da13	-selon l'état matrimonial,	1041	D- "
	1992	1983-92	(urbaine/rurale)		Dernière	l'âge et le sexe	1961	Dernière
	1993	1989-93	1	1972	Dernière	1	1967	Dernière
			l	1974	1965-73	1	1974	Dernière
—estimatifs:				1 <i>975</i> –1 <i>978</i>	Dernière		1980	Dernière
			1	1978SR ¹	1948–77	1	1985	Dernière
pour les continents	1949/50	1947	1	1979	Dernière			
•	1956-1977	Dernière	l	1980	1971-79	-selon la profession,		
	1978-1979	1970-75		1981-1984	Dernière	l'âge et le sexe	1957	Dernière

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Mortalité, taux de			Morts foetales tardives	1951	1935-50	Morts foetales tardives		
(suite):				1952	1936-51	(suite):		
—selon la profession et				1953	1936-52	-illégitimes, en		
l'âge (sexe masculin)	1961	Dernière		1954	1938-53	pourcentage (suite):	1975	1966-74
,	1967	Dernière	1	1955	1946-54	, ,	1981	1972-80
				1956	1947-55	1	1986	1977-85
-selon la résidence				1 <i>957</i>	1948-56			
(urbaine/rurale)	1967	Dernière	ì	1958	1948-57	-légitimes	1959	1949-58
	1968	1964-68	Į.	1959	1949-58	J	1965	195564
	1969	196569		1960	1950-59	1	1969	1963-68
	1970	1966-70	1	1961	1952-60		1975	1966-74
	1971	1967-71	i	1962	1953–61		1981	1972-80
	1972	1968–72		1963	1953-62		1986	1977–85
	1973	1969-73		1964	1959-63			
	1974	1965-74	i	1965	1955–64	–légitimes selon l'âge		
	1975	1971–75		1966	1947-65	de la mère	1959	1949-58
	1976	1972-76		1967	196266		1965	1955-64
	1977	197377	1	1968	1963-67		1969	196368
	1978	1974–78	1	1969	1959-68		1975	1966-74
	1979	1975–79		1970	196569		1981	1972-80
	1980	1971-80		1971	1966-70		1986	1977–85
	1981	1977–81	1	1972	1967-71	i		
	1982	1978-82		1973	1968-72	-selon l'âge de la mère	1954	1936–53
	1983	1979–83		1974	1965-73		1959	1949-58
	1984	1980-84		1975	1966-74	1	1965	195564
	1985	1976-85	1	1976	1971–75	1	1969	196368
	1986	1982-86	İ	1977	1972-76	İ	1975	1966-74
	1987	1983-87		1978	1973-77		1981	1972-80
	1988	1984–88		1979	1974-78	1	1986	1977–85
	1989	1985–89		1980	1971–79	1		
	1990	1986-90		1981	1972–80	selon l'âge de la mère et		
	1991	1987-91		1982	1977-81	. le rang de naissance	1954	Dernière
	1992	1983-92		1983	1978-82		1959	1949–58
	1993	1989–93	ì	1984	1979–83	ł	1965	3-Dernières
				1985	1975–84	1	1969	1963–68
Mort-nés (voir: Morts				1986	1977–85	1	1975	1966-74
foetales tardives)				1987	1982-86		1981	1972-80
			İ	1988	1983–87		1986	1977–85
Morts foetales:				1989	1984-88	\		
				1990	1985-89			
				1991	. 1986–90	1		
-selon la période			1	1992	198791	-selon la période de		
de gestation	1957	1950–56		1993	1988–92	gestation	1957	1950–56
	1959	1949–58					1959	1949-58
	1961	1952-60	—illégitimes	1961	1952-60	[1961	1952–60
	1965	5-Dernières	1	1965	5-Dernières		1965	5-Dernières
	1966	1956-65	[1969	1963–68	1	1966	1956-65
	1967-1968	Dernière	1	1975	1966-74	1	1967-1968	Dernière
	1969	1963-68	1	1981	1972-80	1	1969	1963-68
	1974	1965-73	J.	1986	1977-85	1	1974	1965-73
	1975	1966–74] ,,, ,,,			1	1975	1966–74
	1980	1971–79	–illégitimes, en	10/1	1050 (0		1980	1971–79
	1981 1985	1972–80 1976–84	pourcentage	1961 1965	1952–60 5–Dernières		1981 1985	1972–80 1976–84

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Morts foetales tardives			Naissances (suite):	1955	1946-54	Naissances (suite):		
(suite):			,,	1956	1947-55	-légitimes (suite):	1975	1966-74
-selon la résidence				1957	1948-56	logov	1981	1972-80
(urbaine/rurale)	1971	196670		1958	1948-57	1	1986	1977-85
(Croame, relate)	1972	1967-71	I	1959	1949-58	į.	7700	1777-03
	1973	196872		1960	1950-59	-légitimes selon l'âge de		
	1974	1965-73		1961	1952-61	la mère	1954	1936-53
	1975	1966-74	1	1962	1953-62	Id mere	1959	1949-58
	1976	1971-75		1963	1954-63		1965	1955-64
	1977	1972-76		1964	1960-64		1969	1963-68
	1978	1973-77	i .	1965	1946-65		1975	1966-74
	1979	1974-78		1966	195766		1981	1972-80
	1980	1971-79		1967	1963-67		1986	1977-85
	1981	1972-80	l .	1968	1964-68		1700	1777-03
	1982	1977-81	İ	1969	1950-69	-légitimes selon l'âge du		
	1983	1978-82	1	1970	1966-70	père	1959	1949-58
	1984	1979-83		1971	1967-71	percommunity	1965	1955-64
	1985	1975-84		1972	1968-72		1969	1963-68
	1986	1977-85	1	1973	1969-73		1975	1966-74
	1987	1982-86		1974	1970-74	ł	1981	1972-80
	1988	1983-87		1975	1956-75		1986	1977-85
	1989	1984-88		1976	1972-76		1700	19//-05
	1990	1985-89	1	1977	1972-76	lénisimos solon la dunés		
	1990	1986-90		1977	1974-78	légitimes selon la durée	1948	1936-47
						du mariage		
	1992	1987-91	1	1978SR 1	1948-78	1	1949/50	1936-49
	1993	1988-92	l	1979	1975-79	Į.	1954	1936-53
		1050 40	i	1980	1976-80	i i	1959	1949-58
-selon le sexe	1961	1952-60	1	1981	1962-81	l l	1965	1955-64
	1965	5-Dernières		1982	1978-82		1969	1963-68
	1969	1963-68	i	1983	1979-83	1	1975	1966-74
	1975	1966-74	1	1984	1980-84	I .	1981	1972-80
	1981	1972-80		1985	1981-85	J.	1986	1977-85
	1986	1977-85		1986	1967-86	1		
			1	1987	198387			
Nortinatalité, rapports de			i i	1988	198 4- 88	-selon l'âge de la mère	1948	1936-47
(voir: Mortalité foetale				1989	198589	į	1949/50	1936-49
tardive)			Į.	1990	1986-90	1	1954	1936-53
				1991	1987-91		1955-1956	Dernière
Morts néonatales, selon le				1992	1983-92	į .	1958	Dernière
sexe (voir: Mortalité			· ·	1993	1989-93		1959	1949-58
post–néonatale)			1			1	1960-1964	Dernière
•			-illégitimes (voir				1965	1955-64
Norts post-néonatales,			également: légitimes)	1959	1949-58	Į.	1966-1968	Dernière
selon le sexe (voir:				1965	1955-64	i	1969	1963-68
Mortalité			1	1969	1963-68		1970-1974	Dernière
post-néonatale)			l .	1975	1966-74	1	1975	1966-74
				1981	1972-80		1976-1978	Dernière
•	1		1	1986	1977-85		1978SR 1	1948-77
•			f			I	1979-1980	Dernière
Naissances	1948	1932-47	-légitimes	1948	1936-47		1981	1972-80
	1949/50	1934-49	,	1949/50	1936-49		19821985	Dernière
	1951	1935-50	ł	1954	1936-53	1	1986	1977-8
	1952	1936-51	1	1959	1949-58	I	1987-1991	Dernière
	1953	1950-52		1965	1955-64	İ	1992	1983-9
	1954	1700-02	ī	,,,,,,,			1774	1703-7

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considér ée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Naissances (suite):			Naissances (suite):			Naissances (suite):		
-selon l'âge de la mère			-selon la profession du			-selon le rang de		
et le rang de naissance	1949/50	1936-47	père	1965	Dernière	naissance	1948	1936-47
or to tang as maissance	1954	Dernière		1969	Dernière		1949/50	1936-49
	1959	1949-58		., .,	2 01111010	1	1954	1936-53
	1965	1955-64	-selon la résidence			i .	1955	Dernière
	1969	1963-68	(urbaine/rurale)	1965	Dernière		1959	1949-58
	1975	1966-74	(Urbailler Totale)	1967	Dernière		1965	1955-64
	1981	1972-80		1968	1964-68		1969	1963-68
	1986	1977-85		1969	1964-68		1975	1966-74
	,,,,,			1970	1966-70		1981	1972-80
-selon l'âge de la mère				1971	1967-71		1986	1977-85
et la résidence				1972	1968-72			
(urbaine/rurale) (voir:			ŀ	1973	1969-73	-selon le sexe	1959	1949-58
selon la résidence				1974	1970-74		1965	1955-64
(urbaine/rurale),				1975	1956-75	1	1967-1968	Dernière
ci-dessous)			ļ	1976	1972-76	Į	1969	1963-68
				1977	1973-77		1970-1974	Dernière
–selon l'âge de la mère et				1978	1974-78		1975	1956-75
le sexe	1965-1968	Dernière		1979	1975-79		1976-1980	Dernière
	1969	1963-68	į.	1980	1976-80		1981	1962-81
	1970-1974	Dernière		1981	1962-81		1982-1985	Dernière
	1975	1966-74		1982	1978-82		1986	1967-86
	1976-1978	Dernière		1983	1979-83		1987-1991	Dernière
	1978SR 1	1948-77		1984	1980-84		1992	1983-92
	1979-1980	Dernière		1 <i>985</i>	1981-85	l	1993	Dernière
	1 <i>98</i> 1	1972-80		1986	1967-86			
	1982-1985	Dernière	1	1 <i>987</i>	1983-87	-selon le type de		
	1986	1977-85	1	1988	1984-88	naissance	1965	Dernière
	1987-1991	Dernière		1989	1985-89		1969	Dernière
	1992	1983-92		1990	1986-90		1975	Dernière
	1993	Dernière	1	1991	198791		1981	1972-80
			i	1992	1983-92		1986	1977-85
-selon l'âge du père	1949/50	1942-49	İ	1993	1989-93	1		
	1954	1936-53				Naissances des femmes de		
	1959	1949-58	-selon la résidence			moins de 20 ans selon		
	1965	1955-64	(urbaine/rurale) et l'âge			l'âge de la mère:		
	1969	196368	de la mère	1965	Dernière			
	1975	1966-74		1969-1974	Dernière	–et la résidence		
	1981	1972-80		1975	1966-74	(urbaine/rurale)	1986	1970-85
	1986	1977-85	1	1976-1980	·Dernière	1 '		
			1	1981	1972-80	Natalité proportionnelle:		
				1982-1985	Dernière			
				1986	1977-85			
				1987-1991	Dernière	`		
			1	1992	1983-92	1		
-selon la durée de			1	1993	Dernière	-fécondité	1949/50	Dernière
gestation	1975	Dernière	1		2		1954	Dernière
9	1981	1972-80	1				1959	1949-58
	1986	1977-85	Į.			1	1965	1955-65
	,,,,,	.,,,	ì			1	1969	1963-68
-selon la durée du			-selon le poids à la			1	1975	1965-74
mariage (voir: légitimes			naissance	1975	Dernière	1	1978SR 1	1948-77
selon la durée du				1981	1972-80	1	1981	1972-80
JOIGH IN MOICE WE								

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considér ée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Natalité proportionnelle:		······	Natalité, taux de			Natalité, taux de	····	
(suite):			(suite):	1981	1962-81	(suite):		
-illégitime	1959	1949-58	(30116).	1982	1978-82	-légitimes (suite):	1975	Dernière
-meAuture	1965	1955-65	ł	1983	1979-83	regimes (suite):	1981	Dernière
	1969		ŀ	1984			1986	
		1963-68	1		1980-84	}	1700	Dernière
	1975	1965-74		1985	1981–85	1 10 100 1 110 1		
	1981	1972-80	1	1986	1967-86	-légitimes selon l'âge de		1007 50
	1986	197785	1	1987	1983-87	la mère	1954	1936-53
				1988	1984-88		1959	1949-58
				1989	1985-89		1965	Dernière
Natalité, taux de	1948	1932-47	1	1990	1986-90	1	1969	Dernière
	1949/50	1932-49		1991	1987-91		1975	Dernière
	1951	1905-304		1992	1983-92		1981	Dernière
		1930-50	Ĭ	1993	198993		1986	Dernière
	1952	1920-344						
		1934-51	-estimatifs:			–légitimes selon l'âge		
	1953	1920-394				du père	1959	1949-58
		1940-52	pour les continents	1949/50	1947	,	1965	Dernière
	1954	1920-394		1956-1977	Dernière	Į.	1969	Dernière
	.,,	1939-53	Ī	1978-1979	1970-75	i	1975	Dernière
	1955	1920-344		1980-1986	1975-80		1981	Dernière
	1755	1946-54	ļ.	1987-1992	1985-90		1986	Dernière
	1956	1947-55		1993	1990-95		1700	Delillele
	1957	1948-56		1773	1770-73	-légitimes selon la durée		
			1				1959	1950-57
	1958	1948-57	pour les grandes	10// 1077	D!	du mariage		
	1959	1920-544	régions		Dernière	1	1965	Dernière
		1953-58	1	1978-1979	1970-75	1	1969	Dernière
	1960	1950-59	1	1980-1983	1975-80		1975	Dernière
	1961	1945-594		19841986	1980-85			
		1952-61	1	1987-1992	1985-90	-selon l'âge de la mère	1948	1936-47
	1962	1945-544	ĺ	1993	1 <i>9</i> 90–95		1949/50	1936-49
		1952-62					1951	1936-50
	1963	1945594	pour les régions	1949/50	1947]	1952	1936-50
		1954-63	1	1956-1977	Dernière	1	1953	1936-52
	1964	1960-64		1978-1979	1970-75		1954	1936-53
	1965	1920-644		1980-1983	1975-80		1955-1956	Dernière
	.,,,,	1950-65		1984-1986	1980-85	Į.	1959	1949-58
	1966	1950-644	[1987-1992	1985-90	į	1965	1955-64
	1900						1969	1963-68
	1047	1957-66		1993	1990–95	1		
	1967	196367	.			4	1975	1966-74
	1968	196468	pour le monde	1949/50	1947	I	1976-1978	Dernière
	1969	192569 4	l .	1956-1977	Dernière	ľ	1978SR '	194877
		1954-69	· ·	1978-1979	1970–75	1	1 <i>979</i> –1 <i>9</i> 80	Demière
•	1 <i>97</i> 0	1 966–70	1	1980-1983	1975-80	l	1981	1972-80
	1971	1967-71		1984-1986	1980-85	i	1 <i>982</i> –1 <i>985</i>	Dernière
	1972	1968-72	1	1987-1992	1985-90	1	1986	1977-85
	1 <i>973</i>	1969-73		1993	1990-95		1987-1991	Dernière
	1974	1970-74	1					
	1975	195675	-illégitimes (voir			-selon l'âge de la mère et		
	1976	1972-76	également légitimes)	1959	1949-58	le rang de naissance	1954	1948 et 195
	1977	1973-77					1959	1949-58
	1978	1974-78	-légitimes	1954	1936-53	1	1965	1955-64
	1978SR 1	1948–78		1959	1949-58	1	1969	1963-68
	1979	1946-76 197579	· I	1965	Dernière	l	1909	1966-74

index Index par sujet (suite)

				•		(Voir notes à	la fin de l'index)
	Année de	Période		Année de	Période	1	Année de	Période
Sujet	l'édition	considér ée	Sujet	l'édition	considér ée	Sujet	l'édition	considérée
Natalité, taux de			Natalité, taux de			Nuptialité, taux de		
(suite):			(suite):			(suite):	1963	1954-63
-selon l'âge de la mère et			-selon la résidence				1964	1960-64
le rang de naissance			(urbaine/rurale)			1	1965	1956-65
(suite):	1986	1977-85	(suite):	1981	1962-81		1966	1962-66
(30110).	,,,,,	.,,, 00	(300).	1982	1978-82	l .	1967	196367
-selon l'âge de la mère et			1	1983	1979-83		1968	1920-644
la résidence				1984	1980-84			1953-68
(urbaine/rurale) (voir:				1985	1981-85		1969	1965-69
(urbaine/rurale),				1986	1967-86		1970	1966-70
ci-dessous)				1987	1983-87		1971	1967-71
t. 4033043,				1988	1984-88		1972	1968-72
-selon l'âge du père	1949/50	1942-49	·	1989	198589	i	1973	1969-73
- selett age ac perettime	1954	1936-53	4	1990	1986-90		1974	1970-74
	1959	1949-58		1991	1987-91		1975	1971-75
	1965	1955-64		1992	1983-92		1976	1957-76
	1969	1963-68		1993	1989-93		1977	1973-77
	1975	1966-74		,,,,	1707 70	1	1978	1974–78
	1981	1972-80	-selon la résidence				1979	1975-79
	1986	1977-85	(urbaine/rurale) et l'âge				1980	1976-80
	1900	1777-03	de la mère	1965	Dernière	l	1981	1977-81
			Ge id mere	1969	Dernière		1982	1963-82
-selon la durée du			1	1975	196674		1983	1979-83
mariage (voir: légitimes			l .	1976-1980	Dernière	ŀ	1984	1980-84
selon la duré du				1981	1972-80		1985	1981-85
mariage)				1982-1985	Dernière	I	1986	1982-86
			1	1986	1977-85	l .	1987	1983-87
-selon le rang de	1951	1936-49		1987-1991	Dernière	1	1988	1984-88
naissance	1952	193650	1	1992	1983-92		1989	1985-89
	1952	1936-52	i	1992	Dernière		1990	1965-69
		1936-52		1993	Derniere			
	1954		Name alies such			· ·	1991	1987-91
	1955	Dernière	Nationalité (voir:			1	1992	1988-92
	1959	1949-58	Population)			j	1993	1989-93
	1965	1955-64				1	10.0	1004 44
	1969	196368	Nuptialité (voir:			-selon l'âge et le sexe	1948	1936–46
	1975	1966-74	Mariages)				1949/50	1936-49
	1981	1972-80	1				1953	1936-51
	1986	197785	Nuptialité, taux de	1948	1932-47		1954	1936-52
				1949/50	1932-49	l .	1958	1935-56
-selon la résidence				1951	1930-50		1968	1955–67
(urbaine/rurale)	1965	Dernière		1952	1920-344		1976	1966-75
	1967	Dernière	1		1934-51	· L	1 <i>982</i>	1972-81
	1968	1964-68	l .	1 <i>953</i>	1920394	i	1 <i>987</i>	1975–86
	1969	1964-68			1940-52	ı	1990	1980-89
	1970	1966-70	1	1954	1920-39 4	1		
	1971	1967-71	1		1946-53	-selon la résidence		
	1972	1968-72	1	1955	1920-344	(urbaine/rurale)	1968	Dernière
	1973	1969-73	1		1946-54	1	1969	1965-69
	1974	1970-74	1	1956	1947-55	l .	1970	1966-70
	1975	1956~75	j.	1957	1948-56	J	1971	1967-71
	1976	1972-76	1	1958	1930-57	i	1972	1968-72
	1977	1973-77	1	1959	1949-58		1973	1969-73
	1978	1974-78	I.	1960	1950-59	1	1974	1970-74
	1979	1975-79		1961	1952-61	i	1975	1971–75

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Nuptialité, taux de			Population (suite):			Population (suite):		
(suite):			-accroissement, taux d':			-accroissement, taux d':		
-selon la résidence			(suite):			(suite):		
(urbaine/rurale)			annuels moyens pour			annuels moyens pour le		
(suite):	1977	1973-77	les pays ou zones			monde, les grandes		
(1978	1974-78	(suite):	1968	196368	régions (continentes) et		
	1979	1975-79	(55.10).	1969	1963-69	les régions		
	1980	1976-80		1970	1963-70	géographiques		
	1981	1977-81	1	1971	1963-71	(suite):		1963-69
	1982	1963-82	l .	1972	1963-72	(30110).	1970	1963-70
	1983	1979-83		1973	1970-73	1	,,,,	1965-70
	1984	1980-84		1974	1970-74		1971	1963-71
	1985	1981-85		1975	1970-75		,,,,	1965-71
	1986	1982-86		1976	1970-76	1	1972	1963-72
	1987	1983-87		1977	1970-77		1772	1965-72
	1988	1984-88		1978	1975-78		1973	1965-73
	1989	1985-89	1	1979	1975-79	1	,,,,	1970-73
	1990	1971-90		1980	1975-80		1974	1965-74
	1991	1987-91		1981	1975-81		177-	1970-74
	1992	1988-92	l .	1982	1975-82	Į.	1975	1965-75
	1993	198993		1983	1980-83		1975	1970-75
	1773	1707-73		1984	1980-84		1976	
-selon le sexe et la			l	1985	1980-85	į	1970	1965-76
	1958	1935-56		1986	1980-86		1077	1970-76
population mariable	1958	1935-67		1987	1980-87		1 <i>977</i>	1965-77
	1906	1935-67		1988	1985-88		1978-1979	197077
			1			1		1970-75
	1982 1990	1972-81	i	1989	1985-89	1	1980-1983	1975-80
	1990	1980–89		1990	1985-90	j	1984-1986	1980-85
hi is like			1	1991	1985-91		1987-1992	1985-90
Nuptialité au premier			i	1992	1985-92	1	1993	1990-95
mariage, taux de,			l .	1993	1990–93	l		
classification détaillée			1			-active:		
selon l'âge de			annuels moyens pour le			1		
l'épouse et de			monde, les grandes			féminin, selon l'état		
ľépoux	1982	1972-81	régions (continentes) et			matrimonial et l'âge	1956	1945-55
	1990	198089	les régions			1	1967	1955-64
			géographiques	1 <i>957</i>	1950-56		1968	Dernière
	•			1958	1950-57	ŀ	1972	1962-77
			1	1959	1950-58	,		
Population:				1960	195059			
•				1961	1950-60	1		
-accroissement, taux d':			Į	1962	195061	1		
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				1963	1958-62	Į.		
annuels moyens pour			Í		1960-62	féminin, selon l'état		
les pays ou zones	1957	1953-56		1964	1958-63	matrimonial et l'âge		
	1958	1953-57	1		1960-63	et la résidence		
	1959	1953-58	i	1965	1958-64	(urbaine/rurale)	1973	1965-73
	1960	1953-59	1	.,,,,	1960-64	(4. 54116/10/46)	1979	1970-79
	1961	1953-60	1	1966	1958-66	1	1984	1970-79
	1962	1958-61	i	1700	1960-66		1988	
	1963	1958-62	I	1967	1960-67	l l	1700	1980-88
		1958-63	l	170/		L man a Pananananananananan		
	1964		1	1040	1963-67	née à l'étranger selon la		
	1965	1958-64	i	1968	1960-68	profession, l'âge et le		10
	1966	1958-66	1	1015	1963-68	sexe	1984	1974-84
	1967	1963-67	1	1969	1960-69	1	1989	1980-88

Index Index par sujet (suite)

	Année de	Période		Année de	Période	T	Année de	Période
Sujet	l'édition	reriode considérée	Sujet	l'édition	considérée	Sujet	l'édition	considérée
Population (suite):			Population (suite):			Population (suite):		
-active (suite):			-active (suite):			-active (suite):		
née à l'étranger selon la			selon la branche			selon la profession, la		
profession, l'âge et			d'activité économique			situation dans la		
le sexe	1977	Dernière	la situation dans la			profession et le sexe		
		00,,,,,,,,	profession et le sexe			et la résidence		
selon l'âge et le sexe	1955	1945-54	(suite):	1964	1955-64	(urbaine/rurale)	1973	1965-73°
scion rage or io sexo	1956	1945-55	(30110).	1972	1962-72	(or bullier rotate)	1979	1970-79 ²
	1964	1955-64	1	1772	1702 72	J	1984	1974-84
	1972	1962-72	selon la branche				1988	1980-88 ²
	1772	1702-72	d'activité économique				1700	1700-00
selon l'âge et le sexe			la situation dans la			selon la situation dans		
et la résidence			profession et le sexe			la profession, la		
(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²	et la résidence			branche d'activité		
(or baille/ for ale)	1979	1970-79 ²	(urbaine/rurale)	1973	1965-73 2	économique et le sexe	1948	Dernière
	1984	1974-84	(or baine/ rorale)	1979	197079	economique et le sexe	1949/50	Dernière
	1988	198088 ²		1984	1974-84	1	1955	1945–54
	1700	170000 -	i	1988	1980-88 2	ł		1955-64
				1900	1900-00 -		1964	
selon l'âge et le sexe en	10.40	D					1972	1962–72
pourcentage	1948	Dernière	selon l'état matrimonial	1054	1045 55	1		
	1949/50	1930–48	et l'âge (sexe féminin)	1956	1945–55	selon la situation dans		
	1955	1945-54		1964	1955-64	la profession, la		
	1956	1945-55		1968	Dernière	branche d'activité		
	1964	1955-64		1972	1962-72	économique et le sexe		
	1972	1962-72	J			et la résidence		
			selon l'état matrimonial			(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²
selon l'âge et le sexe en			et l'âge (sexe féminin)			1	1979	1970-79°
pourcentage et la			et la résidence				1984	1974-84
résidence (urbaine/			(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²		1 <i>988</i>	1980-88 ²
rurale)	1973	1965-73 ²		1979	1970-79 ²	i		
	1979	1970-79 ²	1	1984	1974-84	selon la situation dans		
	1984	1974-84	i e	1988	1980–88 ²	la profession et le sexe		
	1988	1980-88 ²				et l'âge	1956	194555
			selon la profession, la			1	1964	1955-64
selon la branche			l'âge et le sexe	1956	194555	1	1972	1962-72
d'activité économique,				1964	1955-64	Į.		
le sexe, et l'âge	1956	1945-55		1972	1962-72	i		
	1964	1955-64						
	1972	1962-72	selon la profession,					
			l'âge et le sexe					
selon la branche			et la résidence					
d'activité économique,			(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²	selon la situation dans		
le sexe, et l'âge			,	1979	1970-79 ²	la profession et le sexe		
et la résidence			l .	1984	1974-84	et l'âge et la		
(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²	1	1988	1980-88 ²	résidence (urbaine/		
(or ballier to coop	1979	1970-79 ²		,,,,,		rurale)	1973	1965-73°
	1984	1974-84				1010107	1979	1970-79 ²
	1988	1980-88 ²	l .				1984	1974-84
	.,	.,00	1			1	1988	1980-88 ²
selon la branche			1			1	,,,,,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
d'activité économique			selon la profession, la			selon la situation dans la		
la situation dans la			situation dans la			profession, la profession		
profession et le sexe	1948	Dernière	profession et le sexe	1956	1945-55	et le sexe	1956	1945-55
Profession of the seve		Dernière	Pu cuession et le seye		1955-64	e1 16 36 A6		1955-64
	1949/50			1964			1964	

Index

Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Population (suite):		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Population (suite):			Population (suite):		
–active (suite):			–analphabète selon le			–analphabète selon le		
selon la situation dans la			sexe	1948	Dernière	sexe et l'âge, taux d'		
profession, la profession				1955	1945-54	(suite):	1970	1950-70
et le sexe et la			1	1960	1920-60	(*******		.,,,,
résidence				1963	1955-63	-analphabète selon le		
(urbaine/rurale)	1973	1965-73 ²	1	1964	1955-642	sexe et l'âge, taux d'		
(orbdine/rurale)	1979	1970-79 ²		1970	1950-70	et la résidence		
			1	1970	1730-70		1070	1965-73
	1984	1974-84	1			(urbaine/rurale)	1973	1970-79
	1988	1980–88 ²	-analphabète selon le				1979	
			sexe et la résidence				1983	1974-83
selon le sexe	1948	Dernière	(urbaine/rurale)	1973	196573	ļ	1988	1980-88
	1949/50	1926-48	1	1979	1970-79 ²		1993	1985–93
	1955	194554		1983	1974-83			
	1956	1945-55		1 <i>988</i>	1980-88 ²	–célibataire selon l'âge et		
	1960	1920-60				le sexe (voir également:		
	1963	1955-63	–analphabète selon le			selon l'état matrimonial,		
	1964	1955-64	sexe et l'âge	1948	Dernière	ci-dessous):		
	1970	1950-70	1	1955	1945-54	i i		
	1972	1962-72		1963	1955-63	nombres	1960	1920-60
	1973	1965-732	\	1964	1955-642	1	1970	1950-70
	1979	1970-79 ²		1970	1950-70			
	1984	1974-84		.,,,	1,00 ,0	pourcentages	1949/50	1926-48
	1988	1980-88 2	-analphabète selon le			poorcomages	1960	1920-60
	1700	1700-00	sexe et l'âge			1	1970	1950-70
			et la résidence			I.	1770	1730-70
–alphabète selon l'âge et le sexe (voir également:			(urbaine/rurale)	1973	1965-73	-chômeurs selon l'âge et		
			(Urbaine/rurale)				1040750	1044 40
analphabète,	10.0		1	1979	1970-79 ²	le sexe	1949/50	1946-49
ci-dessous)	1948	Dernière		1983	1974-83	1		
	1955	1945-54	i	1988	1980-88 ²	-dans les localités (voir:		
	1963	1955-63		1993	1985–93 ²	selon l'importance des		
	1964	195564 ²				localités, ci-dessous)		
	1971	196271	–analphabète selon le			1		
			sexe, taux d'	1948	Dernière	des collectivités,		
–alphabète selon l'âge			1	1955	1945-54	åge et sexe et		
et le sexe et la				1960	192060	résidence		
résidence			l l	1963	1955-63	urbaine/rurale	1987	1975-86
(urbaine/rurale)	1973	1965-73°2	l l	1964	1955-64 ²			
(0.00	1979	1970-79 2		1970	1950-70	-dans les ménages selon		
	1984	1974-84	i	,,,,		le type et la dimension		
	1988	1980-88 ²	-analphabète selon le			des ménages privés		
	1993	1985-93	sexe, taux d'			(voir également:		
	1773	1703-73	et la résidence			(Voir eguleriletii:	1955	194554
			(urbaine/rurale)	1973	1965-73	Ménages)		1955-62
			(urbdine/rurgie)			1	1962	
			1	1979	1970-79 2	1	1963	1955-63
			 	1983	1974-83	1		
				1988	1980-88 ²	i		
–alphabétisme selon le			1	1993	1985-93°	1		
sexe, taux d' (voir			1			1		
également:			–analphabète selon le			Į.		
analphabétisme, taux			sexe et l'âge, taux d'	1948	Dernière	-dans les logements collectifs		
d', ci–dessous)	1955	1945-54		1955	1945-54	et sans abri	1991VP *	Dernière
a / ci-dessous/	.,,,,	1/-0-04	1	1960	1920-60	- Julia Mott		Deliller
–alphabétisme selon le			1	1963	1955-63	-dans les villes (voir:		
sexe et l'âge, taux d'	1955	1945-54		1964	1955-64 ²			
SEKE ET I OGE, TOUX O	1733	1743-34	I	: 704	1733-04	des grandes régions)		

Index
Index par sujet (suite)

	Année de	Période		Année de	Période		Année de	Période
Sujet	l'édition	considérée	Sujet	l'édition	considérée	Sujet	l'édition	considérée
Population (suite):			Population (suite):			Population (suite):		
-des continents			-des pays ou zones			-des pays ou zones		
(voir: des grandes			(total) (suite):			(total) (suite):		
régions (continentales))			dénombrée	1948	1900-48	estimée (suite):	1985	1976-85
				1949/50	1900-50		1986	1977-86
				1951	1900-51		1987	1978-87
				1952	1850-1952		1988	1979-88
-des grandes régions			ı	1953	1850-1953		1989	1980-89
(continentales)	1949/50	1920-49		1954	Dernière	į	1990	1981-90
(1951	1950		1955	1850-1954		1991	1982-91
	1952	1920-51		1956-1961	Dernière		1992	1983-92
	1953	1920-52		1962	1900-62		1993	1984-93
	1954	1920-53	ł	1963	Dernière		,,,,	1704 70
	1955	1920-54		1964	1955-64	-des principales divisions		
	1956	1920-55	1	1965-1978	Dernière	administratives	1952	Dernière
	1957	1920-56	1	1978SR 1	1948-78	danimisi anves	1955	1945-54
	1958	1920-57		1979-1992	Dernière		1962	1955-62
	1959	1920-58		1777-1772	Dermere	Į.	1963	1955-63 ²
	1960	1920-59	estimée	1948	1932-47	Į.	1971	1962-71
	1961	1920-60	estimice	1949/50	1932-49	i	1973	1965-73°
	1962	1920-61		1951	1930-50	1	1979	1970–79°
	1963	1930-62		1952	1920-51		1983	1974-83
	1964	1930-63		1952	1920-53		1988	198088 ²
	1965	1930-65		1954	1920-54		1993	1985-93
	1966	1930-66		1954 1955	1920-55		1993	1903-93
	1967	1930-67			1920-56	das et elans	1040/50	1920-49
			ı	1956		-des régions	1949/50	
	1968	1930-68	1	1 <i>957</i> 1958	1940–57	l l	1952	1920-51
	1969 1970	1930-69		1959	1939-58		1953	1920-52
		1950-70	1	1939	1940-59		1954	1920-53
	1971	1950-71	l		1920-60		1955	1920-54
	1972	1950-72	i	1961	1941-61		1956	1920-55
	1973	1950-73	1	1962	1942-62		1957	1920-56
	1974	1950-74	1	1963	1943-63		1958	1920-57
	1975	1950-75	1	1964	1955-64		1959	1920-58
	1976	1950-76	į.	1965	1946-65		1960	1920-59
	1977	1950-77		1966	1947-66		1961	1920-60
	1978	1950-78	1	1967	1958-67		1962	1920-61
	1979	1950-79		1968	1959-68		1963	1930-62
	1980	1950-80	i	1969	1960-69	\	1964	1930-63
	1981	1950-81		1970	1950-70		1965	1930-65
	1982	1950-82	· ·	1971	1962-71	1	1966	1930-66
	1983	1950-83		1972	1963-72	1	1967	1 930–6 7
	1984	1950-84		1973	1964-73		1968	1930-68
	1 <i>985</i>	1950-85	1	1974	1965–74	1	1969	1930-69
	1986	1950-86		1975	196675		1970	1950–70
	1987	1950-87	1	1976	1967-76	1	1971	1950-71
	1 <i>988</i>	1950-88	1	1977	1968–77		1972	1950-72
	1989	1950-89	1	1978	1969-78	1	1973	1950-73
	1990	195090	1	1978SR 1	1948-78	Í	1974	1950-74
	1991	1950-91		1979	1970-79	ŀ	1975	1950-75
•	1992	1950-92		1980	1971-80	1	1976	1950-76
	1993	1950-93		1981	1972-81	1	1977	1950-77
				1982	1973-82	1	1978	1950-78
-des pays ou zones			I	1983	1974-83	1	1979	1950-79

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
opulation (suite):			Population (suite):			Population (suite):		······································
-des régions			-du monde (suite):	1960	1920-59	-féminine (suite):		
(suite):	1981	1950-81	20	1961	1920-60	selon le nombre total		
(55.110).	1982	1950-82	ſ	1962	1920-61	d'enfants nés vivants et		
	1983	1950-83		1963	1930-62	l'âge (suite):	1965	1955-65
	1984	1950-84		1964	1930-63	rage (some):	1969	Dernière
			Į			ļ	1971	1962-71
	1985	1950-85	•	1965	1930-65	ł		
	1986	1950-86		1966	1930-66	i	1973	1965-73
	1987	1950-87		1967	1930-67		1975	1965-74
	1988	1950-88	ì	1968	193068]	1978SR 1	1948-77
	1989	1950-89	Į.	1969	1930-69		1981	1972-80
	1990	1950-90		1970	1950-70		1986	1977-85
	1991	1950–91	ļ .	1971	1950-71	Į.		
	1992	1950–92		1972	1 950–72	selon le nombre total		
	1993	1950-93]	1973	1950–73	d'enfants vivants et		
				1974	1950-74	l'âge	1949/50	Dernière
-des villes:			1	1975	1950-75	1 -	1954	1930-53
				1976	195076		1955	1945-54
capitale	1952	Dernière		1977	1950-77]	1959	1949-58
	1955	1945-54	,	1978	1950-78	1	1963	1955-63
	1957	Dernière	1	1979	1950-79		1965	1955-65
	1960	1939-61	1	1980	1950-80		1968-1969	Dernière
	1962	1955-62		1981	1950-81	1	1971	1962-71
			1		1950-82	1	1973	1965-73
	1963	1955–63		1982				
′	1964-1969	Dernière		1983	1950-83	1	1975	1965-74
	1970	195070	1	1984	1950-84	· ·	1978SR 1	1948-77
	1971	1962-71	1	1985	1950-85	,	1981	1972-80
	1972	Dernière	i	1986	1950-86		1986	1977-85
	1973	1965–73		1 <i>987</i>	195087	l		
	1974–1993	Dernière	Ì	1988	1950–88	–féminine mariée: selon		
				1989	1950-89	l'âge actuel et la durée		
de 100 000 habitants et				1990	1950-90	du présent mariage	1968	Dernière
plus	1952	Dernière		1991	1950-91	1 '		
F	1955	1945-54	1	1992	1950-92	1		
	1957	Dernière		1993	1950-93	-fréquentant l'école		
	1960	1939-61		.,,,	1,00 ,0	selon l'âge et le sexe	1956	1945-55
	1962	1955-62	-effectifs des			selon age of to seve	1963	1955-63
	1963					i	1964	1955-64
		1955–63	ménages,					
	1964-1969	Dernière	âge, sexe et			1	1971	1962-71
	1970	1950-70	résidence			1	1973	1965-73
	1971	1962-71	urbaine/rurale	1987	1975-86	1	1979	1970-79
	1972	Dernière	1				1 <i>983</i>	1974-83
	1973	1965-73	féminine:				1988	1980-88
	1974–1993	Dernière				1	1993	1985-93
			selon l'âge et selon			1		
-du monde	. 1949/50	1920-49	l'âge et la durée			-indicateurs divers de		
	1951	1950	du mariage	1968	Dernière	conditions d'habitation	1991VP 5	Demière
	1952	1920-51	22	,, 00		1		- 31 111-01
	1953	1920-52	selon le nombre total			-inactive par		
	1954	1920-53	d'enfants nés vivants et					
				1040750	D	sous-groupes, âge et	1064	1046 5
	1955	1920-54	l'âge		Dernière	sexe	1956	1945-5
	1956	1920-55	1	1954	1930–53	1	1964	1955-6
	1957	192056	1	1955	1945–54	1	1972	1962-72
	1958	1920-57	1	1959	1949-58	1	1973	1965-73
	1959	1920–58	I	1963	1955 –6 3	I .	1979	1970-79

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Population (suite):			Population (suite):			Population (suite):		
-inactive par			–par groupes d'âge et			-selon l'état matrimonial,		
sous-groupes, âge et			par sexe (suite):			l'âge et le sexe (voir		
sexe (suite):	1984	1974-84	estimée (suite):	1971-1993	Dernière	également: Population		
sexe (solie).	1988	1980-88°	estime (solie).	1771-1770	Delinere	mariée et célibataire)	1948	Dernière
	1700	1700 00	pourcentage	1948-		marice or comparation ey	1949/50	1926-48
-mariée selon l'âge et le			pooresing.	1949/50	1945 et		1955	1945-54
sexe (voir également:			ļ	1747700	Dernière		1958	1945-57
Population selon l'état			l .	1951-1952	Dernière		1962	1955-62
matrimonial) nombres							1963	1955-63 ²
et pourcentages	1954	1926-52	–par ménages, nombres				1965	1955-65
, -	1960	1920-60	et dimension moyenne			1	1968	1955-67
	1970	1950-70	selon la résidence			i	1971	1962-71
			(urbaine/rurale)(voir			1	1973	1965-73 ²
–par année d'âge et par			aussi: Ménages)	1955	1945-54	1	1976	1966-75
sexe	1955	1945-54	1	1962	1955-62		1978 SR 1	1948-77
	1962	1955-62		1963	1955-63 ²		1982	1972-81
	1963	1955-63 ²		1968	Dernière		1 <i>987</i>	1975-86
	1971	1962-71	İ	1971	1962-71		1990	1980-89
	1973	1965-73 2		1973	1965-72°2			
	1979	1970-79 ²		1976	1 ernière	répartition en		
	1983	1974-83		1982	Dernière	pourcentage	1948	Dernière
	1988	1980-88 ²	1	1 <i>987</i>	1975–86	1		
	1993	1985-93		1990	1980-89	-selon le type de		
			j			ménage et la		
–par groupes d'âge et			-personnes âgées			résidence		
par sexe:			selon caractéristique			urbaine/rurale	1 <i>987</i>	197586
			socio-démographique	. 1991VP ⁵	1950-90	I		
dénombrée		Dernière				-selon l'importance des		
	1953	195052	selon caractéristique			localités:		
	1954-1959	Dernière	économique	1991VP ⁵	1 950–9 0	1		
	1960	1940-60	1			de 100 000 habitants		
	1961	Dernière	personnes atteintes			et plus	1948	Dernière
	1962	1955–62	d'incapacités	. 1991VP ⁵	Dernière		1952	Dernière
	1963	1955–63				1	1955	1945-54
	1964	1955–64°	-rurale (voir:				1960	1920-61
	1965–1969	Dernière	urbaine/rurale			1	1962	1955-62
	1970	1950–70	(résidence), ci-dessous)				1963	1955–63 ²
	1971	1962-71	1			l .	1970	1950-70
	1972	Dernière	-selon l'âge et le sexe			1	1971	1962-71
	1973	1965-73	(voir: par groupes				1973	1965-73 ²
	1974–1978	Dernière	d'âge et par sexe,				1979	1970–79°
	1978SR 1	194877	ci-dessous)				1983	1974-83
	1 <i>979</i> –1991	Dernière					1988	1980-88 ²
	1991VP 3	1950–90					1993	1985–93
	1992-1993	Dernière	-selon la composition					
			ethnique et le sexe	1956	1945–55	de 20 000 habitants		
estimée				1963	1955–63	et plus	1948	Dernière
	1949/50	1945 et	1	1964	1955-64°	1	1952	Dernière
		Dernière	1	1971	1962-71		1955	1945-54
	1951-1954	Dernière		1973	196573 ²	1	1960	192061
	1955-1959	Dernière	Į.	1979	1970-79 ²		1962	1955-62
	1960	194060		1983	1974-83		1963	1955-63°
	1961-1969	Dernière	l	1988	1980-88 ²	1	1970	1950-70
	1970	1950-70	l	1993	198593	I	1971	196271

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Population (suite):			Population (suite):			Population (suite):		
-selon l'importance des			-selon le pays ou zone de			-selon le sexe (voir:		
localités (suite):			naissance et le sexe et			également: par année		
de 20 000 habitants				1977	Dernière			
	1070	10/5 70 2	l'âge			d'âge et par sexe, et		
et plus (suite):	1973	1965–73 ²		1983	1974-83	aussi par groupes d'âge		
	1979	1970-79 ²		1989	1980-88	et par sexe, ci—dessus):		
	1983	1974-83	1			(suite):		
	1 <i>988</i>	1980-88 ²				dénombrée		
	1993	1985-93	-selon la nationalité			(suite):	1961	Dernière
			juridique et le sexe	1956	1945-55	1	1962	1900-62
-selon l'importance des				1963	1955-63	1	1963	1955-63
localités et le sexe	1948	Dernière	1	1964	1955-64 ²		1964	1955-64
	1952	Dernière		1971	1962-71		1965-1969	Dernière
	1955	1945-54	1	1973	1965-73 ²	ì	1970	195070
	1962	1955-62				i	1971	1962-71
	1963	1955-63 ²	-selon la nationalité			1	1972	Dernière
	1971	1962-71	juridique et le sexe et			1	1973	1965-73
	1973	1965-73 ²	l'âge	1977	Dernière	1	1974-1978	Dernière
	1979	1970-79 ²	, age	1983	1974-83	İ	1978SR 1	1948-78
	1983	1974-83		1989	1980-88		1979-1982	Dernière
	1988		\	1707	1700-00	1		1974-83
		1980–88 ²				1	1983	
	1993	198593	1			†	1984-1991	Dernière
			-selon les principales			l .	1991 VP ⁵	1950-90
—selon la langue et le			divisions			1	1992–1993	Dernière
sexe	1956	1945-55	administratives (voir:			1		
	1963	1955–63	des principales divisions			estimée	1948	
	1964	1955-64 ²	administratives,			1	1949/50	1945 et
	1971	1962-71	ci-dessus)			İ		Dernière
	1973	1965-73°					1951–1954	Dernière ²
	1979	1970-79 ²	-selon la religion et le			4	1955-1959	Dernière
	1983	1974-83	sexe	1956	1945-55	i	1960	1940-60
	1988	1980-88 ²	•	1963	1955-63	i	1961-1969	Dernière
	1993	1985-93]	1964	1955-64 ²		1970	1950-70
			1	1971	1962-71		1971	1962-71
-selon le niveou			i	1973	1965-73 ²		1972	Dernière
d'instruction, l'âge et le				1979	1970-79 ²	1	1973	1965-73
	1956	194555		1983	1974-83	A.	1974-1993	Dernière
sexe	1963					1	17/4-1773	Derniere
		1955-63		1988	1980-88 ²	all all and a decreased to		
	1964	195564 2		1993	1985-93	-urbaine/rurale		
	1971	1962-71				(résidence)	1968	1964–68
	1973	1965-73 ²	-selon la résidence			Ĭ	1969	1965–69
	1979	1970-79 ²	(urbaine/rurale)			1	1970	1950-70
	1983	1974–83	(voir: urbaine/rurale			l .	1971	1962-71
	1 <i>988</i>	1980-88 ²	(résidence), ci-dessous)			1	1972	1968-72
	1993	198593					1973	1965-73
			-selon le sexe (voir:			1	1974	1966-74
			également: par année			ì	1975	1967-75
			d'âge et par sexe, et			1	1976	1967-76
			aussi par groupes d'âge			1	1977	1968-77
-selon le pays ou zone de			et par sexe, ci-dessus):			t	1978	1969-78
ngissance et le sexe	1956	194555	er pur sexe, cr-uessus):			1	1979	1970-78
maissurice et le sexe	1963	1955-63	denambata	1040 1050	Dernière	1		
			dénombrée			1	1980	1971-80
	1964	1955-642	ł	1953	1950–52	1	1981	1972-81
	1971	196271		1954-1959		I	1982	1973-82
	1973	1965-73°	1	1960	1900-61		1983	197483

Index
Index par sujet (suite)

(Voir	notes	à la	fin a	de	l'index)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Population (suite):			Population (suite):			Population (suite):		
-urbaine/rurale			-urbaine/rurale			-urbaine/rurale		
(résidence)			(résidence)			(résidence)		
(suite):	1984	1975-84	(suite):			(suite):		
(30,10).	1985	1976-85	selon l'âge et le sexe:			selon la nationalité		
	1986	1977-86	dénombrée			juridique et le sexe		
	1987	1978-87	(suite):	1970	1950-70	et l'âge	1977	Dernière
	1988	1979-88	(solie).	1971	1962-71	611 age	1983	1974-83
	1989	1980-89	ł	1972	Dernière		1989	1980-88
	1990	1981-90		1973	1965-73		1707	1700 00
	1991	1982-91		1974-1978	Dernière			
	1992	1983-92		1978SR 1	1948-77	selon le niveau		
	1993	1984-93		1979-1991	Dernière	d'instruction, l'âge et le		
	1775	1704-70		1991 VP 3	1950-90	sexe	1971	1962-71
féminine: selon le				1992-1993	Dernière	30,000	1973	1965-73 ²
nombre total d'enfants				1772-1770	Delinere	1	1979	1970-79 ²
nés vivants et l'âge	1971	1962-71	selon l'âge et le sexe:				1983	1974–83
nes vivanis ei i age	1973	1965-73 ²	estimée	1963	Dernière		1988	1980–88 ²
	1975	1965-74	estimee	1967	Dernière		1993	1985-93
	1978SR 1	1948-77		1970	1950-70		1770	1703-73
	1981	1972-80		1971-1993	Dernière	selon le pays ou zone de		
	1986	1977-85	Į.	1771-1773	Dermere	naissance et le sexe	1971	1962-71
	1900	17//-03	selon l'alphabétisme,			naissance et le sexe	1973	1965-73 ²
féminine: selon le				1971	1962-71	1	1973	1905-73 -
			i'âge et le sexe		1965-73 ²			
nombre total d'enfants	1971	1962-71		1973 1979	1905-73 - 1970-79 ²	selon le pays ou zone de naissance et le sexe		
vivants et l'âge	1973	1965-73 ²		1983			1977	Dernière
		1965-74	Ì	1983 1988	1974-83 1980-88 ²	et l'âge	1983	1974-83
	1975	1948-77	i	1993	1985-93		1989	
	1978SR 1			1993	1905-93		1707	1980-88
	1981	1972-80						
	1986	1977–85	selon la composition	1071	10/0 71	1		
			ethnique et le sexe		1962-71	selon les principales		
fréquentant l'école				1973	1965-73 ²	divisions		
selon l'âge et le sexe	1971	1962-71		1979	1970-79 ²	administratives		1962-71
	1973	1965-73 ²	1	1983	1974-83	1	1973	1965-73 ²
	1979	1970-79 ²	i	1988	1980-88 ²		1979	1970-79 ²
	1983	1974-83	1	1993	198593	ł	1983	1974-83
	1 <i>988</i>	1980-88 ²	1			1	1988	1980-88 ²
	1988	1980-88 ²	selon l'état matrimonial,			1	1993	1985-93
	1993	1985-93	l'âge et le sexe		1962-71			
			1	1 <i>973</i>	1965-73°	selon la religion et le		
par année d'âge			1			sexe	1971	1962-71
et par sexe	1971	1962-71	selon la langue et le			1	1973	1965-73 ²
-	1973	1965-73 ²	sexe		1962-71	1	1979	1970-79 ²
	1979	1970-79°2	1	1973	1965-73°	1	1983	1974-83
	1983	1974-83		1979	197079 ²	1	1 <i>988</i>	1980-88 ²
	1993	1985-93		1983	1974-83	1	1993	198593
			1	1 <i>988</i>	1980-88 ²	1		
selon la situation				1993	1985-93	selon le sexe:		
familiale	1991VP 5	Dernière	1			nombres	1948	Dernière
						· ·	1952	1900-51
selon l'âge et le sexe:			1			1	1955	1945-54
dénombrée	1963	1955-63	selon la nationalité			1	1960	1920-60
	1964	1955-64 ²	juridique et le sexe	. 1971	1962-71	1	1962	1955-62
	1967	Dernière		1973	1965-73 ²	1	1963	1955-63

Index

Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Population (suite):			Population (suite):			Réfugiés selon le pays ou		
-urbaine/rurale			-urbaine/rurale			zone de destination:		
(résidence)			(résidence)			(suite):		
(suite):			(suite):			–réinstallés par		
selon le sexe:			selon le sexe:			l'Organisation		
nombres (suite):	1964	1955-64°	pourcentage (suite):	1988	1979–88	Internationale pour les		
	1967	Dernière	\	1989	1980-89	réfugiés	1952	194751
	1970	1950-70	1	1990	1981-90	1		
	1971	1962-71	1	1991	1982-91	Religion (voir: Population)		
	1972	Dernière	İ	1992	1983-92	la		
	1973	1965–73	[1993	1984–93	Reproduction, taux bruts et	1948	1920-47
	1974	1966–74	-Vieillissement			nets de	1948 1949/50	1920-47
	1975 1976	1967-75 1967-76	indicateurs divers	1991VP 5	1950-90		1949/30	1920-53
	1970	1967-76	indicateurs divers	IPPIVE	1930-90]	1965	1930-64
	1978	1969–78	-Villes (voir: des villes,				1969	1963-68
	1979	1970-79	ci-dessus)			1	1975	1966-74
	1980	1971–80	C/-Q63303/				1978SR 1	1948-77
	1981	1972-81	1	t			1981	1962-80
	1982	1973-82	1	-			1986	1967-85
	1983	1974-83	Rapports (voir: Fécondité			l .		
	1984	1975-84	proportionnelle;				S	
	1985	1976-85	Mortalité foetale					
	1986	1977-86	(tardive), rapports de;			Sans abri (voir : Population)		
	1987	1978 -8 7	Mortalité périnatale,) ·		
	1988	1979–88	rapports de; Natalité			Sexe (voir: la rubrique		
	1989	1980-89	proportionnelle;			appropriée par sujet, p.		
	1990	1981-90	Rapports			ex., Immigrants;		
	1991	1982-91	enfants—femmes)			Mortalité, taux de;		
	1992	1983-92	l			Naissance; Population,		
	1993	1984–93	Rapports enfants—femmes	1949/50 1954	1900–50 1900–52	etc.)		
selon le sexe:]	1955	1945-54	Situation dans la		
pourcentage		Dernière	1	1959	1935-59	profession (voir:		
	1952	1900-51	1	1963	1955-63	Population active)		
	1955	1945–54	1	1965	1945–65	land death in		
	1960	1920-60	İ	1969	Dernière	Sujet spécial des divers		
	1962 1970	1955-62 1950-70	Į.	1975 1978SR '	196674 194877	Annuaires démographiques:		
	1970	1962-71	i	19763K ·	1962-80	demographiques:		
	1973	1965-73	i	1986	1967-85	-Démographie générale	1948	1900-48
	1974	1966-74	1	1700	1707-03	-Demographie generale	1953	1850-195
	1975	1967-75	-dans les zones			Î	1755	1030-173
	1976	1967-76	(urbaines/rurales)	1965	Dernière	-Divorce (voir: Mariage		
	1977	1968–77	(0,00,00)	1969	Dernière	et divorce, ci-dessous)		
	1978	1969-78	1	.,,,,	50	1 0.0.000,00,000		
	1979	1970-79	Réfugiés selon le pays ou					
	1980	1971-80	zone de destination:			1		
	1981	1972-81	1			1		
	1982	1973-82	I			l		
	1983	1974-83	1			-Mariage et Divorce	1958	1930-57
	1984	1975-84	—rapatriés par			l "	1968	192068
	1985	1976-85	l'Organisation			1	1976	1957-76
	1986	1977-86	Internationale pour les			1	1982	1963-82
	1987	1978-87	réfugiés	1952	1947-51	1	1990	1971-90

Index
Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Suiet spécial des divers			Sujet spécial des divers			Sujet spécial des divers		·
Annuaires			Annuaires			Annugires		
démographiques:			démographiques:			démographiques:		
(suite):			(suite):			(suite):		
-Migration			-Recensements de			Recensements de		
(Internationale)	1977	1958-76	population (suite):			population (suite):		
(Internationale)	1989	1975-88	Caractéristiques			Caractéristiques		
	1707	19/3-00		1952	1000 51			
AA Pag	1051	1905–50	géographiques		1900-51	relatives à la fécondité	10/0	1055 (0
-Mortalité	1951		i	1955	1945-54	(suite):	1963	1955-63
	1957	1930–56		1962	1955-62		1965	1955-65
	1961	1945-61		1964	1955-642	İ	1969	Dernière
	1966	1920-66		1971	1962–71		1971	196271
	1967	1900-67		1973	1965-73 ²		1973	1965-73 ²
	1974	1965-74		1979	1970-79 ²		1975	1965–75
	1980	1971-80		1983	1974–83	Į.	1 <i>98</i> 1	1972-81
	1985	1976–85		1988	1980-88 ²		1986	1977-86
	1992	1983–92		1993	1985-93		1992	1983-92
-Natalité	1949/50	1932-49	Caractéristiques			Evolution de la		
	1954	1920-53	individuelles	19 55	1945-54	population	1960	1920-60
	1959	1920-58		1962	1955-62		1970	1950-70
	1965	192065		1971	1962-71			
	1969	1925-69		1973	1965-73 ²	-Supplément historique	1978SR 1	1948-78
	1975	1956-75		1979	1970-79 ²			
	1981	1962-81		1983	1974-83	Superficie		
	1986	1967-86	ì	1988	1980-88 ²	Soperficie		
	1992	1983-92		1993	1985–93	-des continents	1040/50_	
	1772	1703-72		1773	1703-73	-des comments	1992-1993	Dernière
-Nuptialité (voir: Mariage			Caractéristiques					
et Divorce, ci-dessus)			relatives à l'éducation	1955	1945-54	-des grandes régions		
				1956	1945-55	(continentales)	1964-1993	Dernière
-Recensements de				1963	1955-63	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
population:				1964	1955-64 ²	-des pays ou zones	1948-1993	Dernière
population:			1	1971	1962-71	200 70/0 00 20/00/00/00/00	., 40 .,,,	
~			1	1973	1965-73 ²	-des régions	1052_1003	Dernière
Caractéristiques	1054	1045 55	1	1979	1970-79 ²	-des regions	1752-1775	Demiere
économiques	1956	1945–55	1			-du monde	1040750	
	1964	1955-64		1983	1974-83	-au monae	1949/30-	B
	1972	1962-72		1988	1980-88 ²		1993	Dernière
	1973	1965-73°		1993	1 985–93	h		
	1979	1970-79°				–Vieillissement de la		
	1 <i>984</i>	1974-84	Caractéristiques			population et situation		
	1988	1980-88 ²	relatives aux ménages	1955	1945-54	des personnes		
			i	1962	1955-62	âgées	1991VP ⁵	1950-90
				1963	1955-63 ²	1 '		
				1971	1962-71			
Caractéristiques			1	1973	1965-73 ²	1		
	1956	1945-55	1	1976	1966–75	1		
ethniques	1963	1955-63		1983	1974-83	1		
	1964	1955-64 ²		1987	1975-86	Survivants (voir:		
				1707	17/3-00	Mortalité, tables de)		
	1971	1962-71	1 6 16 18 18 18 18 18			, Moridille, Idoles de)		
	1973	1965-73 ²	Caractéristiques	10.40.460	1000 50	1	т	
	1979	1970-79 ²	relatives à la fécondité		1900-50	1	•	
	1983	1974-83		1954	1900–53	I-11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		
	1988	1980-88 ²		1955	1945-54	Tables de mortalité (voir:		
	1993	1985–93	I	1959	1935-59	Mortalité, tables de)		

Index

Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
aux (voir: Accroissement			Urbaine/rurale			Texte spécial de chaque		
intercensitaire de la			(naissances) (voir:			Annuaire		
population:			Naissances)			démographique		
Accroissement naturel;			1			(suite):		
Alphabétisme;			Urbaine/rurale			-Mariage (suite):		
Analphabétisme:			(population)			-Ménages:		
Annulation: Divortialité;			(voir: Population selon			"Concepts et		
Fécondité			la résidence			définitions des		
Intercensitaire: Mortalité			(urbaine/rurale))			ménages, du chef de		
Infantile, Mortalité			1			ménage et de la		
maternelle: Mortalité				V		population des		
néonatale: Mortalité						collectivités"	1 <i>987</i>	
post—néonatale;			Vieillissement (voir :			-Migration:		
Mortalité, tables de;			Population)			1 -		
Mortalité; Natalité;						"Statistiques		
Nuptialité;			Villes (voir: Population)			des migrations		
Reproduction; taux			1			internationales"	1977	••
bruts et nets de)			API	PENDICE				
			.			Mortalité:		
Taux bruts de reproduction			Texte spécial de chaque			1		
(voir: Reproduction)			Annuaire			"Tendances recentes		
			démographique			de la mortalité"	1951	••
Taux nets de reproduction			l			1000		
(voir: Reproduction)			Divorce:			"Développement des		
			}			statistiques des causes	1061	
Texte spécial (voir liste			1			de décès"	1951	••
détaillée dans						1		
l'Appendice de cet						"Les facteurs du fléchissement de la		
index)						mortalité"	1957	
			1			mortalite"	1937	••
'	U		1			"Notes		
11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1			1			sur les méthodes		
Urbaine/rurale (décès)			1			d'évaluation de la		
(voir: Décès)			"Application des			fiabilité des statistiques		
			statistiques de la			classiques de la		
			nuptialité et de la			mortalité"	1961	
			divortialité"	1958		Inortaine	,,,,,	••
11de /			alvornane	1750	••	"Mortalité: Tendances		
Urbaine/rurale (ménages:			-Mariage:			recentes"	1966	
dimension moyenne			-Manage:				.,,,,	••
des) (voir: Ménages)			–"Application des			1		
Urbaine/rurale (mortalité			statistiques de la			1		
			nuptialité et de la			1		
infantile) (voir: Mortalité			divortialité"	1958		1		
infantile)	_		alvortidine	1750	••	1		

Index

Index par sujet (suite)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
Texte spécial de chaque			Texte spécial de chaque			Texte spécial de chaque		
Annuaire			Annuaire			Annuaire		
démographique			démographique			démographique		
(suite):			(suite):			(suite):		
-Mortalité (suite):			-Population (suite):			-Population (suite):		
"Tendances de la			"Ce que nous savons			"Ce que nous savons		
mortalité chez les			de l'état et de			de l'état et de		
personnes âgées	1991VP ³		l'évolution de la			l'évolution de la		
,			population mondiale"	1960		population mondiale"	1970	••
–Natalité:			"Notes sur les			"Recommandations de		
"Presentation			statistiques disponibles			l'Organisation des		
graphiques des			des recensements			Nations Unies quant aux		
tendances de la			nationaux de population			sujets sur lesquels doit		
fécondité"	1959	••	et méthodes			porter un recensement		
		**	d'évaluation de leur			de population, en		
"Taux de natalité:			exactitude"	1962	••	regard de la pratique		
Tendances récentes"	1965	••	"Disponibilité et qualité			adoptée par les différents pays dans les		
"Evolution récente de la			de certaines données			recensements		
fécondité dans le			statistiques fondées sur			nationaux effectués de		
monde"	1969	••	les recensements de			1965 à 1971"	1971	
			population effectués					
-Population:			entre 1955 et 1963"	1963	••			
"Tendances démo-			"Disponibilité de					
graphiques mondiales,			certaines statistiques			1		
1920-1949"	1949/50		fondées sur les					
			recensements de					
			population: 1955-1964"	1964				
			1			"Les définitions		
			•			statistiques de la		
						population urbaine et		
						leurs usages en		
****						démographie		
"Mouvements			"Définitions et			appliquée''	1972	
d'urbanisation et ses caractéristiques''	1952		concepts statistiques			appliques	1772	••
caracteristiques	1732	••	de la population			"Dates des		
"Les recensements de			urbaine et de la			recensements		
population de 1950''	1955		population rurale"	1967		nationaux de la		
population de 1930	1733	••	hobotation totale	1707	••	population et de		
"Situation			"Définitions et concepts			l'habitation effectués au		
démographique			statistiques du			cours de la décennie		
mondiale"	1956		ménage''	1968		1965–1974"	1974	

index

Index par sujet (suite)

(Voir notes à la fin de l'index)

Sujet	Année de l'édition	Période considérée	Sujet	Année de l'édition	Période considér ée	Sujet	Année de l'édition	Période considérée
exte spécial de chaque Annuaire démographique (suite): -Population (suite):			Texte spécial de chaque Annuaire démographique (suite): —Population (suite):			·		
"Dates des recensements nationaux de la population et de			"Etude du vieillissement et de la situation des personnes âgées: Besoins					
habitation effectués ou prévus, au cours de la			particuliers"					
décennie 1975–1984''	1979	••	"Les incapacités"	1991VP ^s				
"Dates des recensements nationaux de la population et/ou de			"Le vieillissement"	1991VP ³	"			
l'habitation effectués au cours de la décennie 1965–1974 et								
effectués ou prévus au cours de la décennie 1975—1984"	1983							
			·					
"Dates des recensements]			
nationaux de la population et/ou de l'habitation effectués au cours de la								
décennie 1975–1984 et effectués ou prévus au cours de la décennie								
1985–1994"	1 <i>988</i> 1 <i>993</i>	••			}			
"Statistiques concernant la								
population active: un aperçu''	1984	••	1		ì			

Notes générales

Cet index alphabétique donne la liste des sujets traités dans chacune de 45 éditions de l'Annuaire démographique. La colonne "Année de l'édition" indique l'édition spécifique dans laquelle le sujet a été traité. Sauf indication contraire, lacolonne "Période considérée" désigne les années pour lesquelles les statistiques annuelles apparaissant dans l'Annuaire démographique sont indiquées sous la colonne "Année de l'édition". La rubrique "Dernière" ou "2—Dernières" indique que les données représentent la ou les dernières années disponibles seulement.

Notes

- 1 Le Supplément rétrospectif fait l'objet d'un tirage spécial.
 2 Données non disponibles dans l'édition précédente seulement.
 3 Titres non disponibles dans la bibliographie précedente seulement.
 4 Taux moyens pour 5 ans.
 5 Vieillissement de la population.

كيفية الحصول على منشورات الأمم المتحدة

يمكن الحصول على منشــورات الأمم المتحــدة من المكتبات ودور التوزيع في جميع أنحــاه العالــم . استعلــم عنها من المكتبة التي تتماسل معها أو اكتـب إلى : الأمــم المتحــدة ، قــــم البيـع في نيوبــورك أو في جنبــف .

如何购取联合国出版物

联合国出版物在全世界各地的书店和经售处均有发售。请向书店询问或写信到纽约或日内瓦的 联合国销售组。

HOW TO OBTAIN UNITED NATIONS PUBLICATIONS

United Nations publications may be obtained from bookstores and distributors throughout the world. Consult your bookstore or write to: United Nations, Sales Section, New York or Geneva.

COMMENT SE PROCURER LES PUBLICATIONS DES NATIONS UNIES

Les publications des Nations Unies sont en vente dans les librairies et les agences dépositaires du monde entier. Informez-vous auprès de votre libraire ou adressez-vous à : Nations Unies. Section des ventes, New York ou Genève.

КАК ПОЛУЧИТЬ ИЗДАНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

Издания Организации Объединенных Наций можно купить в книжных магазинах и агентствах во всех районах мира. Наводите справки об изданиях в вашем книжном магазине или пишите по адресу: Организация Объединенных Наций, Секция по продаже изданий, Нью-Йорк или Женева.

COMO CONSEGUIR PUBLICACIONES DE LAS NACIONES UNIDAS

Las publicaciones de las Naciones Unidas están en venta en librerías y casas distribuidoras en todas partes del mundo. Consulte a su librero o diríjase a: Naciones Unidas, Sección de Ventas, Nueva York o Ginebra.

